



Garantía de Calidad





Innovación, confort y calidad que respaldan cada espacio

Nuestra trayectoria refleja un compromiso constante con la excelencia. Evolucionamos para ofrecer soluciones que integran innovación, confort y calidad en cada detalle, creando productos que mejoran la experiencia diaria.

Cada diseño está respaldado por altos estándares de desempeño, durabilidad y una garantía sólida que brinda confianza. Además, impulsamos la sustentabilidad a través de tecnologías y procesos responsables.

Seguiremos innovando con pasión, desarrollando soluciones que hagan la diferencia todos los días.

HELVEX[®]
Garantía de **Calidad**

D Nuevos productos	1
Máxima Limited	3
Regaderas	8
Manerales	12
Complementos para lavabo	13
Institucionales	15
Asientos	18
D Cocina	19
GRIFERÍA PARA FREGADERO	19
Mezcladoras para fregadero	21
Monomandos para fregadero	23
COMPLEMENTOS PARA FREGADERO	31
D Baño	35
COLECCIONES	
Piura Cromo	37
Nuva Cromo	40
Vértika Cromo	44
Bamboo / Century / Tubular Cromo	48
Bamboo / Indus / Tubular Ébano	51
Máxima Limited Duna	57
Máxima Limited Titanium	60
Máxima / Scala Cromo	63
Máxima / Scala Ébano	66
Acabado Duna	71
Acabado Titanium	74
Acabado Aura	77
Acabado Obsidiana	80
Premier Cromo	83
Premier Ébano	87
Clásica II Cromo	92
Explora Cromo	96
Squadra / Access Cromo	99
Spiga Cromo	102
Spiga Ébano	104
Potenza Cromo	107
Potenza Ébano	109
Piazza / Lusitania Cromo	112
Piazza Ébano	116
GRIFERÍA PARA LAVABO	119
Monomandos para lavabo	121
Mezcladoras para lavabo de 8" a 12"	135
Mezcladoras para lavabo de 4"	137
REGADERAS	139
Regaderas sin brazo	141
Brazos para regadera	145
Regaderas completas	147
Regaderas manuales	157
Regaderas de altura deslizable	160

GRIFERÍA PARA REGADERA Y/O TINA	161
Monomandos para regadera	163
Monomandos de balanceo de presión	175
Mezcladoras para regadera	176
Ensamblados para regadera	177
Manerales	180
SALIDAS PARA TINA	187
ACCESORIOS	191
ACCESORIOS UNIVERSALES	225
COMPLEMENTOS PARA LAVABO	231
ACONDICIONADOR DE AGUAS DURAS	239
D Coladeras	241
Coladeras interiores	243
Coladeras exteriores	255
Rebosaderos	257
VÁLVULAS DE DRENAJE	259
INTERCEPTORES DE GRASA	261
D Institucional	263
LLAVES INSTITUCIONALES	263
Llaves electrónicas	265
Llaves temporizadoras	270
Llaves economizadoras	271
Mezcladora y llaves unitarias	272
FLUXÓMETROS	273
Fluxómetros para taza	275
Fluxómetros para mingitorio	279
Kit antirrobo	282
ACCESORIOS INSTITUCIONALES	283
Cambiador de pañal	285
Dispensador de papel higiénico de rollo	285
Barras de seguridad	286
Dosificadores de jabón	289
Secadores de manos	291

Muebles sanitarios	293
LAVABOS	295
Lavabos de sobreponer	295
Lavabos de sobrecubierta	301
Lavabos bajo cubierta	302
SANITARIOS	303
One Piece	305
Taza tanque elongado	306
Taza tanque elongado compacto	310
Taza tanque redondo	313
Asientos	314
TAZAS PARA FLUXÓMETROS	317
MINGITORIOS	323
PAQUETES INSTITUCIONALES	327
Portafolio Ecolvex	333
COCINA	335
GRIFERÍA PARA BAÑO	336
Monomandos	336
Mezcladoras	343
Regaderas	345
Llaves institucionales	347
Fluxómetros para taza	349
Fluxómetros para mingitorio	353
SANITARIOS	355
One piece	355
Taza tanque elongado	356
Taza tanque elongado compacto	359
Taza tanque redondo	362
Tazas para fluxómetro	363
Mingitorios	365
PAQUETES INSTITUCIONALES	367

Nuevos productos

Nuevos productos





El producto HELVEX está garantizado, en lo que se refiere a los acabados, por 10 años para acabados Cromo y Duravex, y por 2 años en acabados diferentes.



NOM NOM-012-CONAGUA-2021

NOM NOM-008-CONAGUA-1998

Máxima Limited

Monomando para lavabo



Duna



Titanium

Características

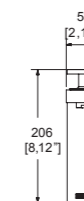
- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



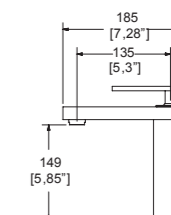
Tecnología Aireavex

NOM NOM-012-CONAGUA-2021

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



Modelo	Acabado
L-EP-932-DN	Duna
L-EP-932-TN	Titanium

La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

Máxima Limited

Monomando alto para lavabo

Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.

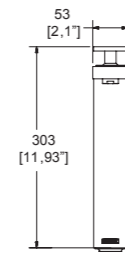


Tecnología Aireavex

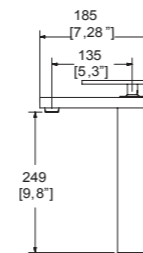


NOM-012-CONAGUA-2021

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Duna



Titanium

Hoja técnica



Modelo

Acabado

L-EP-933-DN

Duna

L-EP-933-TN

Titanium



La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

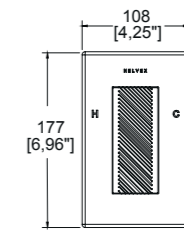
Máxima Limited

Monomando para regadera sin desviador

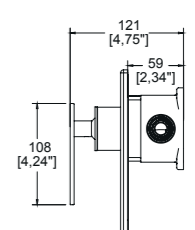
Características

- Presión mínima requerida 0.8 kg/cm².
- Para regadera o tina.

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Duna



Titanium

Hoja técnica



Modelo

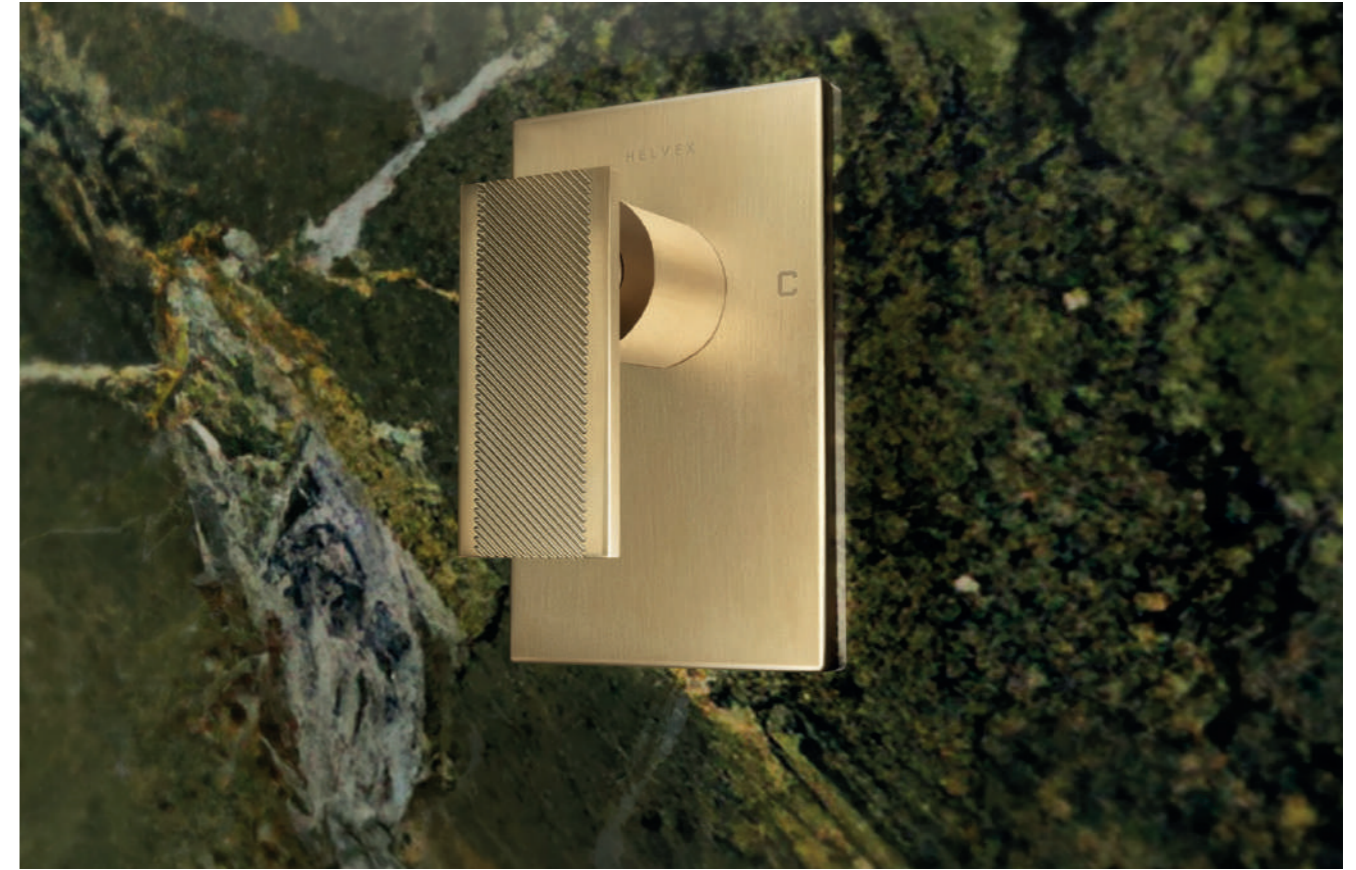
Acabado

L-E-712-DN

Duna

L-E-712-TN

Titanium



La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

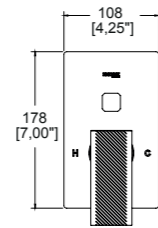
Máxima Limited

Monomando para regadera con desviador

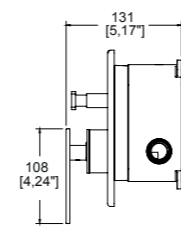
Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Para regadera, tina o regadera manual.

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Duna

Titanium

Hoja técnica



Modelo	Acabado
L-E-713-DN	Duna
L-E-713-TN	Titanium

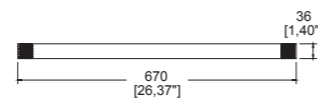
Máxima Limited

Toallero de barra

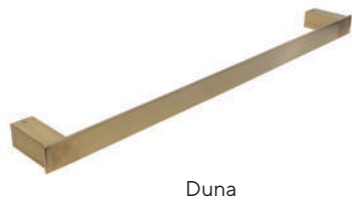
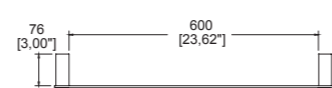
Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Duna



Titanium

Hoja técnica



Modelo	Acabado
L-20105-DN	Duna
L-20105-TN	Titanium

La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

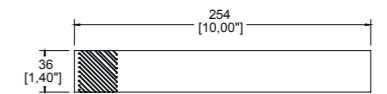
Máxima Limited

Toallero sencillo

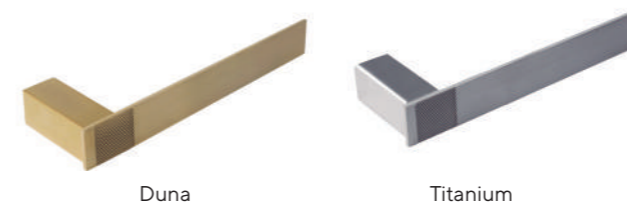
Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Duna

Titanium

Hoja técnica



Modelo	Acabado
L-20109-DN	Duna
L-20109-TN	Titanium

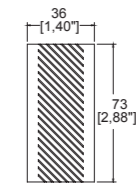
Máxima Limited

Gancho sencillo

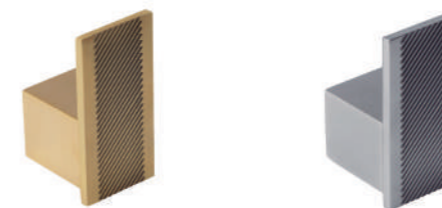
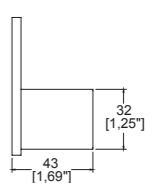
Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Duna

Titanium

Hoja técnica



Modelo	Acabado
L-20106-DN	Duna
L-20106-TN	Titanium

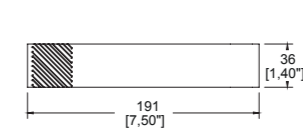
Máxima Limited

Portapapel

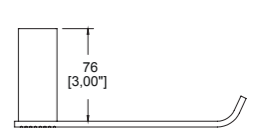
Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Duna

Titanium

Hoja técnica



Modelo	Acabado
L-20117-DN	Duna
L-20117-TN	Titanium

La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos



Regadera dual

Regadera de 9" de chorro fijo y regadera manual con 3 tipos de chorro

Características

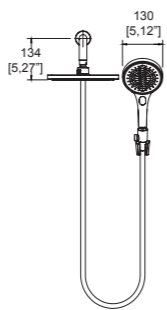
- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Botón desviador y botón de cambios en la regadera manual.
- Manguera de 1.5 m.



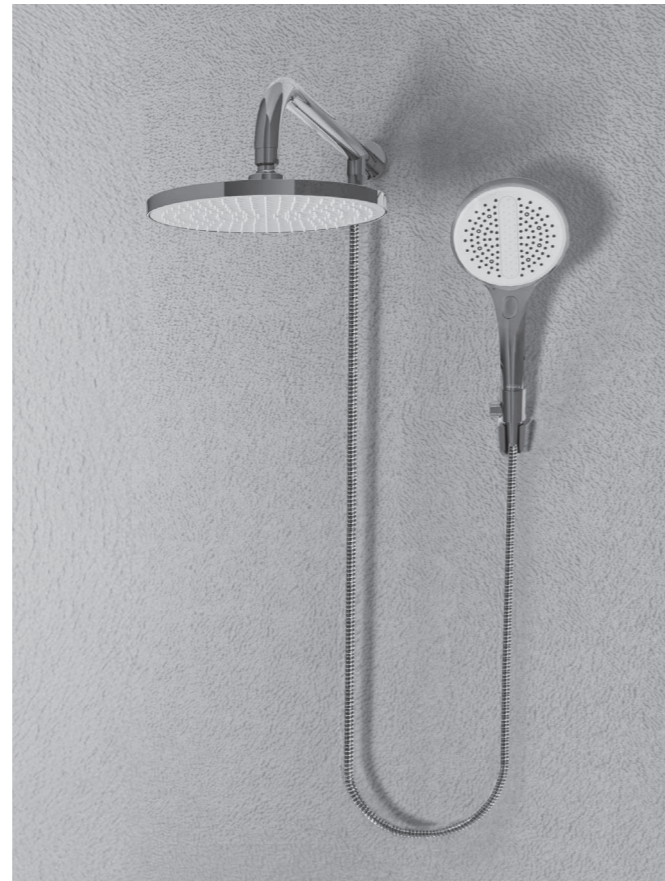
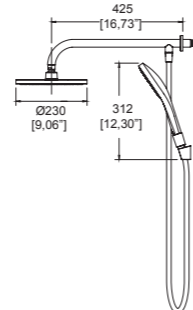
Sistema anticalcáreo

NOM NOM-008-CONAGUA-1998

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Modelo	Acabado
RM-18	Cromo
RM-18-EB	Ébano
RM-18-DN	Duna
RM-18-TN	Titanium
RM-18-OB	Obsidiana
RM-18-AU	Aura

Hoja técnica



La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos



Manguera engargolada en acabado Cromo.
Manguera lisa en otros acabados.

Botón para cambios de chorro, activación con una sola mano y el mínimo esfuerzo.

Botón desviador para cambiar el flujo entre regadera fija y manual.

La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos



Cromo



Ébano

Regadera de 8" redonda de chorro fijo

Características

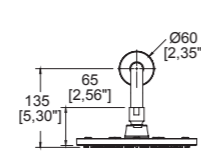
- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Incluye brazo y chapetón.



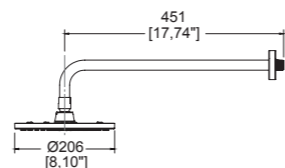
Sistema anticalcáreo

NOM NOM-008-CONAGUA-1998

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



Modelo	Acabado
H-3304	Cromo
H-3304-EB	Ébano



La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos



Cromo



Ébano

Regadera de 8" cuadrada de chorro fijo

Características

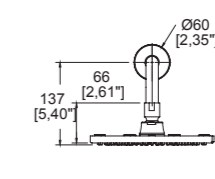
- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Incluye brazo y chapetón.



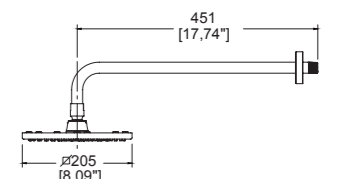
Sistema anticalcáreo

NOM NOM-008-CONAGUA-1998

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



Modelo	Acabado
H-3305	Cromo
H-3305-EB	Ébano

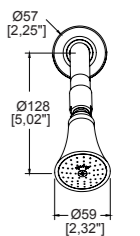


H102-TR011

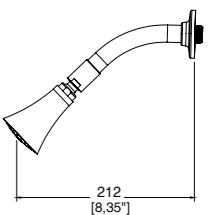
Regadera de chorro fijo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.2 kg/cm².
- Incluye brazo y chapetón.
- Con nudo móvil.

NOM NOM-008-CONAGUA-1998

Modelo	Acabado
H102-TR011	Cromo

Hoja técnica



La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos



Cromo



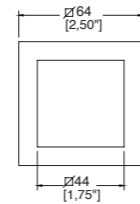
Ébano

Maneral central cuadrado

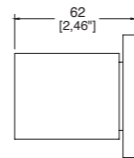
Características

- Para ensamble triple de empotrar.
- Requiere ensamble sin chapetones.

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



Modelo	Acabado
TH-101	Cromo
TH-101-EB	Ébano



Ébano

Duna

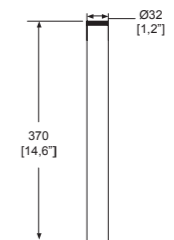
Titanium

Tubo extensión para contra de lavabo

Características

- No incluye contra.

Dimensión frontal:



Modelo Acabado

TH-001-EB	Ébano
TH-001-DN	Duna
TH-001-TN	Titanium

Hoja técnica



Cromo



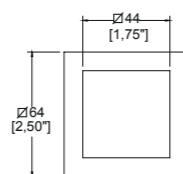
Ébano

Juego de manerales grandes cuadrados

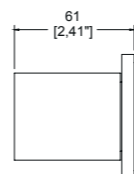
Características

- Para ensambles de empotrar.
- Requiere ensamble sin chapetones.

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



Modelo	Acabado
C-76	Cromo
C-76-EB	Ébano



Ébano



Duna



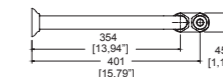
Titanium

Césped para lavabo con registro

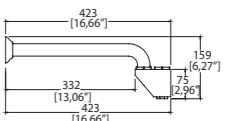
Características

- 40 cm de largo.
- No incluye contra.
- Cuenta con registro de limpieza ajustable.
- Sello hidráulico que evita el paso de malos olores.

Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Modelo Acabado

TV-016-40-EB	Ébano
TV-016-40-DN	Duna
TV-016-40-TN	Titanium

Hoja técnica



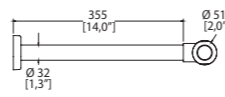


Césped para lavabo con registro

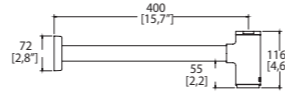
Características

- 40 cm de largo.
- No incluye contra.
- Cuenta con registro de limpieza ajustable.
- Sello hidráulico que evita el paso de malos olores.

Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Modelo Acabado

TV-017-40-EB	Ébano
TV-017-40-DN	Duna
TV-017-40-TN	Titanium

Hoja técnica



La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

TV-115

Llave para lavabo economizadora



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Cierre automático.

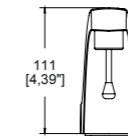


Perilla con antibacterial

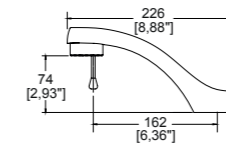


Tecnología Aireavex

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



Modelo Acabado

TV-115	Cromo
--------	-------



La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

Líquida

Llave alta para lavabo electrónica



Características

- Presión mínima requerida 0.8 kg/cm².
- Sensor infrarrojo.
- Distancia de detección 12 cm.

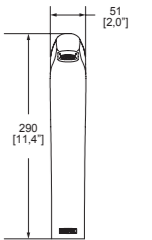


Requiere 6 baterías alcalinas AA

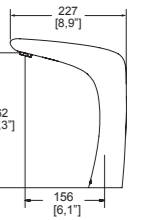


Tecnología Aireavex

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



Modelo Acabado

TV-302-EB	Ébano
-----------	-------

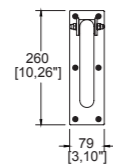


BA-760-S

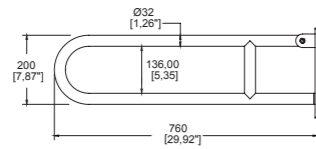
Barra de seguridad abatible



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Material: acero inoxidable.
- Resistente a la corrosión.
- Carga máxima de 114 kg.
- Con bumper de amortiguación.
- Incluye kit de fijación.
- Cumplimiento normativo de ADA.



Hoja técnica



Modelo

BA-760-S

Acabado

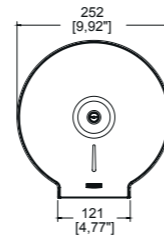
Acero Inoxidable

MB-2527-AI

Dispensador de papel higiénico



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Material: acero inoxidable.
- De tapa frontal abatible.
- Resistente a la corrosión.
- Con mirilla para revisar el nivel del papel.
- Ideal para rollo de Ø 23 cm exterior x 10 cm de ancho y un Ø 6 cm interior.
- Antivandálico.
- Incluye kit de fijación.
- Incluye dos llaves.

Hoja técnica



Modelo

MB-2527-AI

Acabado

Satín



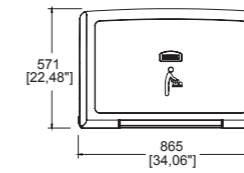
La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

MB-2526

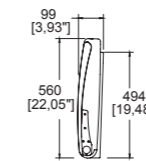
Cambiador de pañal plegable



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Material: plástico.
- Abatible para optimizar el espacio.
- Sistema de seguridad ajustable para asegurar al bebé.
- Diseño ergonómico y resistente.
- Carga máxima de 20 kg.
- Edad máxima de uso: 3 años.
- Incluye sistema de fijación.

Hoja técnica



Modelo

MB-2526

Acabado

Gris claro



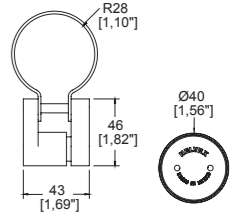
La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

K-ARF-01

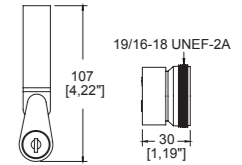
Kit antirrobo para fluxómetro



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Compatible con todos los fluxómetros marca Helvex.
- Resistente a la oxidación.
- Incluye 2 llaves.
- Con tuerca de seguridad para válvula de retención.
- No incluye llave SF-686 para instalar la tuerca de seguridad (se vende por separado).

Hoja técnica



Modelo

K-ARF-01

Acabado

Cromo



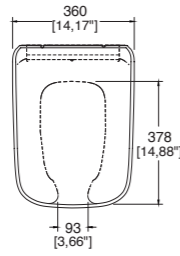
Asientos

AT-7

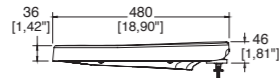
Asiento para WC



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Tapa envolvente.
- Frente abierto.
- Cierre lento.
- Con antibacterial.
- Incluye kit de fijación.
- Sistema Quick Release o Easy Clean para fácil limpieza.

Hoja técnica



Modelo

Color

AT-7

Blanco



Blanco



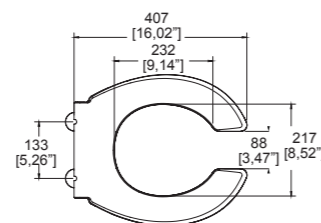
Marfil

Asiento para WC redondo

Características

- Tapa envolvente.
- Frente abierto.
- Cierre lento.
- Con antibacterial.
- Incluye kit de fijación.

Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



Modelo

Color

ATR-2

Blanco

ATR-2-M

Marfil

Cocina

Grifería para fregadero



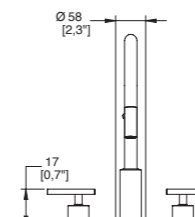
La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

Premier

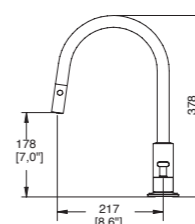
Mezcladora para fregadero con manguera retráctil y cabezal magnético



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Dos tipos de chorro.
- Manguera retráctil de 1.5 m.

Modelo

Acabado

ME-303

Cromo

Hoja técnica



Manguera retráctil



Cabezal magnético



Tipos de chorro



Aireado



Spray



Cuello giratorio



Sistema anticalcáreo

El producto HELVEX está garantizado, en lo que se refiere a los acabados, por 10 años para acabados Cromo y Duravex, y por 2 años en acabados diferentes.



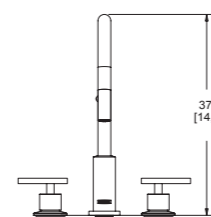
NOM NOM-012-CONAGUA-2021

Premier

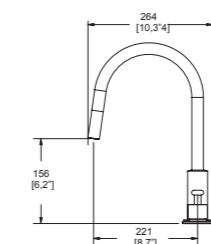
Mezcladora para fregadero con cabezal móvil



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Dos tipos de chorro.
- Rotación de cabezal: 360°.

Modelo

Acabado

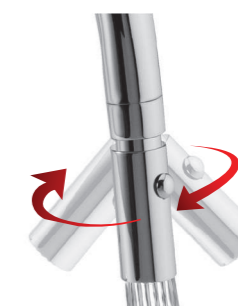
ME-304

Cromo

Hoja técnica



Cabezal móvil 360°



Tipos de chorro



Aireado



Spray



Cuello giratorio



Sistema anticalcáreo

La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

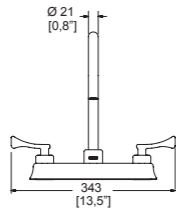
NOM NOM-012-CONAGUA-2021

Albatros

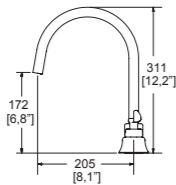
Mezcladora para fregadero



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Chorro aireado.



Cuello giratorio

Hoja técnica



Modelo

Acabado

HM-37

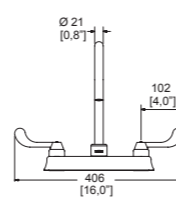
Cromo

Flamingo

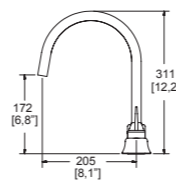
Mezcladora para fregadero



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Chorro aireado.



Cuello giratorio

Hoja técnica



Modelo

Acabado

HM-38

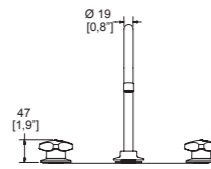
Cromo

Tritón

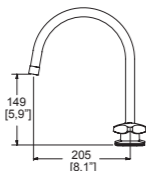
Mezcladora para fregadero



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Chorro aireado.
- Con manerales Tritón.



Cuello giratorio

Hoja técnica



Modelo

Acabado

ME-302

Cromo

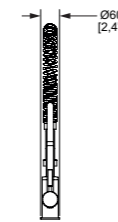


Gourmet Twin

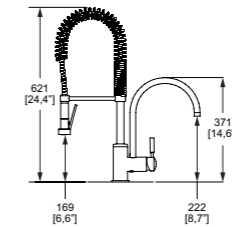
Monomando para fregadero profesional doble



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Dos tipos de chorro.
- Doble salida.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

E-308

Cromo

Tipos de chorro



Aireado



Spray



Cuello giratorio



Sistema anticálcico

Gourmet

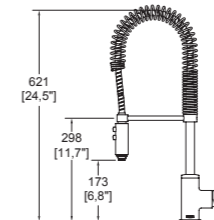
Monomando para fregadero profesional



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Dos tipos de chorro.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

E-305

Cromo

Tipos de chorro



Aireado



Spray



Cuello giratorio



Sistema anticálcico



Tipos de chorro



Palma

Monomando para fregadero con manguera retráctil

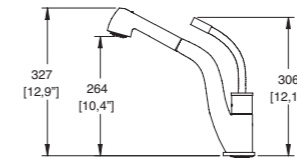
Próximo a discontinuarse



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.6 kg/cm².
- Dos tipos de chorro.
- Manguera retráctil de 1.5 m.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

E-306

Cromo



Cuello giratorio



Sistema anticalcáreo

Tipos de chorro



Aireado



Spray

Práctica

Monomando electrónico para fregadero con manguera retráctil



Acero inoxidable

Ébano

Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Tres tipos de chorro.
- Manguera retráctil de 1.5 m.
- Sensor infrarrojo lateral.
- Distancia de detección 1 cm a 7 cm.

Requiere 6 baterías alcalinas AA

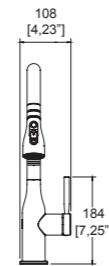


Cuello giratorio

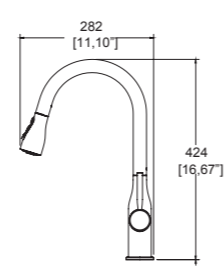


Sistema anticalcáreo

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



Modelo

Acabado

E-315-AI

Acero inoxidable

E-315-EB

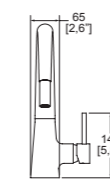
Ébano

Curvo

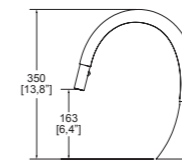
Monomando para fregadero con manguera retráctil y cabezal magnético



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Dos tipos de chorro.
- Manguera retráctil de 1.5 m.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

E-307

Cromo

Manguera retráctil



Cabezal magnético



Tipos de chorro



Aireado



Spray



Cuello giratorio



Sistema anticalcáreo



Adara

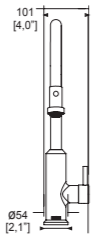
Monomando para fregadero con manguera retráctil



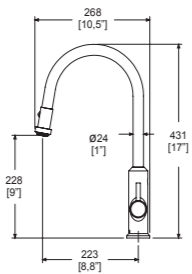
Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Dos tipos de chorro.
- Manguera retráctil de 1.5 m.
- Incluye kit cubretaladros.

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



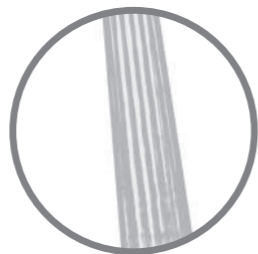
Hoja técnica



Tipos de chorro



Aireado



Spray



Cuello giratorio



Sistema anticalcáreo

Modelo	Acabado
E-312	Cromo

La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

NOM NOM-012-CONAGUA-2021

Kampa

Monomando para fregadero con manguera retráctil

Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Dos tipos de chorro.
- Manguera retráctil de 1.5 m.

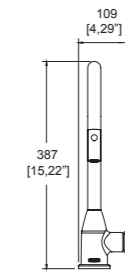


Cuello giratorio

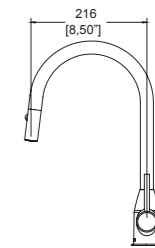


Sistema anticalcáreo

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Cromo



Ébano



Duna



Titanium

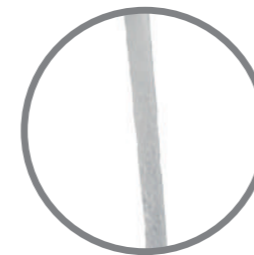
Modelo Acabado

E-314	Cromo
E-314-EB	Ébano
E-314-DN	Duna
E-314-TN	Titanium

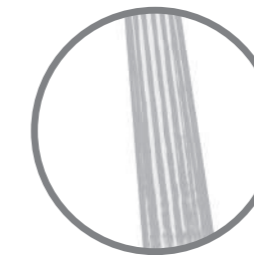
Hoja técnica



Tipos de chorro



Aireado



Spray



La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

NOM NOM-012-CONAGUA-2021

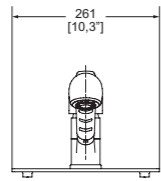
Ergo

Monomando para fregadero con manguera retráctil

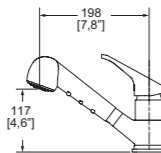
Próximo a discontinuarse



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.6 kg/cm².
- Dos tipos de chorro.
- Manguera retráctil de 1.5 m.



Cuello giratorio



Sistema anticalcáreo

Hoja técnica



Modelo

Acabado

E-39

Cromo



Tipos de chorro



Aireado



Spray

Doria

Monomando para fregadero

Características

- Presión mínima requerida 0.6 kg/cm².
- Chorro aireado.
- Incluye kit cubretaladros.

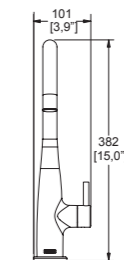


Cuello giratorio

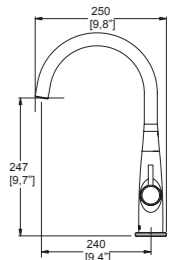


Sistema anticalcáreo

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Cromo



Ébano

Modelo

Acabado

E-310

Cromo

E-310-EB

Ébano

Hoja técnica

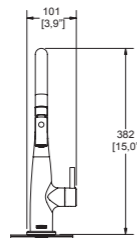


Doria

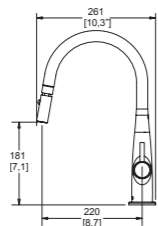
Monomando para fregadero con cabezal móvil



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Dos tipos de chorro.
- Rotación de cabezal: 360°.
- Incluye kit cubretaladros.

Hoja técnica



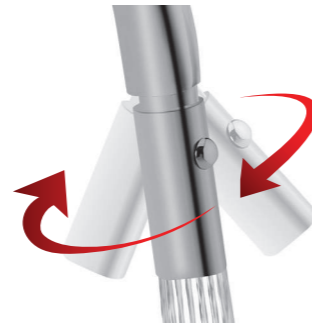
Modelo

Acabado

E-309

Cromo

Cabezal móvil 360°



Tipos de chorro



Aireado



Spray



Cuello giratorio



Sistema anticalcáreo





Cromo



Ébano

Elite

Monomando para fregadero

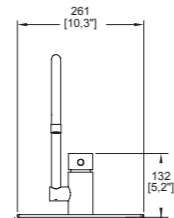
Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Chorro aireado.
- Incluye chapetón cubretaladros.

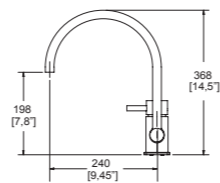


Cuello giratorio

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



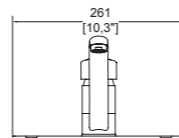
Modelo	Acabado
E-300	Cromo
E-300-EB	Ébano



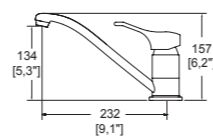
Novus

Monomando para fregadero

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Chorro aireado.
- Incluye chapetón cubretaladros.



Cuello giratorio

Hoja técnica



Modelo	Acabado
E-34	Cromo

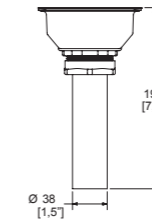
Complementos para fregadero



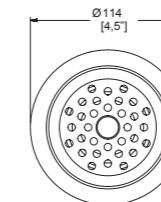
H-8801

Contra canasta para fregadero

Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Incluye canasta trampa para sólidos.
- Material: latón cromado y acero inoxidable.

Hoja técnica



Modelo

H-8801

Acabado

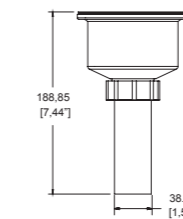
Acero inoxidable



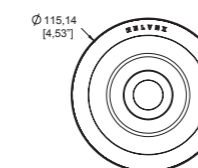
H-8802

Contra canasta para fregadero

Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Incluye canastilla removible y tapa.
- Material: canastilla y tapa de acero inoxidable y cuerpo de polipropileno.

Hoja técnica



Modelo

H-8802

Acabado

Acero inoxidable



El producto HELVEX está garantizado, en lo que se refiere a los acabados, por 10 años para acabados Cromo y Duravex, y por 2 años en acabados diferentes.

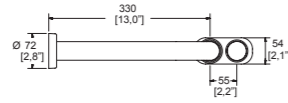
La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

TV-030

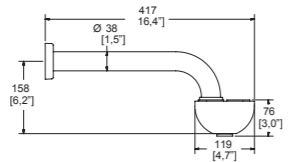
Césped para fregadero con registro



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- No incluye contracanal.
- Cuenta con registro de limpieza.
- Sello hidráulico que evita el paso de malos olores.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

TV-030

Cromo

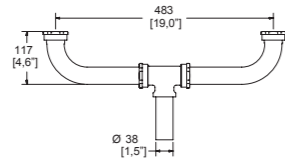


TV-031

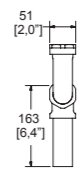
Conexión para céspol de tarja doble



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- No incluye céspol ni contracanal.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

TV-031

Níquel



Baño Colecciones



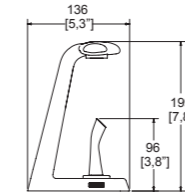
La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

Piura

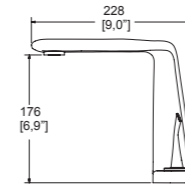
Monomando para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.6 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Tecnología Aireavex

Hoja técnica



Modelo

Acabado

PIU-100

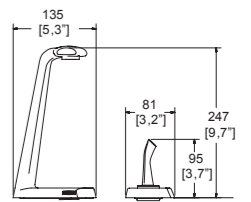
Cromo

Piura

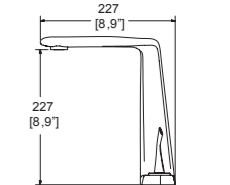
Monomando alto para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.6 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.
- Maneral independiente para versatilidad de instalación.



Tecnología Aireavex

Hoja técnica



Modelo

Acabado

PIU-101

Cromo

El producto HELVEX está garantizado, en lo que se refiere a los acabados, por 10 años para acabados Cromo y Duravex, y por 2 años en acabados diferentes.



NOM NOM-012-CONAGUA-2021

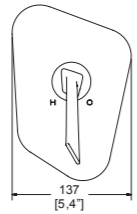
NOM NOM-008-CONAGUA-1998

Piura

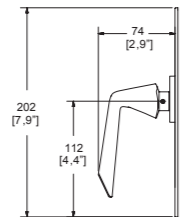
Monomando para regadera sin desviador



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.8 kg/cm².
- Para regadera o tina.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

PIU-200

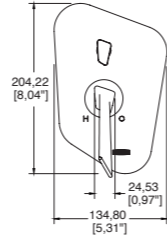
Cromo

Piura

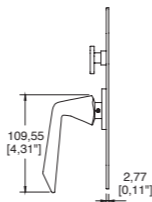
Monomando para regadera con desviador



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Para regadera, tina o regadera manual.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

PIU-201

Cromo



La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

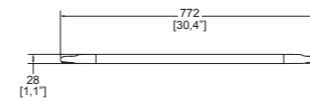
Descubre la variedad de REGADERAS en la página 139

Piura

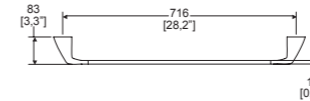
Toallero de barra



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

PIU-05

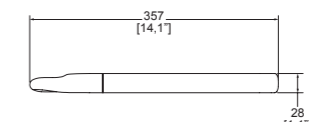
Cromo

Piura

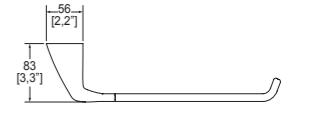
Toallero sencillo



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

PIU-09

Cromo

Piura

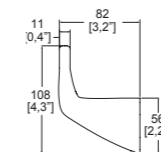
Gancho sencillo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

PIU-06

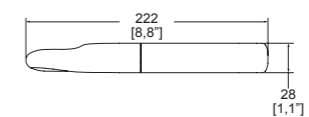
Cromo

Piura

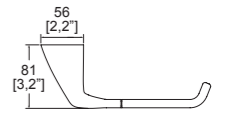
Portapapel sencillo



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

PIU-17

Cromo

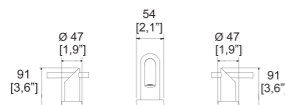
La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

Nuva

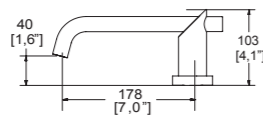
Mezcladora para lavabo de 8" a 12"



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Tecnología Aireavex

Hoja técnica



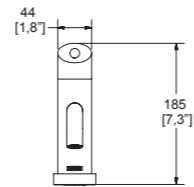
Modelo	Acabado
MEP-2006	Cromo

Nuva

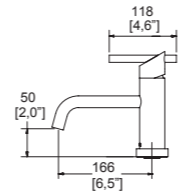
Monomando para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Tecnología Aireavex

Hoja técnica



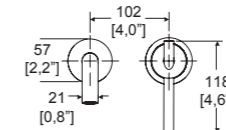
Modelo	Acabado
EP-99	Cromo

Nuva

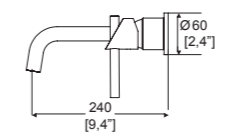
Monomando para lavabo a pared



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Tecnología Aireavex

NOM NOM-012-CONAGUA-2021

Modelo	Acabado
EP-3003	Cromo

Hoja técnica

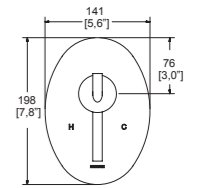


Nuva

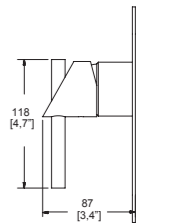
Monomando para regadera sin desviador



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.8 kg/cm².
- Para regadera o tina.



Tecnología Aireavex

Hoja técnica



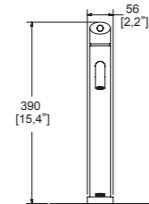
Modelo	Acabado
E-46	Cromo

Nuva

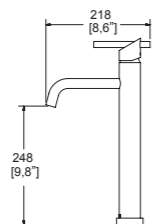
Monomando alto para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Tecnología Aireavex

Hoja técnica



Modelo	Acabado
EP-947	Cromo

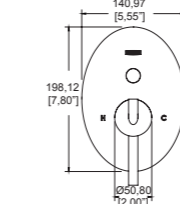


Nuva

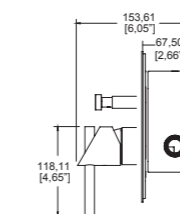
Monomando para regadera con desviador



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Para regadera, tina o regadera manual.



Tecnología Aireavex

Modelo	Acabado
E-47	Cromo

Hoja técnica

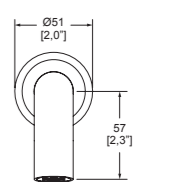


Nuva

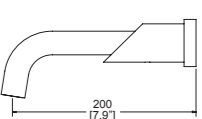
Salida para tina a pared sin desviador



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.2 kg/cm².



Tecnología Aireavex

Hoja técnica



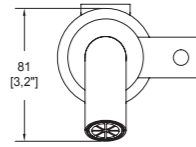
Modelo	Acabado
TV-060	Cromo

Nuva

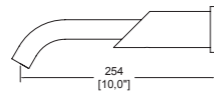
Salida para tina a pared con desviador



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.2 kg/cm².

Hoja técnica



Modelo

Acabado

TV-061

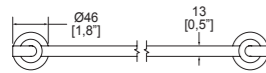
Cromo

Nuva

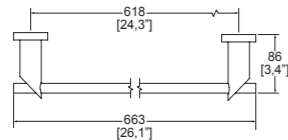
Toallero de barra



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

9105

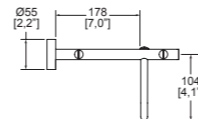
Cromo

Nuva

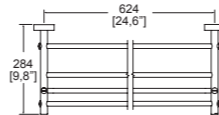
Portatoallas múltiple con toallero



Dimensión lateral:



Dimensión cenital:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

9124

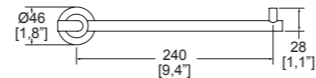
Cromo

Nuva

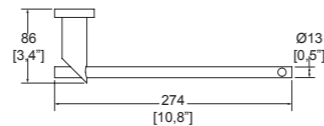
Toallero sencillo



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

9109

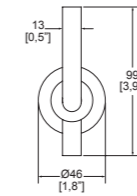
Cromo

Nuva

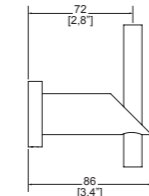
Gancho sencillo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

9106

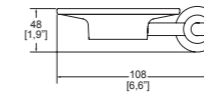
Cromo

Nuva

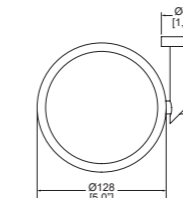
Jabonera



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

9128

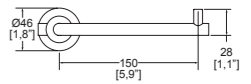
Cromo

Nuva

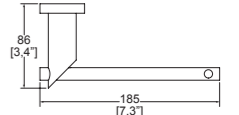
Portapapel sencillo



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

9117

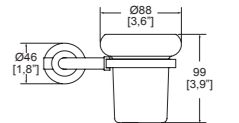
Cromo

Nuva

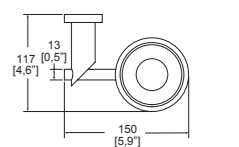
Vaso cepillero de cristal



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

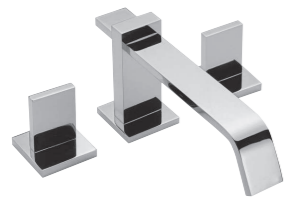
Acabado

9107

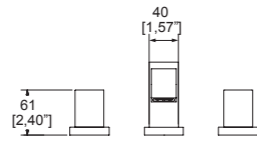
Cromo

Vértika

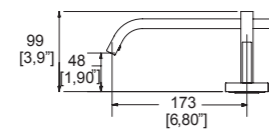
Mezcladora para lavabo de 8" a 12"



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Hoja técnica



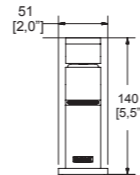
Modelo	Acabado
MP-1000	Cromo

Vértika

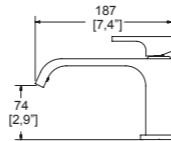
Monomando para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Consumo de agua 5.7 l/min.
- Presión mínima requerida 0.6 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Hoja técnica



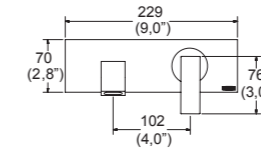
Modelo	Acabado
EP-905	Cromo

Vértika

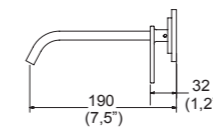
Monomando para lavabo a pared



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Consumo de agua: 5 l/min.
- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



NOM NOM-012-CONAGUA-2021

Hoja técnica



Modelo	Acabado
EP-3007	Cromo



La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

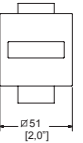
NOM NOM-012-CONAGUA-2021

Vértika

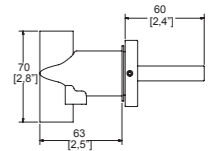
Mezcladora individual de empotrar para regadera



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Incluye manerales.
- Abre a 1/4 de vuelta.
- De rosca.

Hoja técnica



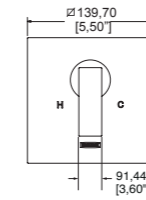
Modelo	Acabado
MR-1001	Cromo

Vértika

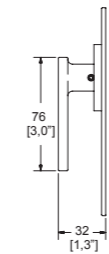
Monomando para regadera sin desviador



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Para regadera o tina.

Hoja técnica



Modelo	Acabado
E-700	Cromo

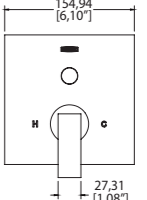
La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

Vértika

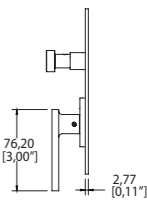
Monomando para regadera con desviador



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Para regadera, tina o regadera manual.

Hoja técnica



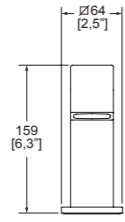
Modelo	Acabado
E-701	Cromo

Descubre la variedad de REGADERAS en la página 139

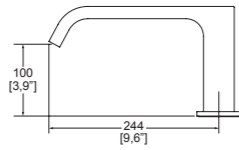
Vértika

Salida para tina sin desviador

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.2 kg/cm².

Hoja técnica



Modelo

Acabado

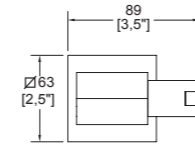
TV-081

Cromo

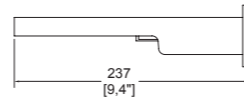
Vértika

Salida para tina a pared con desviador

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.2 kg/cm².

Hoja técnica



Modelo

Acabado

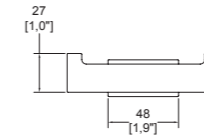
TV-069

Cromo

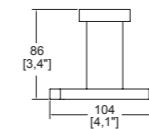
Vértika

Gancho doble

Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

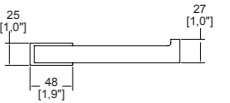
16106

Cromo

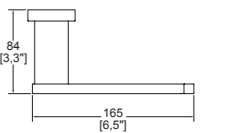
Vértika

Portapapel sencillo

Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

16104

Cromo

Vértika

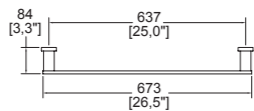
Toallero de barra



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

16105

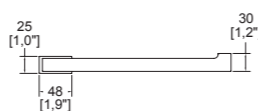
Cromo

Vértika

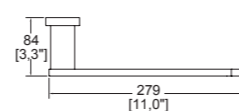
Toallero sencillo



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

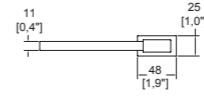
16109

Cromo

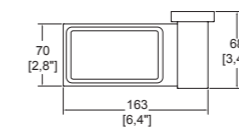
Vértika

Jabonera

Dimensión lateral:



Dimensión cenital:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

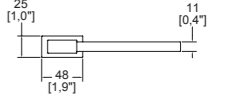
16108

Cromo

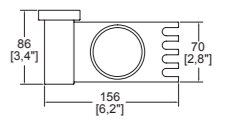
Vértika

Portacepillos

Dimensión lateral:



Dimensión cenital:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

16107

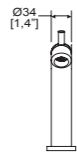
Cromo

Bamboo

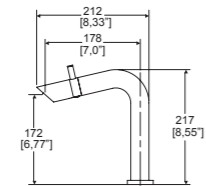
Monomando para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.8 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.
- Sistema de apertura progresiva: de frío a caliente en sentido horario.



Hoja técnica



Modelo	Acabado
E-922	Cromo

Bamboo

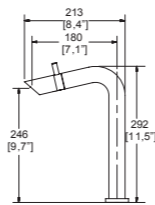
Monomando alto para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.8 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.
- Sistema de apertura progresiva: de frío a caliente en sentido horario.



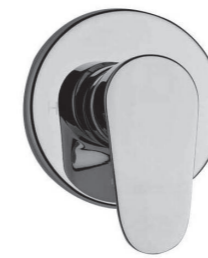
Hoja técnica



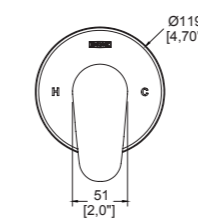
Modelo	Acabado
E-923	Cromo

Century

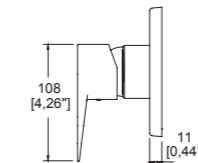
Monomando para regadera sin desviador



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.8 kg/cm².
- Para regadera o tina.

Hoja técnica



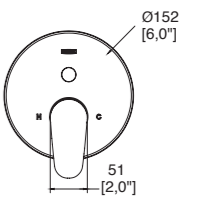
Modelo	Acabado
E-708	Cromo

Century

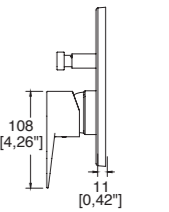
Monomando para regadera con desviador



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.9 kg/cm².
- Para regadera, tina o regadera manual.

Hoja técnica



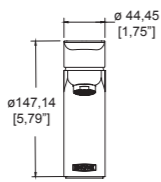
Modelo	Acabado
E-709	Cromo

Century

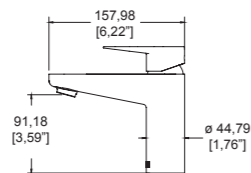
Monomando para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Incluye contra de rejilla con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Hoja técnica



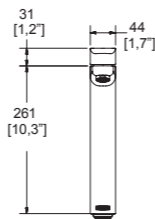
Modelo	Acabado
E-928	Cromo

Century

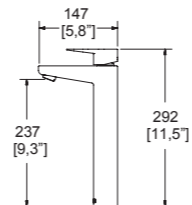
Monomando alto para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.6 kg/cm².
- Incluye contra de rejilla con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Hoja técnica



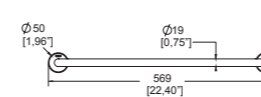
Modelo	Acabado
E-943	Cromo

Tubular

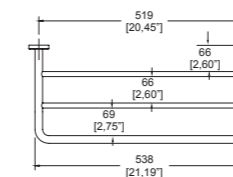
Portatoallas múltiple



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Hoja técnica



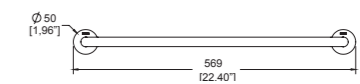
Modelo	Acabado
TUB-10	Cromo

Tubular

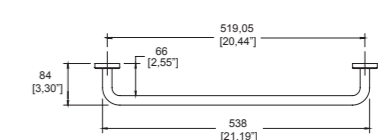
Toallero de barra



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Hoja técnica



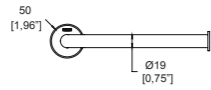
Modelo	Acabado
TUB-05	Cromo

Tubular

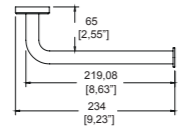
Toallero sencillo



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Hoja técnica



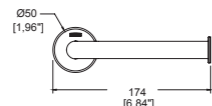
Modelo	Acabado
TUB-09	Cromo

Tubular

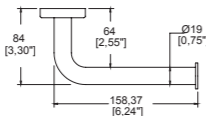
Portapapel sencillo



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Hoja técnica



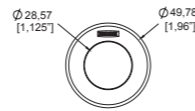
Modelo	Acabado
TUB-17	Cromo

Tubular

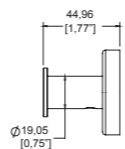
Gancho sencillo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Hoja técnica



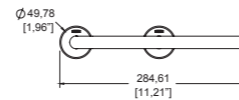
Modelo	Acabado
TUB-06	Cromo

Tubular

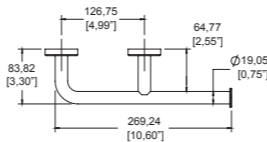
Portapapel con soporte



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.
- Resiste 100 kg en muro de concreto.

Hoja técnica



Modelo	Acabado
TUB-35	Cromo

Bamboo

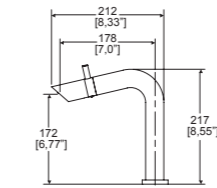
Monomando para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.8 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.
- Sistema de apertura progresiva: de frío a caliente en sentido horario.



Tecnología Aireavex

Hoja técnica



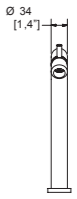
Modelo	Acabado
E-922-EB	Ébano

Bamboo

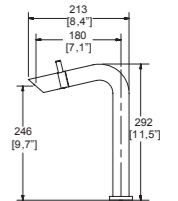
Monomando alto para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.8 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.
- Sistema de apertura progresiva: de frío a caliente en sentido horario.



Tecnología Aireavex

Hoja técnica



Modelo	Acabado
E-923-EB	Ébano

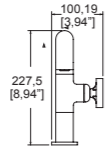


Indus

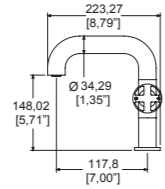
Monomando para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.6 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



NOM-012-CONAGUA-2021

Hoja técnica



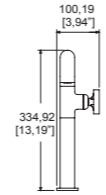
Modelo	Acabado
E-950-EB	Ébano

Indus

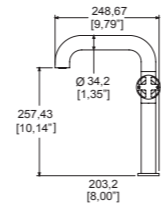
Monomando alto para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.6 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



NOM-012-CONAGUA-2021

Hoja técnica



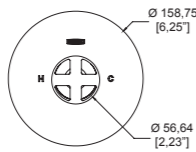
Modelo	Acabado
E-951-EB	Ébano

Indus

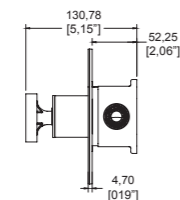
Monomando para regadera sin desviador



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.8 kg/cm².
- Para regadera o tina.

Hoja técnica



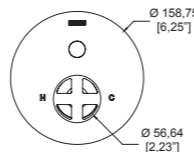
Modelo	Acabado
E-717-EB	Ébano

Indus

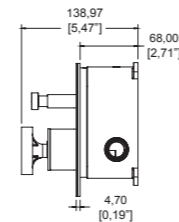
Monomando para regadera con desviador



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Para regadera, tina o regadera manual.

Hoja técnica



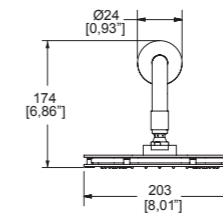
Modelo	Acabado
E-718-EB	Ébano

H3005-TR035-EB

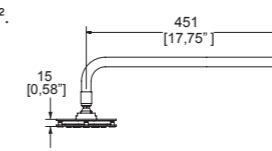
Regadera de chorro fijo



Dimensión frontal:

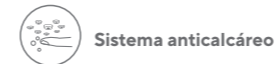


Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Incluye brazo y chapetón.
- Plato ancho de 5" x 8".



Hoja técnica



Modelo	Acabado
H3005-TR035-EB	Ébano

H-201-EB

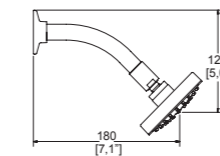
Regadera de chorro fijo



Dimensión frontal:

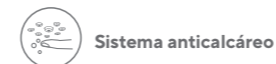


Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.2 kg/cm².
- Incluye brazo y chapetón.
- Con nudo móvil.



Hoja técnica



Modelo	Acabado
H-201-EB	Ébano

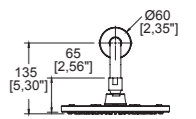
H-3304-EB

Regadera de 8" redonda de chorro fijo

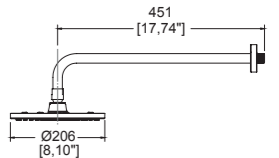


NUEVO

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Incluye brazo y chapetón.



Hoja técnica



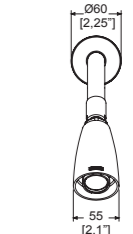
Modelo	Acabado
H-3304-EB	Ébano

H-202-EB

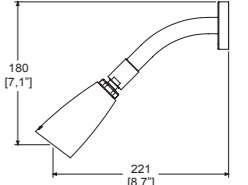
Regadera de chorro fijo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1.5 kg/cm².
- Incluye brazo y chapetón.
- Con nudo móvil.
- Chorro vigorizante.

Hoja técnica



Modelo	Acabado
H-202-EB	Ébano

RM-18-EB

Regadera dual de 9" de chorro fijo y regadera manual con 3 tipos de chorro



NUEVO

Características

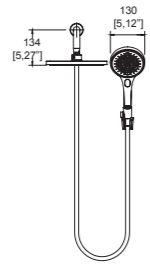
- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Botón desviador y botón de cambios en la regadera manual.
- Manguera de 1.5 m.



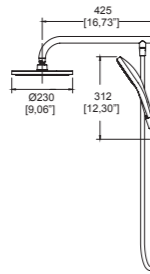
Sistema anticálcico

Modelo	Acabado
RM-18-EB	Ébano

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



RM-30-EB

Regadera manual con soporte móvil



Características

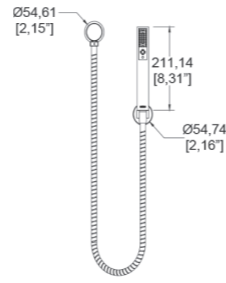
- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Dos tipos de chorro: jet espiral y lluvia fina.
- Manguera de 1.5 m.



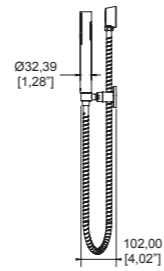
Sistema anticálcico

Modelo	Acabado
RM-30-EB	Ébano

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



TV-062-EB

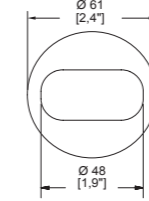
Salida para tina a pared sin desviador



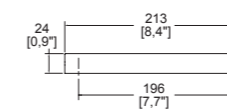
Características

- Presión mínima requerida 0.2 kg/cm².

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



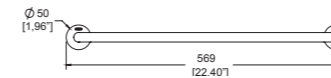
Modelo	Acabado
TV-062-EB	Ébano

Tubular

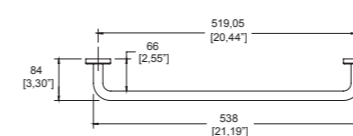
Toallero de barra



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Hoja técnica



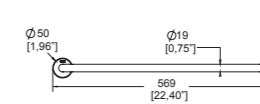
Modelo	Acabado
TUB-05-EB	Ébano

Tubular

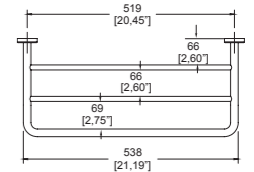
Portatoallas múltiple



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Hoja técnica



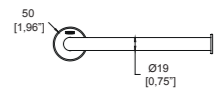
Modelo	Acabado
TUB-10-EB	Ébano

Tubular

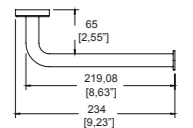
Toallero sencillo



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Hoja técnica



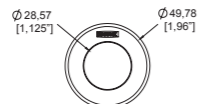
Modelo	Acabado
TUB-09-EB	Ébano

Tubular

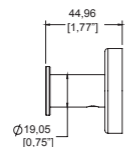
Gancho sencillo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Hoja técnica



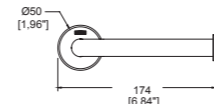
Modelo	Acabado
TUB-06-EB	Ébano

Tubular

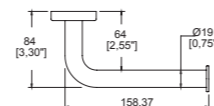
Portapapel sencillo



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Hoja técnica



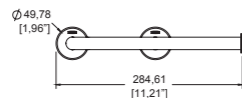
Modelo	Acabado
TUB-17-EB	Ébano

Tubular

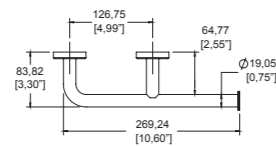
Portapapel con soporte



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.
- Resiste 100 kg en muro de concreto.

Hoja técnica



Modelo	Acabado
TUB-35-EB	Ébano

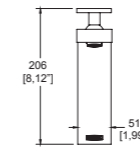


Máxima Limited

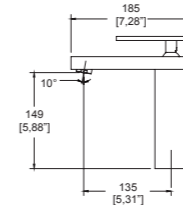
Monomando para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



NOM NOM-012-CONAGUA-2021

Modelo	Acabado
L-EP-932-DN	Duna

Hoja técnica

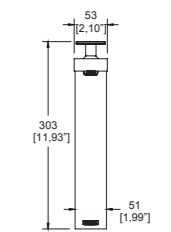


Máxima Limited

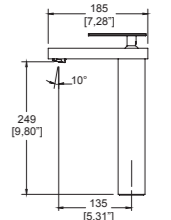
Monomando alto para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



NOM NOM-012-CONAGUA-2021

Modelo	Acabado
L-EP-933-DN	Duna

Hoja técnica

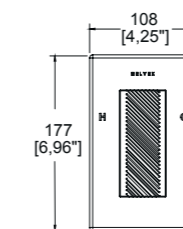


Máxima Limited

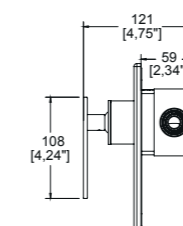
Monomando para regadera sin desviador



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.8 kg/cm².
- Para regadera o tina.

Hoja técnica



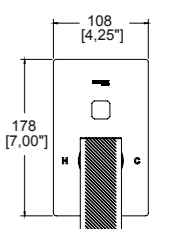
Modelo	Acabado
L-E-712-DN	Duna

Máxima Limited

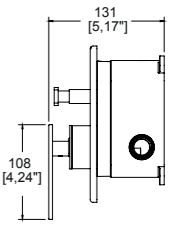
Monomando para regadera con desviador



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Para regadera, tina o regadera manual.

Hoja técnica



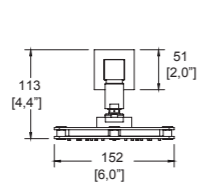
Modelo	Acabado
L-E-713-DN	Duna

H3006-TR036-DN

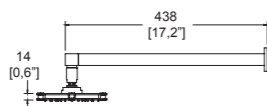
Regadera de chorro fijo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Incluye brazo y chapetón.
- Plato ancho de 6".



Tecnología Aireavex



Sistema anticalcáreo

Hoja técnica



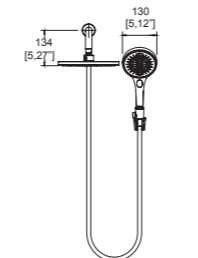
Modelo	Acabado
H3006-TR036-DN	Duna

RM-18-DN

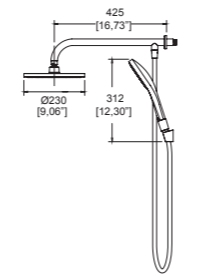
Regadera dual de 9" de chorro fijo y regadera manual con 3 tipos de chorro



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Botón desviador y botón de cambios en la regadera manual.
- Manguera de 1.5 m.



Sistema anticalcáreo

Hoja técnica



Modelo	Acabado
RM-18-DN	Duna



La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

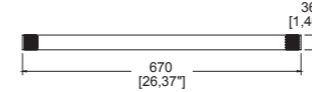
NOM NOM-008-CONAGUA-1998

Máxima Limited

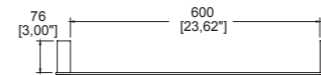
Toallero de barra



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

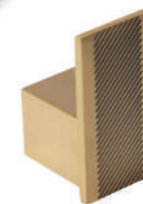
Hoja técnica



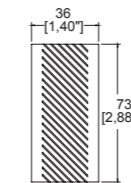
Modelo	Acabado
L-20105-DN	Duna

Máxima Limited

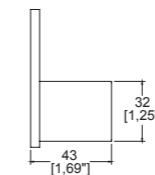
Gancho sencillo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Hoja técnica



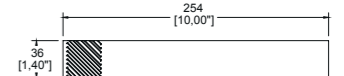
Modelo	Acabado
L-20106-DN	Duna

Máxima Limited

Toallero sencillo



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Hoja técnica



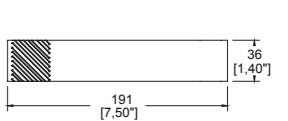
Modelo	Acabado
L-20109-DN	Duna

Máxima Limited

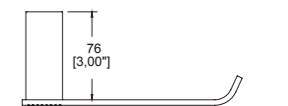
Portapapel sencillo



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Hoja técnica



Modelo	Acabado
L-20117-DN	Duna

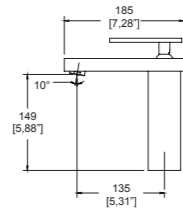
La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

Máxima Limited

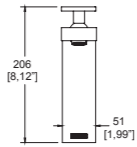
Monomando para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Tecnología Aireavex

NOM NOM-012-CONAGUA-2021

Hoja técnica



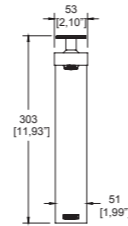
Modelo	Acabado
L-EP-932-TN	Titanium

Máxima Limited

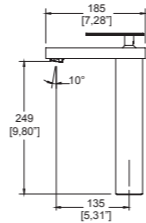
Monomando alto para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Tecnología Aireavex

NOM NOM-012-CONAGUA-2021

Hoja técnica



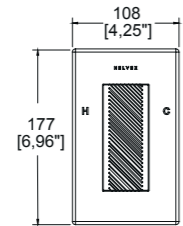
Modelo	Acabado
L-EP-933-TN	Titanium

Máxima Limited

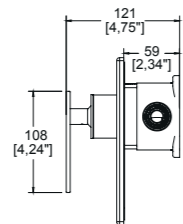
Monomando para regadera sin desviador



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.8 kg/cm².
- Para regadera o tina.

Hoja técnica



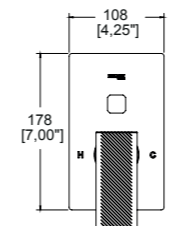
Modelo	Acabado
L-E-712-TN	Titanium

Máxima Limited

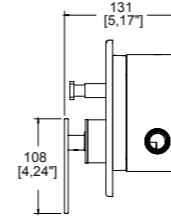
Monomando para regadera con desviador



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Para regadera, tina o regadera manual.

Hoja técnica

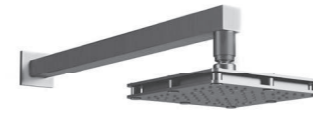


Modelo	Acabado
L-E-713-TN	Titanium

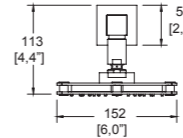
La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

H3006-TR036-TN

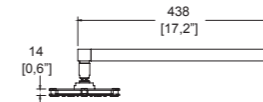
Regadera de chorro fijo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Incluye brazo y chapetón.
- Plato ancho de 6".



Tecnología Aireavex



Sistema anticalcáreo

Hoja técnica



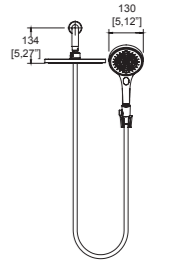
Modelo	Acabado
H3006-TR036-TN	Titanium

RM-18-TN

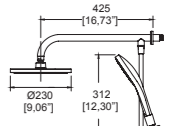
Regadera dual de 9" de chorro fijo y regadera manual con 3 tipos de chorro



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Botón desviador y botón de cambios en la regadera manual.
- Manguera de 1.5 m.



Sistema anticalcáreo

Hoja técnica



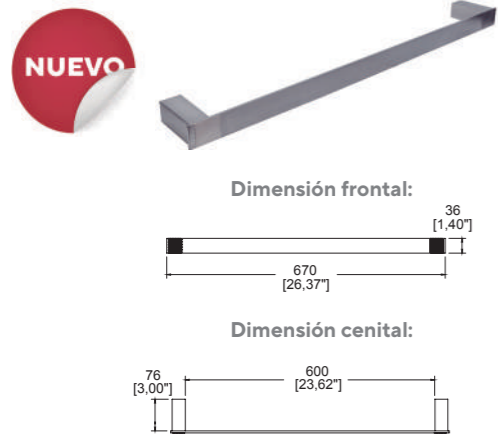
Modelo	Acabado
RM-18-TN	Titanium



La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

Máxima Limited

Toallero de barra



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

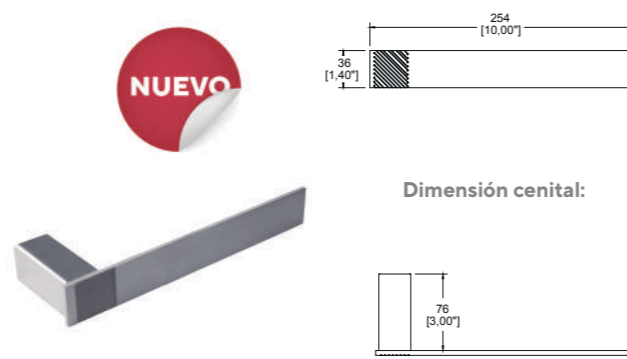
Hoja técnica



Modelo	Acabado
L-20105-TN	Titanium

Máxima Limited

Toallero sencillo



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

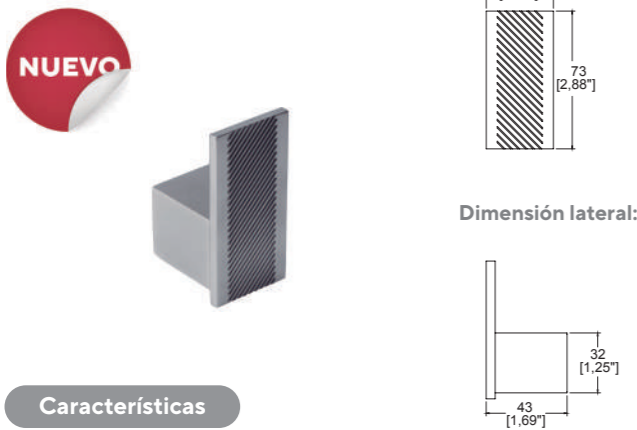
Hoja técnica



Modelo	Acabado
L-20109-TN	Titanium

Máxima Limited

Gancho sencillo



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

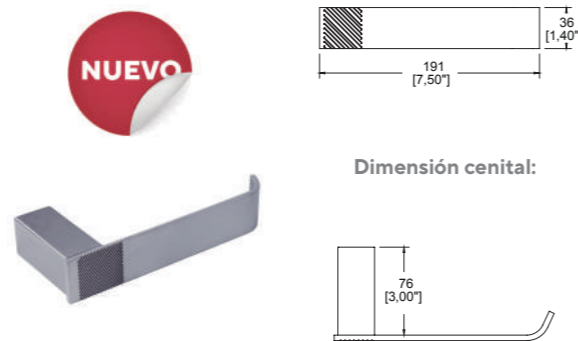
Hoja técnica



Modelo	Acabado
L-20106-TN	Titanium

Máxima Limited

Portapapel sencillo



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Hoja técnica



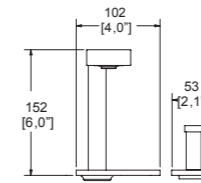
Modelo	Acabado
L-20117-TN	Titanium

Scala

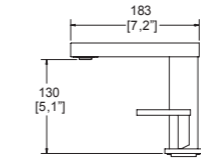
Monomando para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.6 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.
- Maneral independiente para versatilidad de instalación.



Tecnología Aireavex

Hoja técnica



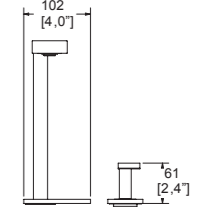
Modelo	Acabado
E-948	Cromo

Scala

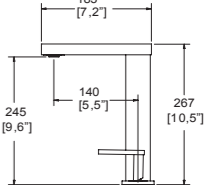
Monomando alto para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.6 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.
- Maneral independiente para versatilidad de instalación.



Tecnología Aireavex

Hoja técnica



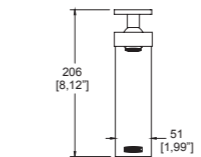
Modelo	Acabado
E-949	Cromo

Máxima

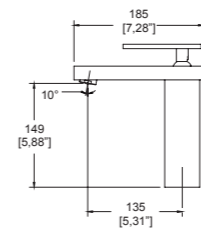
Monomando para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Tecnología Aireavex

Hoja técnica



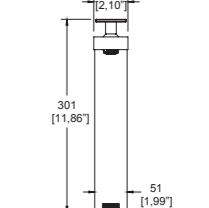
Modelo	Acabado
EP-932	Cromo

Máxima

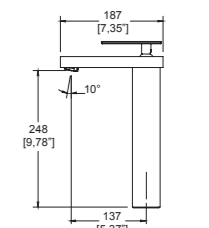
Monomando alto para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Tecnología Aireavex

Hoja técnica



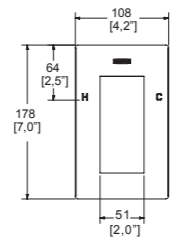
Modelo	Acabado
EP-933	Cromo

Máxima

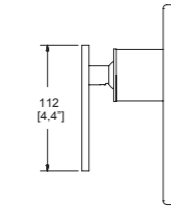
Monomando para regadera sin desviador



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.8 kg/cm².
- Para regadera o tina.

Hoja técnica



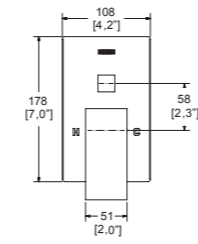
Modelo	Acabado
E-712	Cromo

Máxima

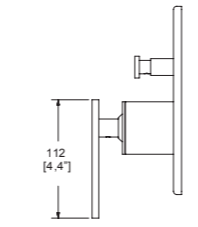
Monomando para regadera con desviador



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Para regadera, tina o regadera manual.

Hoja técnica



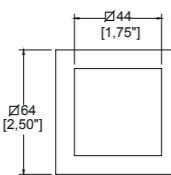
Modelo	Acabado
E-713	Cromo

C-76

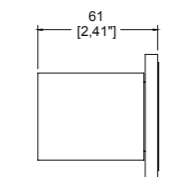
Juego de manerales grandes cuadrados



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Para ensambles de taladros separados para lavabo, bidet, fregadero y ensambles de empotrar de lavabo, regadera y/o tina.

Hoja técnica



Modelo	Acabado
C-76	Cromo



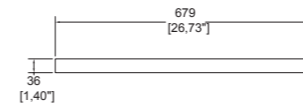
La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

Máxima

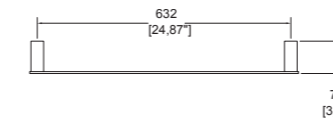
Toallero de barra



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Hoja técnica



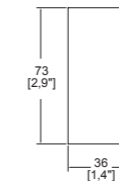
Modelo	Acabado
20105	Cromo

Máxima

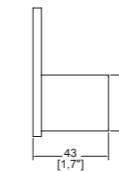
Gancho sencillo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Hoja técnica



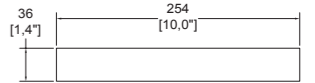
Modelo	Acabado
20106	Cromo

Máxima

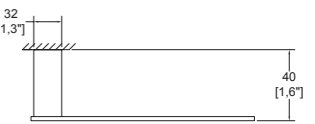
Toallero sencillo



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Hoja técnica



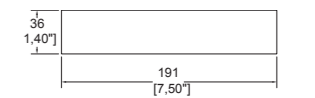
Modelo	Acabado
20109	Cromo

Máxima

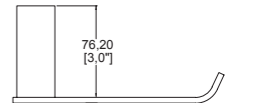
Portapapel sencillo



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Hoja técnica



Modelo	Acabado
20117	Cromo

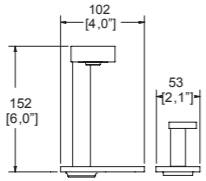
La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

Scala

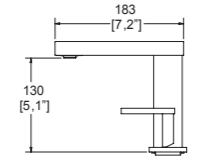
Monomando para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.6 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.
- Maneral independiente para versatilidad de instalación.



Tecnología Aireavex

Modelo Acabado

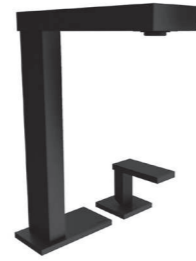
E-948-EB Ébano

Hoja técnica

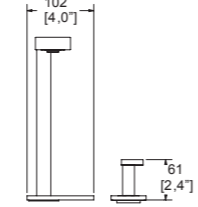


Scala

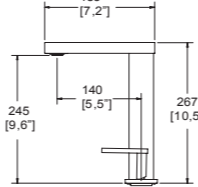
Monomando alto para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.6 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.
- Maneral independiente para versatilidad de instalación.



Tecnología Aireavex

Modelo Acabado

E-949-EB Ébano

Hoja técnica

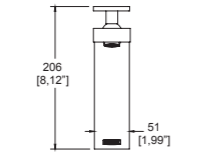


Máxima

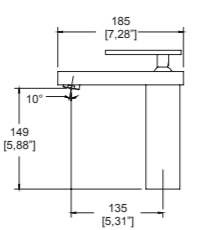
Monomando para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Tecnología Aireavex

Modelo Acabado

EP-932-EB Ébano

Hoja técnica

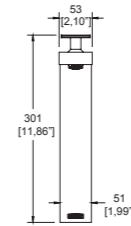


Máxima

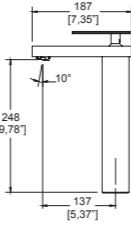
Monomando alto para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Tecnología Aireavex

NOM NOM-012-CONAGUA-2021

Modelo Acabado

EP-933-EB Ébano

Hoja técnica

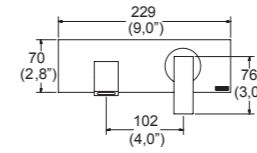


Vértika

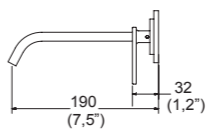
Monomando para lavabo a pared



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Consumo de agua: 5 l/min.
- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Tecnología Aireavex



PRODUCTO ECOLVEX

NOM NOM-012-CONAGUA-2021

Modelo Acabado

EP-3007 Cromo

Hoja técnica

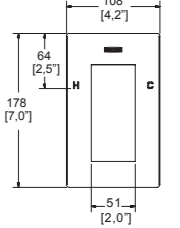


Máxima

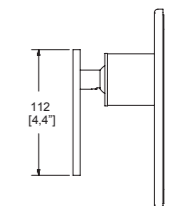
Monomando para regadera sin desviador



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.8 kg/cm².
- Para regadera o tina.

Modelo Acabado

E-712-EB Ébano

Hoja técnica

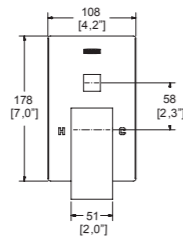


Máxima

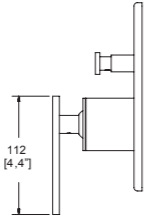
Monomando para regadera con desviador



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Para regadera, tina o regadera manual.

Hoja técnica



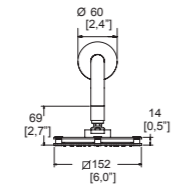
Modelo	Acabado
E-713-EB	Ébano

H3006-TR035-EB

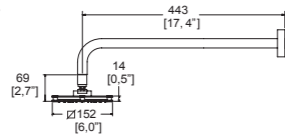
Regadera de chorro fijo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:

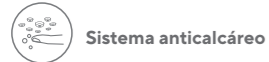


Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Incluye brazo y chapetón.
- Plato ancho de 6".



Tecnología Aireavex



Sistema anticalcáreo

Hoja técnica



NOM NOM-008-CONAGUA-1998

Modelo	Acabado
H3006-TR035-EB	Ébano

C-76-EB

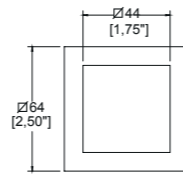
Juego de manerales grandes cuadrados



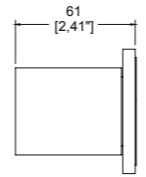
Características

- Para ensambles de taladros separados para lavabo, bidet, fregadero y ensambles de empotrar de lavabo, regadera y/o tina.

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



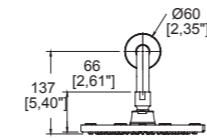
Modelo	Acabado
C-76-EB	Ébano

H-3305-EB

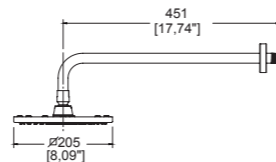
Regadera de 8" cuadrada de chorro fijo



Dimensión frontal:

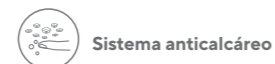


Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Incluye brazo y chapetón.



Sistema anticalcáreo

Hoja técnica



NOM NOM-008-CONAGUA-1998

Modelo	Acabado
H-3305-EB	Ébano

RM-18-EB

Regadera dual de 9" de chorro fijo y regadera manual con 3 tipos de chorro



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Botón desviador y botón de cambios en la regadera manual.
- Manguera de 1.5 m.

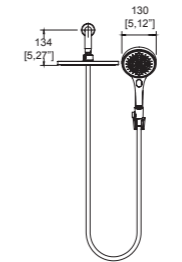


Sistema anticalcáreo

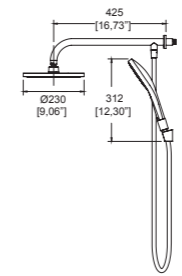
NOM NOM-008-CONAGUA-1998

Modelo	Acabado
RM-18-EB	Ébano

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



RM-30-EB

Regadera manual con soporte móvil



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Dos tipos de chorro: jet espiral y lluvia fina.
- Manguera de 1.5 m.

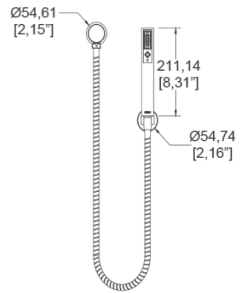


Sistema anticalcáreo

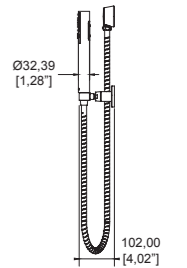
NOM NOM-008-CONAGUA-1998

Modelo	Acabado
RM-30-EB	Ébano

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



TV-062-EB

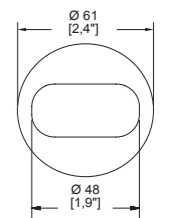
Salida para tina a pared sin desviador



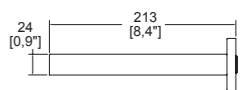
Características

- Presión mínima requerida 0.2 kg/cm².

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



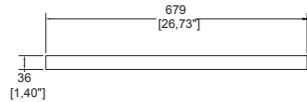
Modelo	Acabado
TV-062-EB	Ébano

Máxima

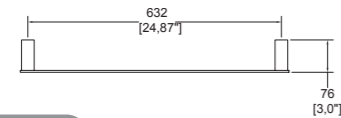
Toallero de barra



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Hoja técnica



Modelo Acabado

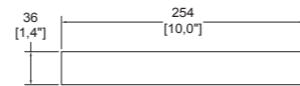
20105-EB Ébano

Máxima

Toallero sencillo



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Hoja técnica



Modelo Acabado

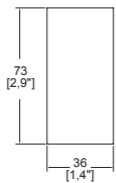
20109-EB Ébano

Máxima

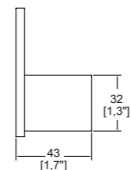
Gancho sencillo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Hoja técnica



Modelo Acabado

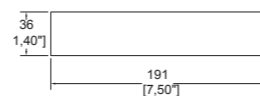
20106-EB Ébano

Máxima

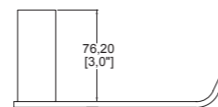
Portapapel sencillo



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Hoja técnica



Modelo Acabado

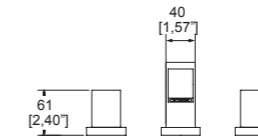
20117-EB Ébano

Vértika

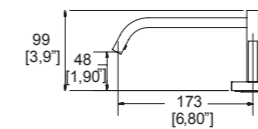
Mezcladora para lavabo de 8" a 12"



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Tecnología Aireavex

Hoja técnica



Modelo Acabado

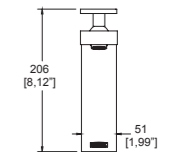
MP-1000-DN Duna

Máxima

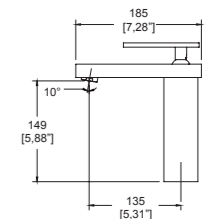
Monomando para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Tecnología Aireavex

Hoja técnica



Modelo Acabado

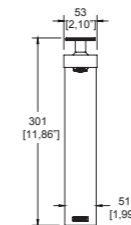
EP-932-DN Duna

Máxima

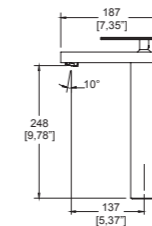
Monomando alto para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Tecnología Aireavex

Hoja técnica



Modelo Acabado

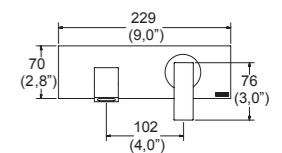
EP-933-DN Duna

Vértika

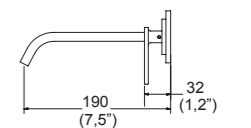
Monomando para lavabo a pared



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Consumo de agua: 5 l/min.
- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Tecnología Aireavex



PRODUCTO ECOLVEX

Hoja técnica



Modelo Acabado

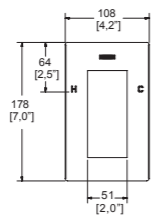
EP-3007-DN Duna

Máxima

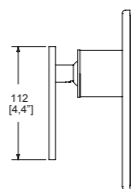
Monomando para regadera sin desviador



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.8 kg/cm².
- Para regadera o tina.

Hoja técnica



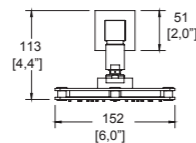
Modelo	Acabado
E-712-DN	Duna

H3006-TR036-DN

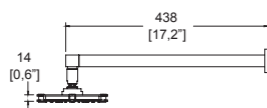
Regadera de chorro fijo



Dimensión frontal:

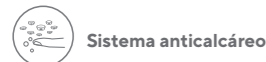


Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Incluye brazo y chapetón.
- Plato ancho de 6".



NOM NOM-008-CONAGUA-1998

Hoja técnica



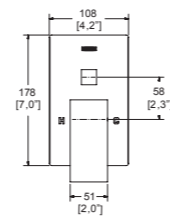
Modelo	Acabado
H3006-TR036-DN	Duna

Máxima

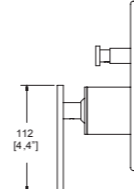
Monomando para regadera con desviador



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Para regadera, tina o regadera manual.

Hoja técnica



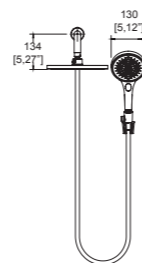
Modelo	Acabado
E-713-DN	Duna

RM-18-DN

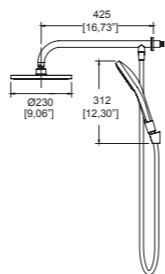
Regadera dual de 9" de chorro fijo y regadera manual con 3 tipos de chorro



Dimensión frontal:

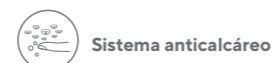


Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Botón desviador y botón de cambios en la regadera manual.
- Manguera de 1.5 m.



NOM NOM-008-CONAGUA-1998

Hoja técnica



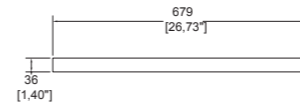
Modelo	Acabado
RM-18-DN	Duna

Máxima

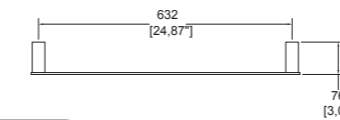
Toallero de barra



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Hoja técnica



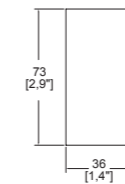
Modelo	Acabado
20105-DN	Duna

Máxima

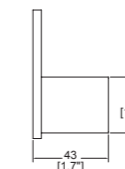
Gancho sencillo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Hoja técnica



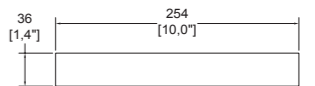
Modelo	Acabado
20106-DN	Duna

Máxima

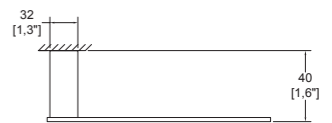
Toallero sencillo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Hoja técnica



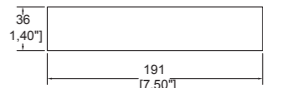
Modelo	Acabado
20109-DN	Duna

Máxima

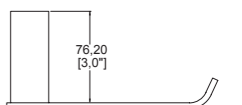
Portapapel sencillo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Hoja técnica



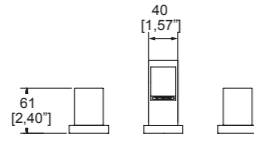
Modelo	Acabado
20117-DN	Duna

Vértika

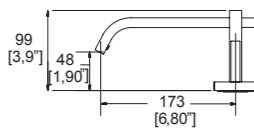
Mezcladora para lavabo de 8" a 12"



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Tecnología Aireavex

Hoja técnica



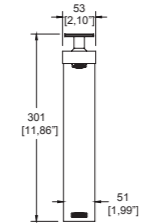
Modelo	Acabado
MP-1000-TN	Titanium

Máxima

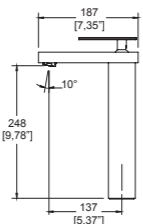
Monomando alto para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Tecnología Aireavex

Hoja técnica



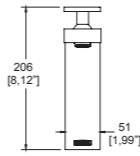
Modelo	Acabado
EP-933-TN	Titanium

Máxima

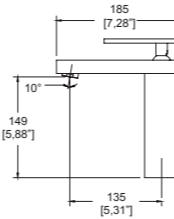
Monomando para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Tecnología Aireavex

Hoja técnica



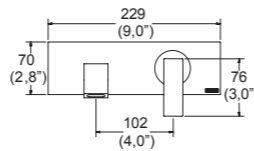
Modelo	Acabado
EP-932-TN	Titanium

Vértika

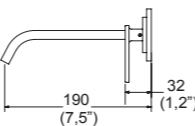
Monomando para lavabo a pared



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Consumo de agua: 5 l/min.
- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Tecnología Aireavex



PRODUCTO ECOLVEX

Hoja técnica



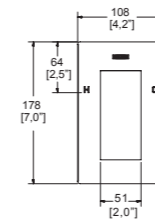
Modelo	Acabado
EP-3007-TN	Titanium

Máxima

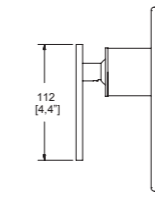
Monomando para regadera sin desviador



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.8 kg/cm².
- Para regadera o tina.

Hoja técnica



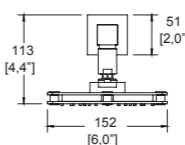
Modelo	Acabado
E-712-TN	Titanium

H3006-TR036-TN

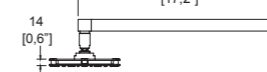
Regadera de chorro fijo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Incluye brazo y chapetón.
- Plato ancho de 6".



Tecnología Aireavex



Sistema anticalcáreo

Hoja técnica



NOM NOM-008-CONAGUA-1998

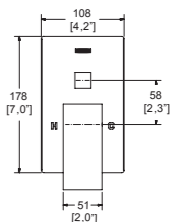
Modelo	Acabado
H3006-TR036-TN	Titanium

Máxima

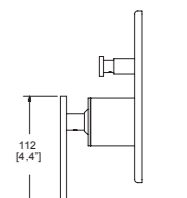
Monomando para regadera con desviador



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Para regadera, tina o regadera manual.

Hoja técnica



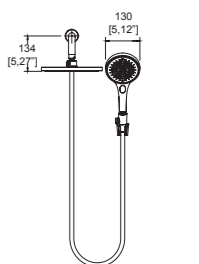
Modelo	Acabado
E-713-TN	Titanium

RM-18-TN

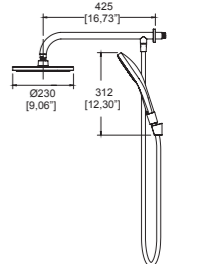
Regadera dual de 9" de chorro fijo y regadera manual con 3 tipos de chorro



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Botón desviador y botón de cambios en la regadera manual.
- Manguera de 1.5 m.



Sistema anticalcáreo

Hoja técnica

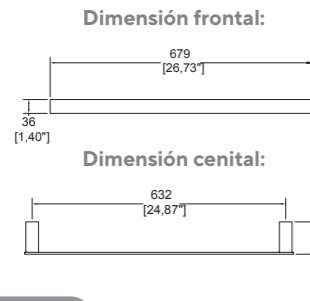


NOM NOM-008-CONAGUA-1998

Modelo	Acabado
RM-18-TN	Titanium

Máxima

Toallero de barra



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

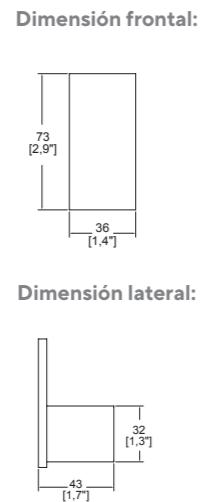
Hoja técnica



Modelo	Acabado
20105-TN	Titanium

Máxima

Gancho sencillo



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

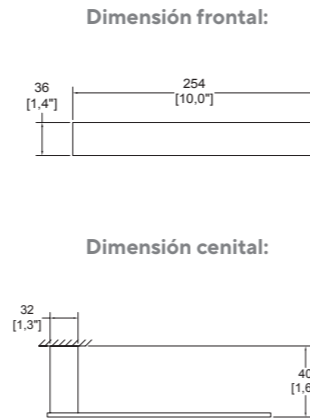
Hoja técnica



Modelo	Acabado
20106-TN	Titanium

Máxima

Toallero sencillo



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

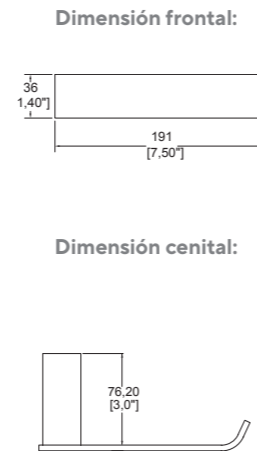
Hoja técnica



Modelo	Acabado
20109-TN	Titanium

Máxima

Portapapel sencillo



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

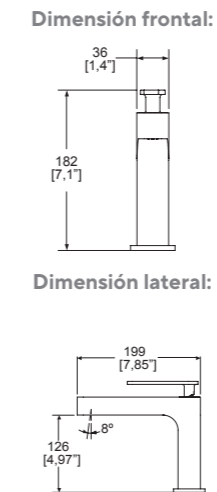
Hoja técnica



Modelo	Acabado
20117-TN	Titanium

Clásica

Monomando para lavabo



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



NOM NOM-012-CONAGUA-2021

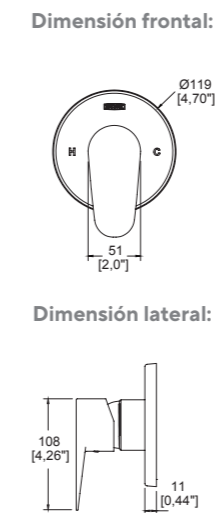
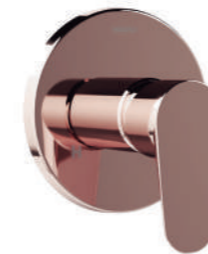
Modelo	Acabado
E-917-AU	Aura

Hoja técnica



Century

Monomando para regadera sin desviador



Características

- Presión mínima requerida 0.8 kg/cm².
- Para regadera o tina.

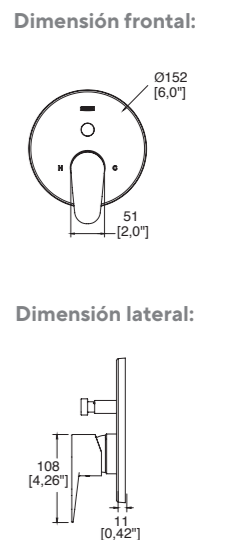
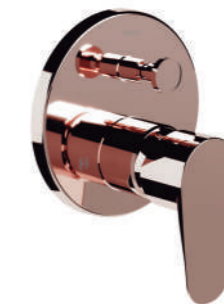
Hoja técnica



Modelo	Acabado
E-708-AU	Aura

Century

Monomando para regadera con desviador



Características

- Presión mínima requerida 0.9 kg/cm².
- Para regadera, tina o regadera manual.

Hoja técnica



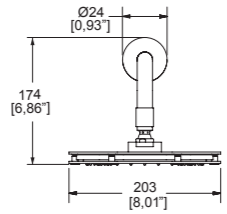
Modelo	Acabado
E-709-AU	Aura

H3005-TR035-AU

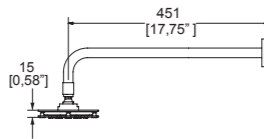
Regadera de chorro fijo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Incluye brazo y chapetón.
- Plato ancho de 5" x 8".

Tecnología Aireavex

Sistema anticalcáreo

NOM NOM-008-CONAGUA-1998

Hoja técnica



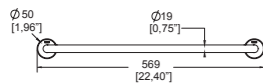
Modelo	Acabado
H3005-TR035-AU	Aura

Tubular

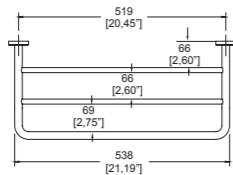
Portatoallas múltiple



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Hoja técnica



Modelo	Acabado
TUB-10-AU	Aura

H-201-AU

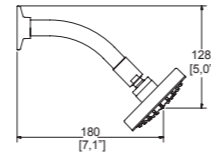
Regadera de chorro fijo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.2 kg/cm².
- Incluye brazo y chapetón.
- Con nudo móvil.

Sistema anticalcáreo

NOM NOM-008-CONAGUA-1998

Hoja técnica



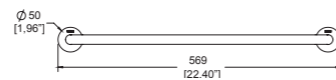
Modelo	Acabado
H-201-AU	Aura

Tubular

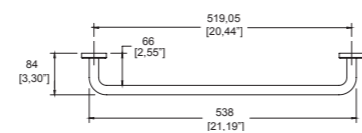
Toallero de barra



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Hoja técnica



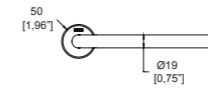
Modelo	Acabado
TUB-05-AU	Aura

Tubular

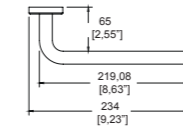
Toallero sencillo



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Hoja técnica



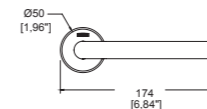
Modelo	Acabado
TUB-09-AU	Aura

Tubular

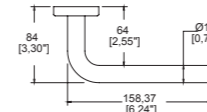
Portapapel sencillo



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Hoja técnica



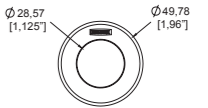
Modelo	Acabado
TUB-17-AU	Aura

Tubular

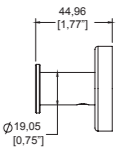
Gancho sencillo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Hoja técnica



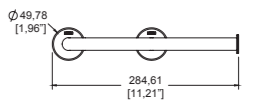
Modelo	Acabado
TUB-06-AU	Aura

Tubular

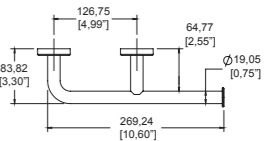
Portapapel con soporte



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.
- Resiste 100 kg en muro de concreto.

Hoja técnica



Modelo	Acabado
TUB-35-AU	Aura

La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

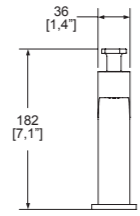
La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

Clásica

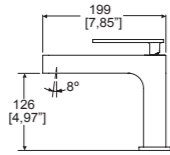
Monomando para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Tecnología Aireavex

NOM NOM-012-CONAGUA-2021

Hoja técnica



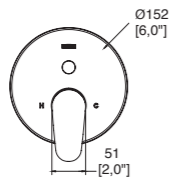
Modelo	Acabado
E-917-OB	Obsidiana

Century

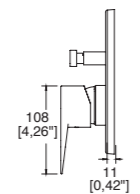
Monomando para regadera con desviador



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.9 kg/cm².
- Para regadera, tina o regadera manual.

Hoja técnica



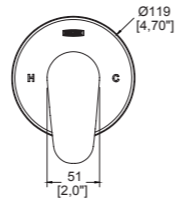
Modelo	Acabado
E-709-OB	Obsidiana

Century

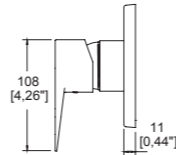
Monomando para regadera sin desviador



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.8 kg/cm².
- Para regadera o tina.

Hoja técnica



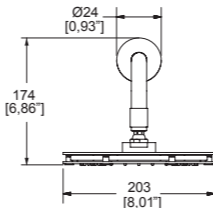
Modelo	Acabado
E-708-OB	Obsidiana

H3005-TR035-OB

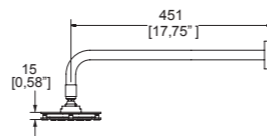
Regadera de chorro fijo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:

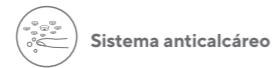


Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Incluye brazo y chapetón.
- Plato ancho de 5" x 8".



Tecnología Aireavex



Sistema anticalcáreo

NOM NOM-008-CONAGUA-1998

Hoja técnica



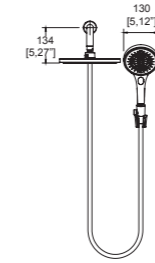
Modelo	Acabado
H3005-TR035-OB	Obsidiana

RM-18-OB

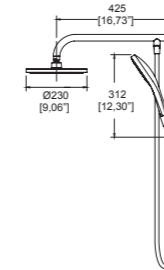
Regadera dual de 9" de chorro fijo y regadera manual con 3 tipos de chorro



Dimensión frontal:

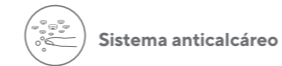


Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Botón desviador y botón de cambios en la regadera manual.
- Manguera de 1.5 m.



Sistema anticalcáreo

NOM NOM-008-CONAGUA-1998

Hoja técnica



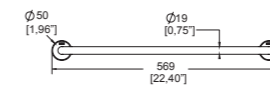
Modelo	Acabado
RM-18-OB	Obsidiana

Tubular

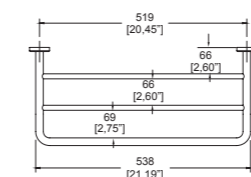
Portatoallas múltiple



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Hoja técnica



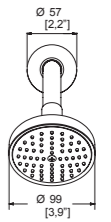
Modelo	Acabado
TUB-10-OB	Obsidiana

H-201-OB

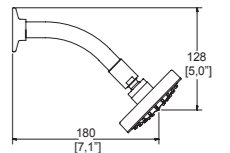
Regadera de chorro fijo



Dimensión frontal:

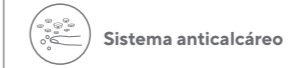


Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.2 kg/cm².
- Incluye brazo y chapetón.
- Con nudo móvil.



Sistema anticalcáreo

NOM NOM-008-CONAGUA-1998

Hoja técnica



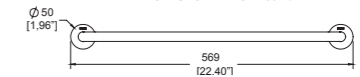
Modelo	Acabado
H-201-OB	Obsidiana

Tubular

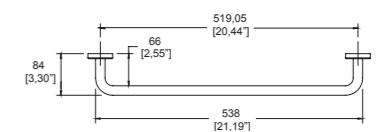
Toallero de barra



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Hoja técnica

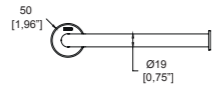


Modelo	Acabado
TUB-05-OB	Obsidiana

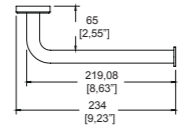
Tubular

Toallero sencillo

Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Hoja técnica

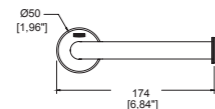


Modelo	Acabado
TUB-09-OB	Obsidiana

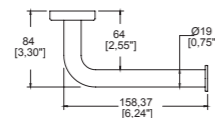
Tubular

Portapapel sencillo

Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Hoja técnica

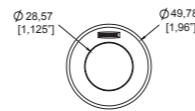


Modelo	Acabado
TUB-17-OB	Obsidiana

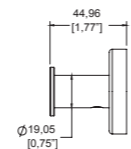
Tubular

Gancho sencillo

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Hoja técnica

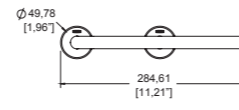


Modelo	Acabado
TUB-06-OB	Obsidiana

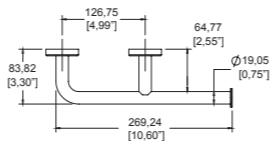
Tubular

Portapapel con soporte

Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.
- Resiste 100 kg en muro de concreto.

Hoja técnica

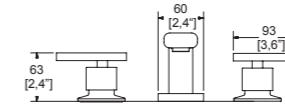


Modelo	Acabado
TUB-35-OB	Obsidiana

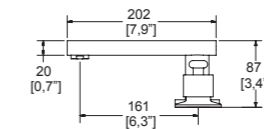
Premier

Mezcladora para lavabo de 8" a 12"

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Tecnología Aireavex

Hoja técnica

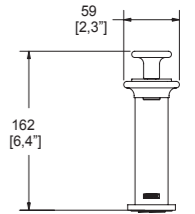


Modelo	Acabado
MEP-2115	Cromo

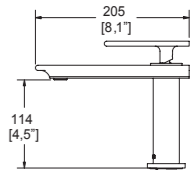
Premier II

Monomando para lavabo

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.6 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Tecnología Aireavex

Hoja técnica



Modelo	Acabado
E-941	Cromo

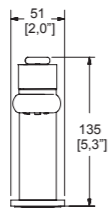


Premier

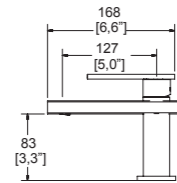
Monomando para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.6 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Hoja técnica



NOM-012-CONAGUA-2021

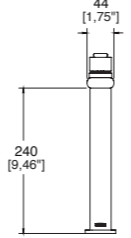
Modelo	Acabado
EP-909	Cromo

Premier

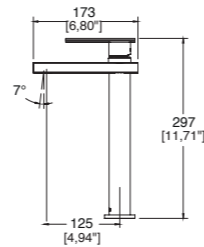
Monomando alto para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.7 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Hoja técnica



NOM-012-CONAGUA-2021

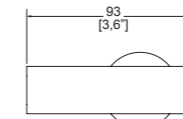
Modelo	Acabado
EP-938	Cromo

Premier

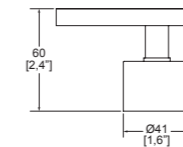
Juego de manerale grandes



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Para ensambles de taladros separados para lavabo, bidet, fregadero y ensambles de empotrar de lavabo, regadera y/o tina.

Hoja técnica



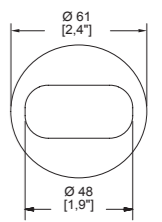
Modelo	Acabado
C-70	Cromo

Premier

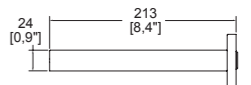
Salida para tina a pared sin desviador



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.2 kg/cm².

Hoja técnica



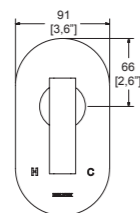
Modelo	Acabado
TV-062	Ébano

Premier

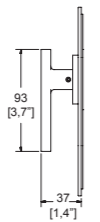
Monomando para regadera sin desviador



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.8 kg/cm².
- Para regadera o tina.

Hoja técnica



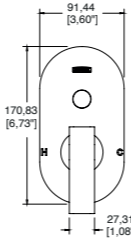
Modelo	Acabado
E-702	Cromo

Premier

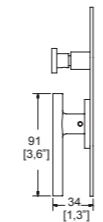
Monomando para regadera con desviador



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Para regadera, tina o regadera manual.

Hoja técnica



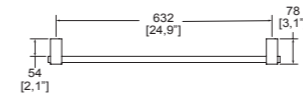
Modelo	Acabado
E-703	Cromo

Premier

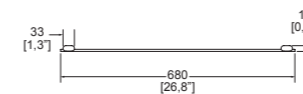
Toallero de barra



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



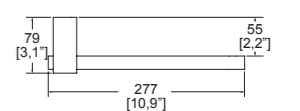
Modelo	Acabado
15105	Cromo

Premier

Toallero sencillo



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



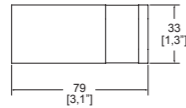
Modelo	Acabado
15109	Cromo

Premier

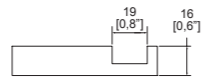
Gancho sencillo



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

15106

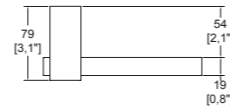
Cromo

Premier

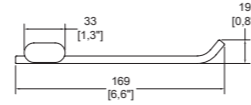
Portapapel sencillo



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

15104

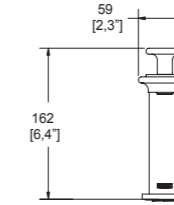
Cromo

Premier II

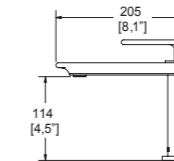
Monomando para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.6 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Tecnología Aireavex

Hoja técnica



Modelo

Acabado

E-941-EB

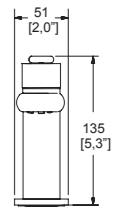
Ébano

Premier

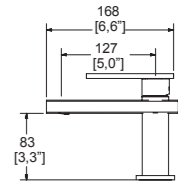
Monomando para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.6 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Tecnología Aireavex

Hoja técnica



Modelo

Acabado

EP-909-EB

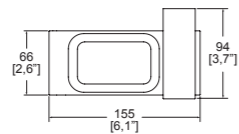
Ébano

Premier

Jabonera



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.
- El soporte cambia de posición de izquierda o derecha.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

15108

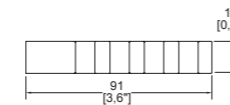
Cromo

Premier

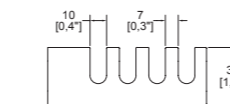
Portacepillos



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

15107

Cromo



La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

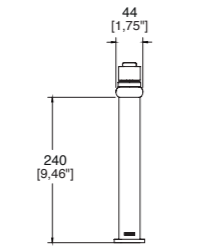
La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

Premier

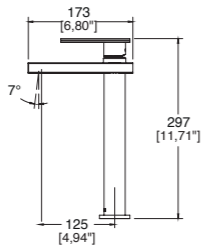
Monomando alto para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.7 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Hoja técnica



NOM NOM-012-CONAGUA-2021

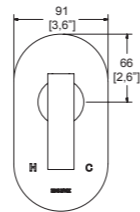
Modelo	Acabado
EP-938-EB	Ébano

Premier

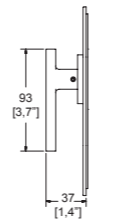
Monomando para regadera sin desviador



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.8 kg/cm².
- Para regadera o tina.

Hoja técnica



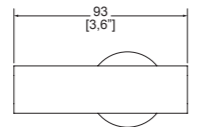
Modelo	Acabado
E-702-EB	Ébano

Premier

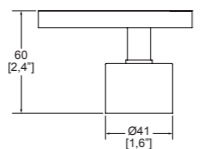
Juego de manerales grandes



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Para ensambles de taladros separados para lavabo, bidet, fregadero y ensambles de empotrar de lavabo, regadera y/o tina.

Hoja técnica



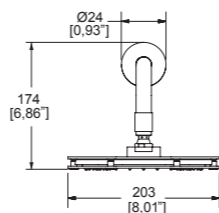
Modelo	Acabado
C-70-EB	Ébano

H3005-TR035-EB

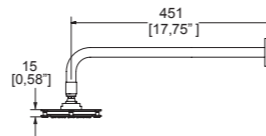
Regadera de chorro fijo



Dimensión frontal:

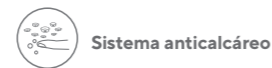


Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Incluye brazo y chapetón.
- Plato ancho de 5" x 8".



Hoja técnica



NOM NOM-008-CONAGUA-1998

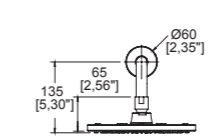
Modelo	Acabado
H3005-TR035-EB	Ébano

H-3304-EB

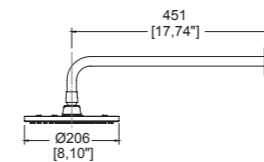
Regadera de 8" redonda de chorro fijo



Dimensión frontal:

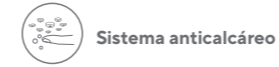


Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Incluye brazo y chapetón.



Hoja técnica



Modelo	Acabado
H-3304-EB	Ébano

H-202-EB

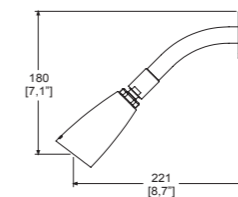
Regadera de chorro fijo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1.5 kg/cm².
- Incluye brazo y chapetón.
- Con nudo móvil.
- Chorro vigorizante.

Hoja técnica



Modelo	Acabado
H-202-EB	Ébano

H-201-EB

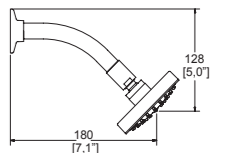
Regadera de chorro fijo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.2 kg/cm².
- Incluye brazo y chapetón.
- Con nudo móvil.



Hoja técnica



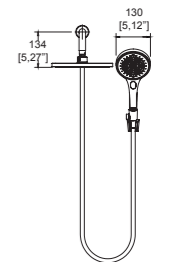
Modelo	Acabado
H-201-EB	Ébano

RM-18-EB

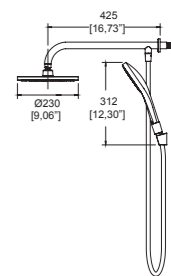
Regadera dual de 9" de chorro fijo y regadera manual con 3 tipos de chorro



Dimensión frontal:

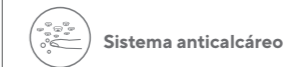


Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Botón desviador y botón de cambios en la regadera manual.
- Manguera de 1.5 m.



Hoja técnica



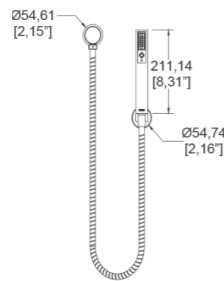
Modelo	Acabado
RM-18-EB	Ébano

RM-30-EB

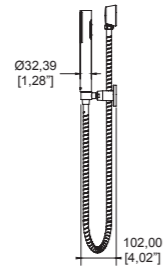
Regadera manual con soporte móvil



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Dos tipos de chorro: jet espiral y lluvia fina.
- Manguera de 1.5 m.



Sistema anticalcáreo

NOM NOM-008-CONAGUA-1998

Hoja técnica



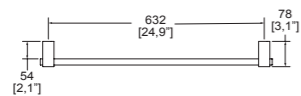
Modelo	Acabado
RM-30-EB	Ébano

Premier

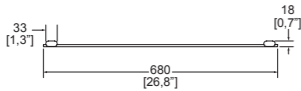
Toallero de barra



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



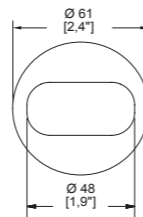
Modelo	Acabado
15105-EB	Ébano

Premier

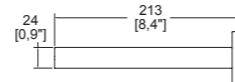
Salida para tina a pared sin desviador



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.2 kg/cm².

Hoja técnica



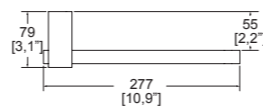
Modelo	Acabado
TV-062-EB	Ébano

Premier

Toallero sencillo



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



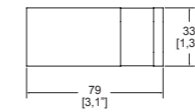
Modelo	Acabado
15109-EB	Ébano

Premier

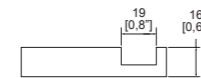
Gancho sencillo



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



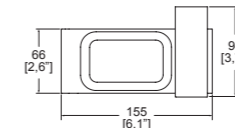
Modelo	Acabado
15106-EB	Ébano

Premier

Jabonera



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.
- El soporte cambia de posición de izquierda o derecha.

Hoja técnica



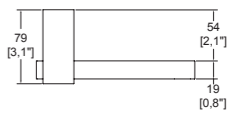
Modelo	Acabado
15108-EB	Ébano

Premier

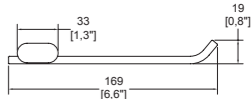
Portapapel sencillo



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

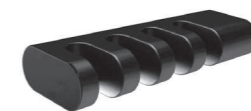
Hoja técnica



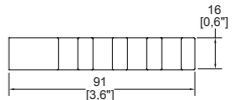
Modelo	Acabado
15104-EB	Ébano

Premier

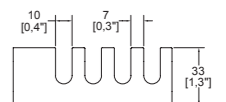
Portacepillos



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



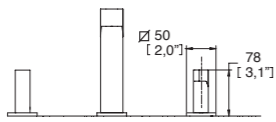
Modelo	Acabado
15107-EB	Ébano

Clásica

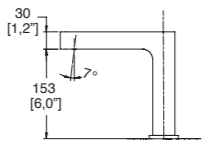
Mezcladora para lavabo de 8" a 12"



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Hoja técnica



NOM-012-CONAGUA-2021

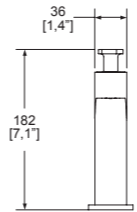
Modelo	Acabado
M-1005	Cromo

Clásica

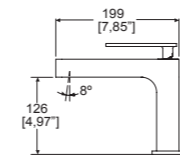
Monomando para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Hoja técnica



NOM-012-CONAGUA-2021

Modelo	Acabado
E-917	Cromo

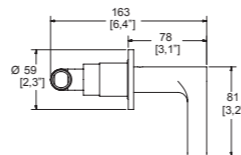


Clásica

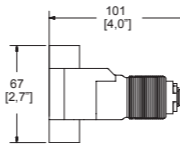
Mezcladora individual de empotrar para regadera



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Incluye manerales.
- Abre a 1/4 de vuelta.
- De rosca.

Hoja técnica



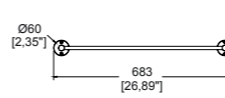
Modelo	Acabado
MR-1005	Cromo

Clásica II

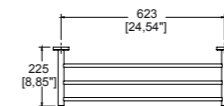
Portatoallas múltiple



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



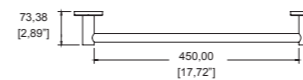
Modelo	Acabado
210	Cromo

Clásica II

Toallero de barra de 45 cm



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



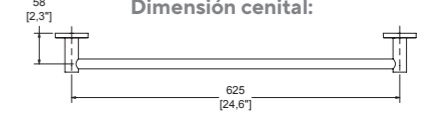
Modelo	Acabado
205-45	Cromo

Clásica II

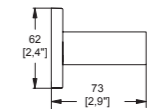
Toallero de barra



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



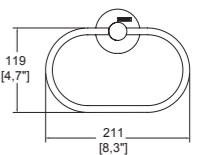
Modelo	Acabado
205	Cromo

Clásica II

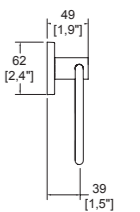
Toallero de argolla



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica

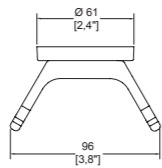


Modelo	Acabado
209	Cromo

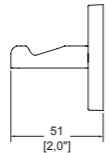
Clásica II Gancho doble



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica

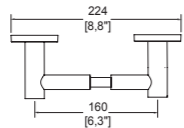


Modelo	Acabado
206	Cromo

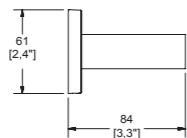
Clásica II Portapapel con tubo antirrobo



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica

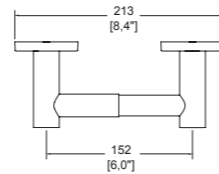


Modelo	Acabado
215	Cromo

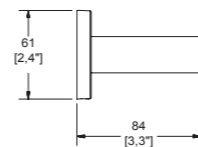
Clásica II Portapapel sencillo



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



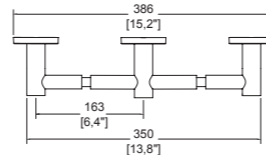
Modelo	Acabado
217	Cromo

Clásica II Portapapel doble antirrobo

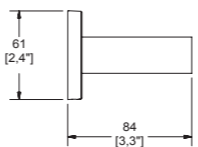
Próximo a discontinuarse



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica

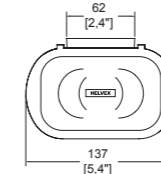


Modelo	Acabado
219	Cromo

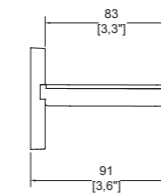
Clásica II Jabonera



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo	Acabado
208	Cromo

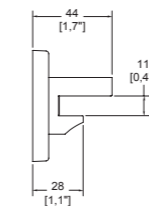
Clásica II Destapador



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica

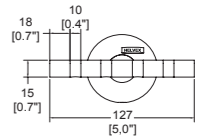


Modelo	Acabado
223	Cromo

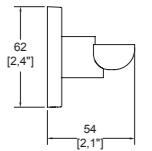
Clásica II Portacepillos



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



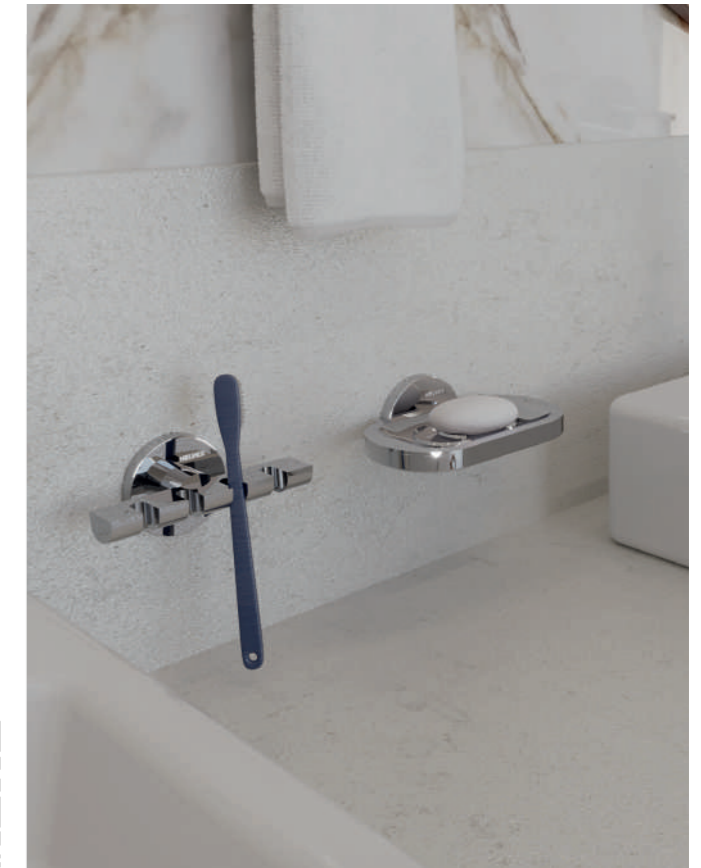
Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



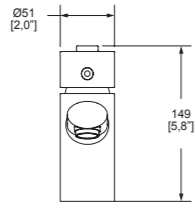
Modelo	Acabado
207	Cromo



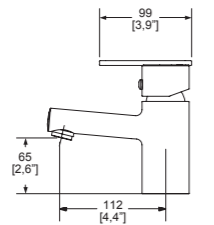
Explora Monomando para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Incluye contra de rejilla con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Tecnología Aireavex

NOM NOM-012-CONAGUA-2021

Hoja técnica

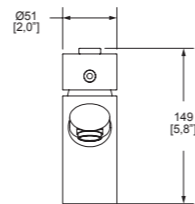


Modelo	Acabado
E-907	Cromo

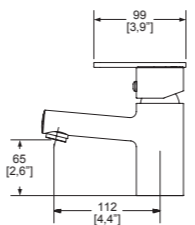
Explora Monomando para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- No incluye contra.



Tecnología Aireavex

NOM NOM-012-CONAGUA-2021

Hoja técnica

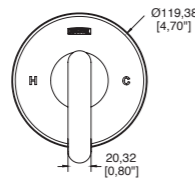


Modelo	Acabado
E-908	Cromo

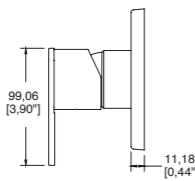
Explora Monomando para regadera sin desviador



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.8 kg/cm².
- Para regadera o tina.

Hoja técnica



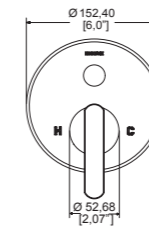
Modelo	Acabado
E-59	Cromo



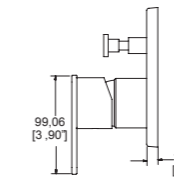
Explora Monomando para regadera con desviador



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Para regadera, tina o regadera manual.

Hoja técnica

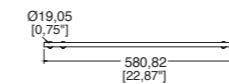


Modelo	Acabado
E-705	Cromo

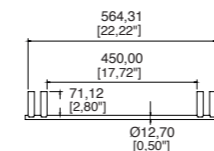
Explora Toallero de barra de 45 cm



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica

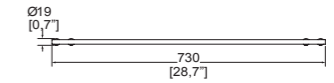


Modelo	Acabado
HOT-105-45	Cromo

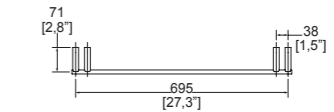
Explora Toallero de barra



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo	Acabado
HOT-105	Cromo

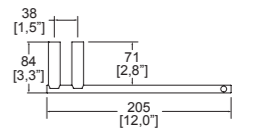
Explora Toallero sencillo



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo	Acabado
HOT-109	Cromo

La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

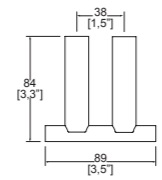
Descubre la variedad de REGADERAS en la página 139

Explora

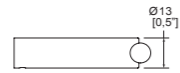
Gancho sencillo



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

HOT-106

Acabado

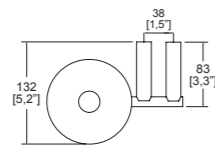
Cromo

Explora

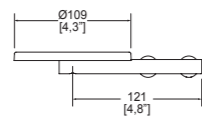
Jabonera



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

HOT-108

Acabado

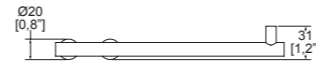
Cromo

Explora

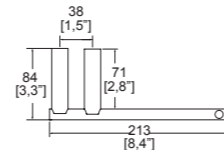
Portapapel sencillo



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

HOT-117

Acabado

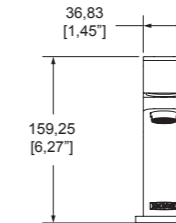
Cromo

Squadra

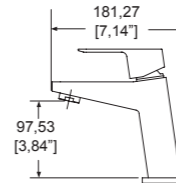
Monomando para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Incluye contra de rejilla con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Tecnología Aireavex

NOM NOM-012-CONAGUA-2021

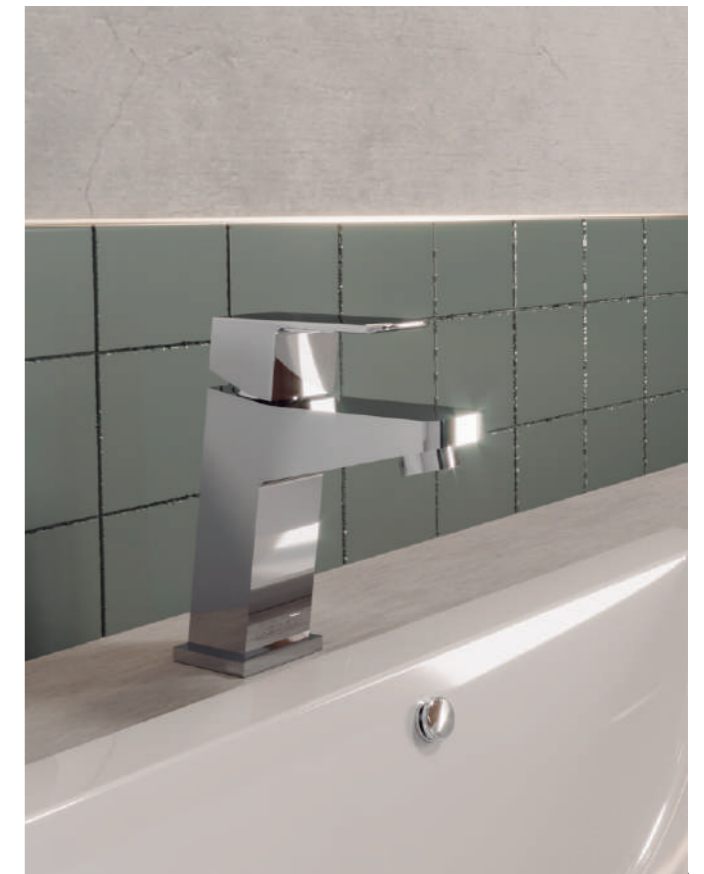
Modelo

E-929

Acabado

Cromo

Hoja técnica

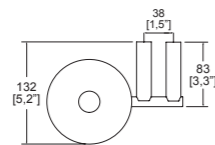


Explora

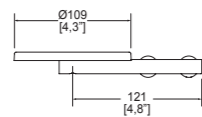
Portacepillos



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

HOT-108

Acabado

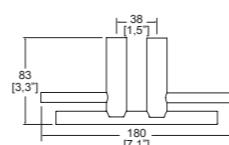
Cromo

Explora

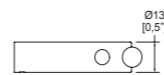
Portapapel sencillo



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

HOT-107

Acabado

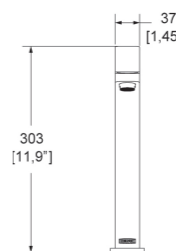
Cromo

Squadra

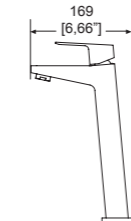
Monomando alto para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.4 kg/cm².
- Incluye contra de rejilla con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Tecnología Aireavex

NOM NOM-012-CONAGUA-2021

Modelo

E-937

Acabado

Cromo

Hoja técnica

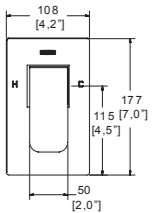


Squadra

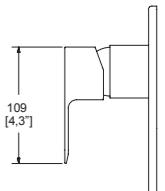
Monomando para regadera sin desviador



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.8 kg/cm².
- Para regadera o tina.

Hoja técnica



Modelo

E-710

Acabado

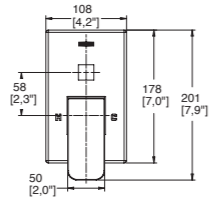
Cromo

Squadra

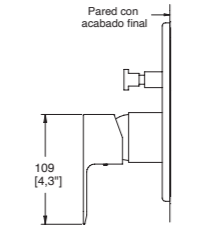
Monomando para regadera con desviador



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Para regadera, tina o regadera manual.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

E-711

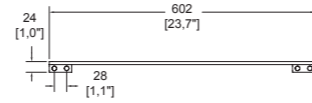
Cromo

Access

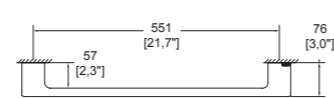
Toallero de barra



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

ACC-105

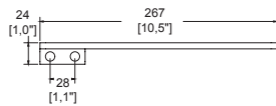
Cromo

Access

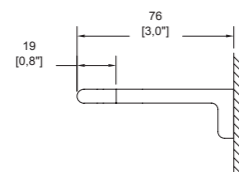
Toallero sencillo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

ACC-109

Cromo

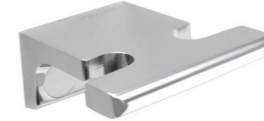


La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

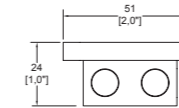
Descubre la variedad de REGADERAS en la página 139

Access

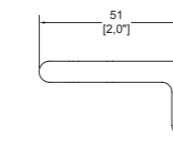
Gancho sencillo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

ACC-106

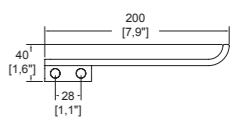
Cromo

Access

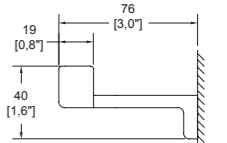
Portapapel sencillo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

ACC-117

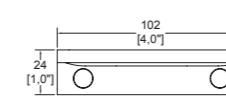
Cromo

Access

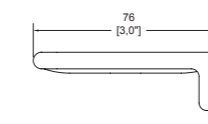
Jabonera



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

ACC-108

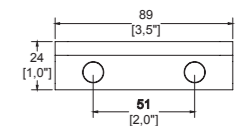
Cromo

Access

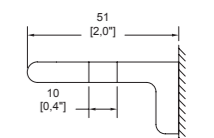
Portacepillos



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

ACC-107

Cromo

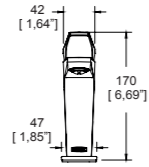
La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

Spiga

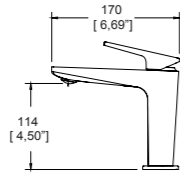
Monomando para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- No incluye contra.
- Maneral con indicador de temperatura fría y caliente.



Tecnología Aireavex

NOM NOM-012-CONAGUA-2021

Hoja técnica



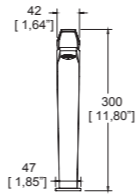
Modelo	Acabado
SPG-100	Cromo

Spiga

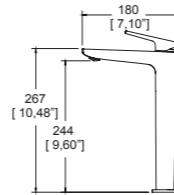
Monomando alto para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- No incluye contra.
- Maneral con indicador de temperatura fría y caliente.



Tecnología Aireavex

NOM NOM-012-CONAGUA-2021

Hoja técnica



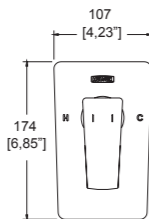
Modelo	Acabado
SPG-101	Cromo

Spiga

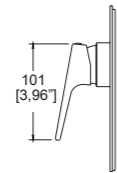
Monomando para regadera sin desviador



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.8 kg/cm².
- Para regadera o tina.
- Maneral con indicador de temperatura fría y caliente.

Hoja técnica



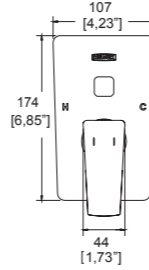
Modelo	Acabado
SPG-200	Cromo

Spiga

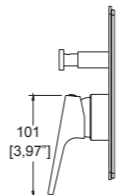
Monomando para regadera con desviador



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.8 kg/cm².
- Para regadera, tina o regadera manual.
- Maneral con indicador de temperatura fría y caliente.

Hoja técnica



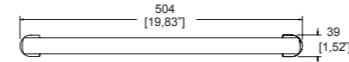
Modelo	Acabado
SPG-201	Cromo

Spiga

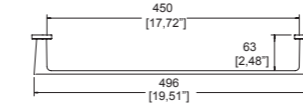
Toallero de barra



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Hoja técnica



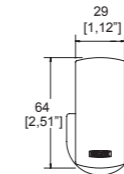
Modelo	Acabado
SPG-105	Cromo

Spiga

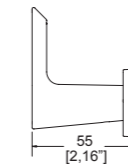
Gancho sencillo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Hoja técnica



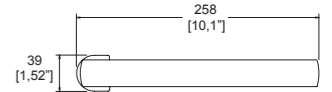
Modelo	Acabado
SPG-106	Cromo

Spiga

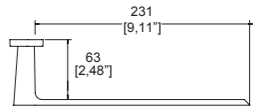
Toallero sencillo



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Hoja técnica



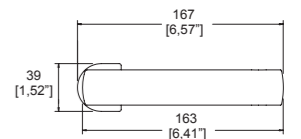
Modelo	Acabado
SPG-109	Cromo

Spiga

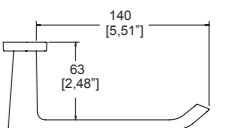
Portapapel sencillo



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Hoja técnica



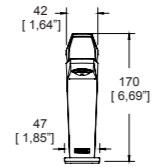
Modelo	Acabado
SPG-117	Cromo

Spiga

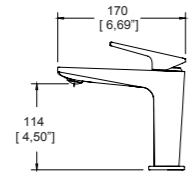
Monomando para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- No incluye contra.
- Maneral con indicador de temperatura fría y caliente.



NOM NOM-012-CONAGUA-2021

Hoja técnica



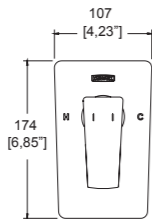
Modelo	Acabado
SPG-100-EB	Ébano

Spiga

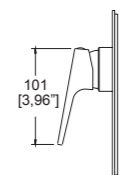
Monomando para regadera sin desviador



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.8 kg/cm².
- Para regadera o tina.
- Maneral con indicador de temperatura fría y caliente.

Hoja técnica



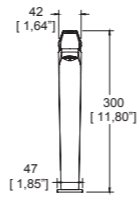
Modelo	Acabado
SPG-200-EB	Ébano

Spiga

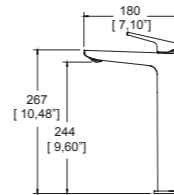
Monomando alto para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- No incluye contra.
- Maneral con indicador de temperatura fría y caliente.



NOM NOM-012-CONAGUA-2021

Hoja técnica



Modelo	Acabado
SPG-101-EB	Ébano

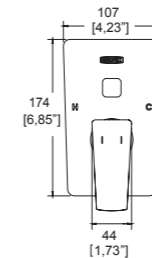


Spiga

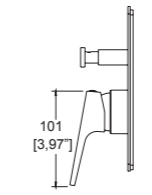
Monomando para regadera con desviador



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.8 kg/cm².
- Para regadera, tina o regadera manual.
- Maneral con indicador de temperatura fría y caliente.

Hoja técnica



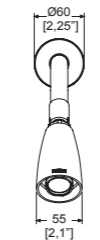
Modelo	Acabado
SPG-201-EB	Ébano

H-202-EB

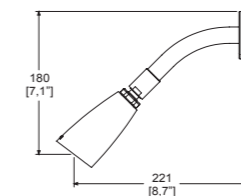
Regadera de chorro fijo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1.5 kg/cm².
- Incluye brazo y chapetón.
- Con nudo móvil.
- Chorro vigorizante.

Hoja técnica



NOM NOM-008-CONAGUA-1998

Modelo	Acabado
H-202-EB	Ébano

H-201-EB

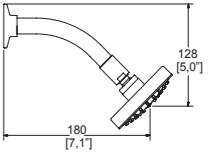
Regadera de chorro fijo



Dimensión frontal:

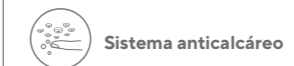


Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.2 kg/cm².
- Incluye brazo y chapetón.
- Con nudo móvil.



NOM NOM-008-CONAGUA-1998

Hoja técnica



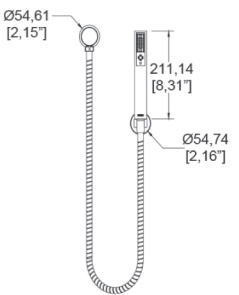
Modelo	Acabado
H-201-EB	Ébano

RM-30-EB

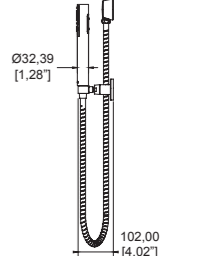
Regadera manual con soporte móvil



Dimensión frontal:

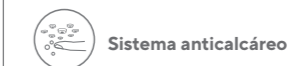


Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Dos tipos de chorro: jet espiral y lluvia fina.
- Manguera de 1.5 m.



NOM NOM-008-CONAGUA-1998

Hoja técnica



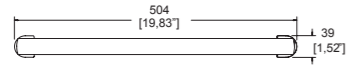
Modelo	Acabado
RM-30-EB	Ébano

Spiga

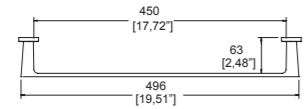
Toallero de barra



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Hoja técnica



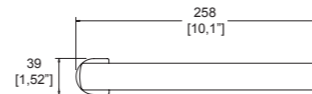
Modelo	Acabado
SPG-105-EB	Ébano

Spiga

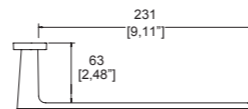
Toallero sencillo



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Hoja técnica



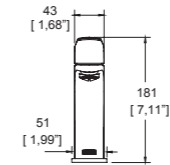
Modelo	Acabado
SPG-109-EB	Ébano

Potenza

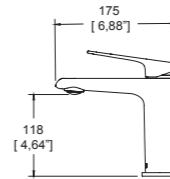
Monomando para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- No incluye contra.
- Maneral con indicador de temperatura fría y caliente.



NOM NOM-012-CONAGUA-2021

Hoja técnica



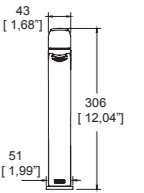
Modelo	Acabado
POT-100	Cromo

Potenza

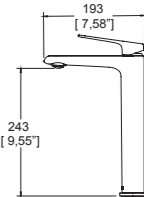
Monomando alto para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- No incluye contra.
- Maneral con indicador de temperatura fría y caliente.



NOM NOM-012-CONAGUA-2021

Hoja técnica



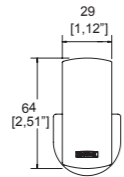
Modelo	Acabado
POT-101	Cromo

Spiga

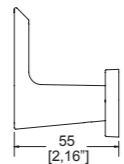
Gancho sencillo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Hoja técnica



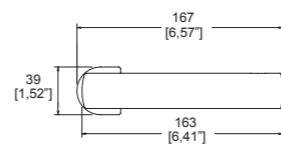
Modelo	Acabado
SPG-106-EB	Ébano

Spiga

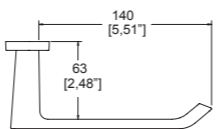
Portapapel sencillo



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Hoja técnica



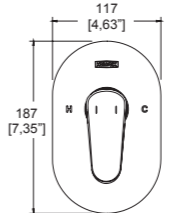
Modelo	Acabado
SPG-117-EB	Ébano

Potenza

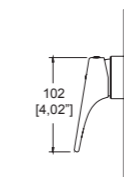
Monomando para regadera sin desviador



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.8 kg/cm².
- Para regadera o tina.
- Maneral con indicador de temperatura fría y caliente.

Hoja técnica



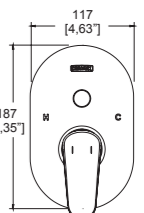
Modelo	Acabado
POT-200	Cromo

Potenza

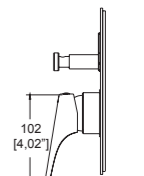
Monomando para regadera con desviador



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.8 kg/cm².
- Para regadera, tina o regadera manual.
- Maneral con indicador de temperatura fría y caliente.

Hoja técnica



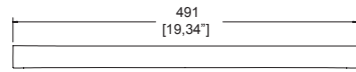
Modelo	Acabado
POT-201	Cromo

Potenza

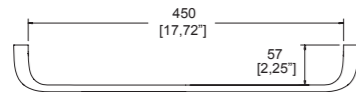
Toallero de barra



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Hoja técnica



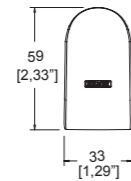
Modelo	Acabado
POT-105	Cromo

Potenza

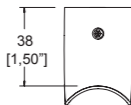
Gancho sencillo



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Hoja técnica



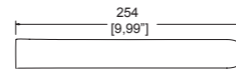
Modelo	Acabado
POT-106	Cromo

Potenza

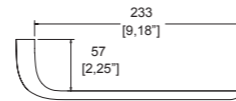
Toallero sencillo



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

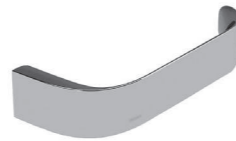
Hoja técnica



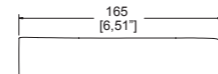
Modelo	Acabado
POT-109	Cromo

Potenza

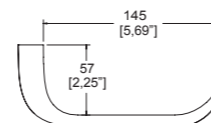
Portapapel sencillo



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Hoja técnica



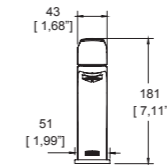
Modelo	Acabado
POT-117	Cromo

Potenza

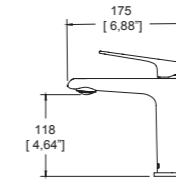
Monomando para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- No incluye contra.
- Maneral con indicador de temperatura fría y caliente.

Tecnología Aireavex

NOM NOM-012-CONAGUA-2021

Hoja técnica



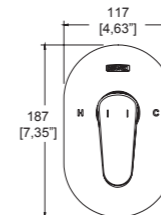
Modelo	Acabado
POT-100-EB	Ébano

Potenza

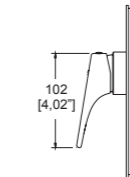
Monomando para regadera sin desviador



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.8 kg/cm².
- Para regadera o tina.
- Maneral con indicador de temperatura fría y caliente.

Hoja técnica



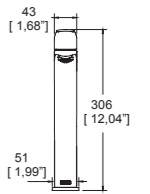
Modelo	Acabado
POT-200-EB	Ébano

Potenza

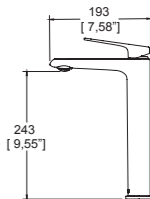
Monomando alto para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- No incluye contra.
- Maneral con indicador de temperatura fría y caliente.

Tecnología Aireavex

NOM NOM-012-CONAGUA-2021

Hoja técnica



Modelo	Acabado
POT-101-EB	Ébano

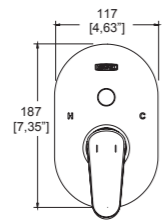


Potenza

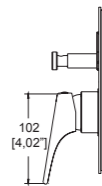
Monomando para regadera con desviador



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.8 kg/cm².
- Para regadera, tina o regadera manual.
- Maneral con indicador de temperatura fría y caliente.

Hoja técnica



Modelo	Acabado
POT-201-EB	Ébano

H-202-EB

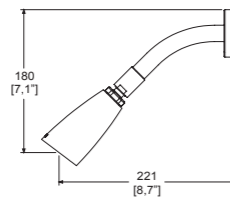
Regadera de chorro fijo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1.5 kg/cm².
- Incluye brazo y chapetón.
- Con nudo móvil.
- Chorro vigorizante.

Hoja técnica



Modelo	Acabado
H-202-EB	Ébano

NOM NOM-008-CONAGUA-1998

H-201-EB

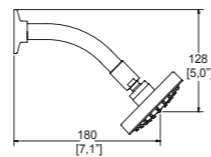
Regadera de chorro fijo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.2 kg/cm².
- Incluye brazo y chapetón.
- Con nudo móvil.



Sistema anticalcáreo

NOM NOM-008-CONAGUA-1998

Modelo	Acabado
H-201-EB	Ébano

Hoja técnica

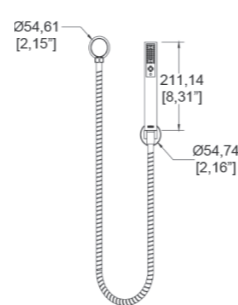


RM-30-EB

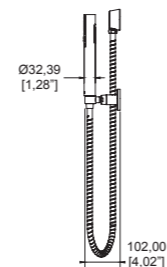
Regadera manual con soporte móvil



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Dos tipos de chorro: jet espiral y lluvia fina.
- Manguera de 1.5 m.



Sistema anticalcáreo

NOM NOM-008-CONAGUA-1998

Modelo	Acabado
RM-30-EB	Ébano

Hoja técnica

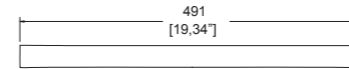


Potenza

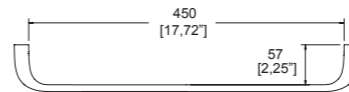
Toallero de barra



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Hoja técnica



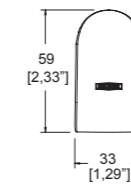
Modelo	Acabado
POT-105-EB	Ébano

Potenza

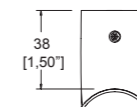
Gancho sencillo



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Hoja técnica



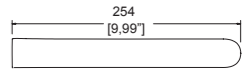
Modelo	Acabado
POT-106-EB	Ébano

Potenza

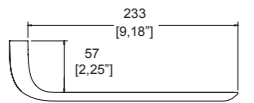
Toallero sencillo



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Hoja técnica



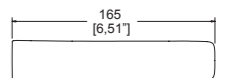
Modelo	Acabado
POT-109-EB	Ébano

Potenza

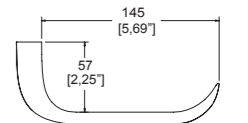
Portapapel sencillo



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Hoja técnica



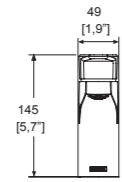
Modelo	Acabado
POT-117-EB	Ébano

Piazza

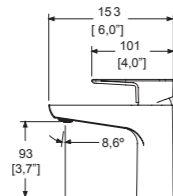
Monomando para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- No incluye contra.
- Maneral con indicador de temperatura fría y caliente.



Hoja técnica



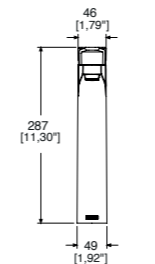
Modelo	Acabado
PIA-100	Cromo

Piazza

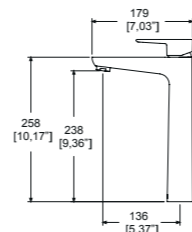
Monomando alto para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- No incluye contra.
- Maneral con indicador de temperatura fría y caliente.



Hoja técnica



Modelo	Acabado
PIA-101	Cromo



La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

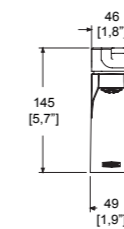
NOM-012-CONAGUA-2021

Lusitania

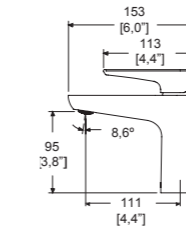
Monomando para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- No incluye contra.
- Maneral con indicador de temperatura fría y caliente.



Hoja técnica



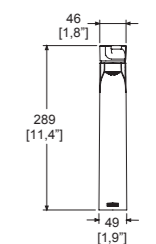
Modelo	Acabado
LUS-100	Cromo

Lusitania

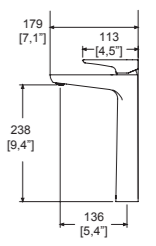
Monomando alto para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- No incluye contra.
- Maneral con indicador de temperatura fría y caliente.



Hoja técnica



Modelo	Acabado
LUS-101	Cromo



La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

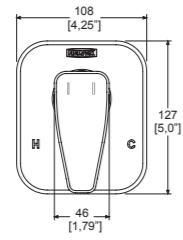
NOM-012-CONAGUA-2021

Piazza

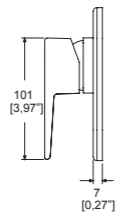
Monomando para regadera sin desviador



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.8 kg/cm².
- Para regadera o tina.
- Maneral con indicador de temperatura fría y caliente.

Hoja técnica



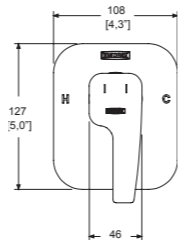
Modelo	Acabado
PIA-200	Cromo

Lusitania

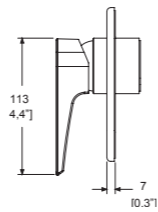
Monomando para regadera sin desviador



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.8 kg/cm².
- Para regadera o tina.
- Maneral con indicador de temperatura fría y caliente.

Hoja técnica



Modelo	Acabado
LUS-200	Cromo



La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

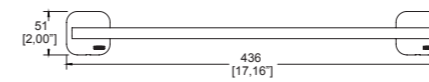
Descubre la variedad de REGADERAS en la página 139

Piazza

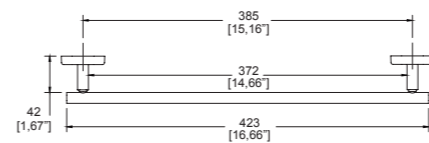
Toallero de barra



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Hoja técnica



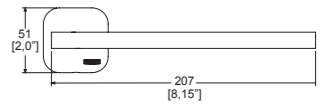
Modelo	Acabado
PIA-105	Cromo

Piazza

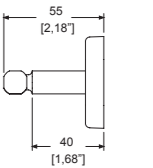
Toallero sencillo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Hoja técnica



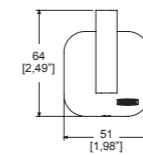
Modelo	Acabado
PIA-109	Cromo

Piazza

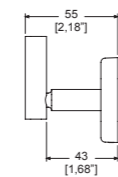
Gancho sencillo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Hoja técnica



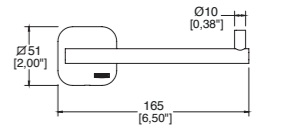
Modelo	Acabado
PIA-106	Cromo

Piazza

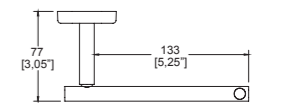
Portapapel sencillo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Hoja técnica



Modelo	Acabado
PIA-117	Cromo

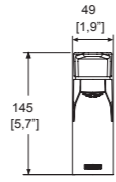
La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

Piazza

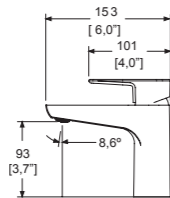
Monomando para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- No incluye contra.
- Maneral con indicador de temperatura fría y caliente.



Tecnología Aireavex

Hoja técnica



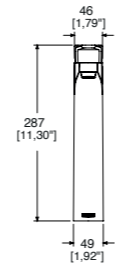
Modelo	Acabado
PIA-100-EB	Ébano

Piazza

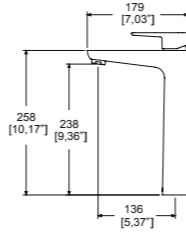
Monomando alto para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- No incluye contra.
- Maneral con indicador de temperatura fría y caliente.



Tecnología Aireavex

Hoja técnica



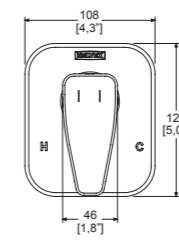
Modelo	Acabado
PIA-101-EB	Ébano

Piazza

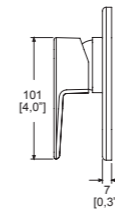
Monomando para regadera sin desviador



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.8 kg/cm².
- Para regadera o tina.
- Maneral con indicador de temperatura fría y caliente.

Hoja técnica



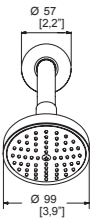
Modelo	Acabado
PIA-200-EB	Ébano

H-201-EB

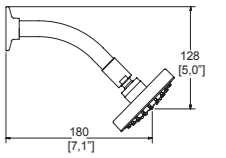
Regadera de chorro fijo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.2 kg/cm².
- Incluye brazo y chapetón.
- Con nudo móvil.



Sistema anticalcáreo

NOM NOM-008-CONAGUA-1998

Modelo	Acabado
H-201-EB	Ébano

Hoja técnica



H-202-EB

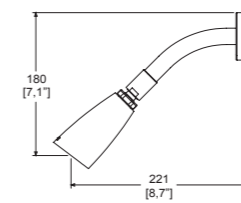
Regadera de chorro fijo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1.5 kg/cm².
- Incluye brazo y chapetón.
- Con nudo móvil.
- Chorro vigorizante.

NOM NOM-008-CONAGUA-1998

Modelo	Acabado
H-202-EB	Ébano

Hoja técnica

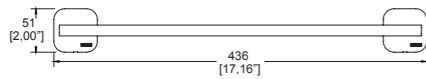


Piazza

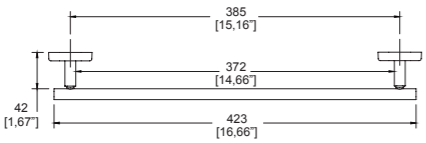
Toallero de barra



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Hoja técnica



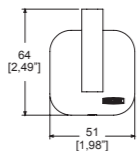
Modelo	Acabado
PIA-105-EB	Ébano

Piazza

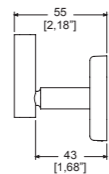
Gancho sencillo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Hoja técnica



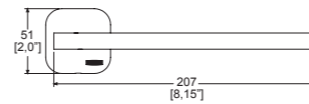
Modelo	Acabado
PIA-106-EB	Ébano

Piazza

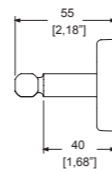
Toallero sencillo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Hoja técnica



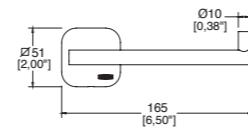
Modelo	Acabado
PIA-109-EB	Ébano

Piazza

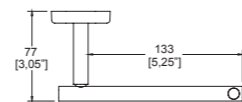
Portapapel sencillo



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Hoja técnica



Modelo	Acabado
PIA-117-EB	Ébano

Grifería para lavabo

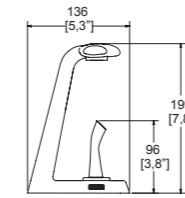


Piura

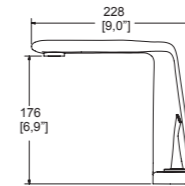
Monomando para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.6 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Hoja técnica



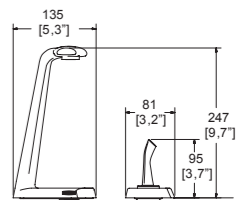
Modelo	Acabado
PIU-100	Cromo

Piura

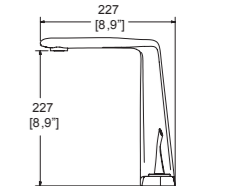
Monomando alto para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.6 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.
- Maneral independiente para versatilidad de instalación.



Hoja técnica



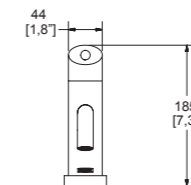
Modelo	Acabado
PIU-101	Cromo

Nuva

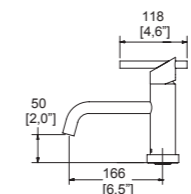
Monomando para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Hoja técnica



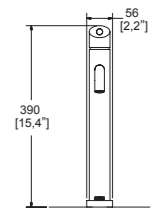
Modelo	Acabado
EP-99	Cromo

Nuva

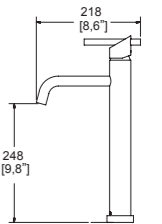
Monomando alto para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Hoja técnica



Modelo	Acabado
EP-947	Cromo

El producto HELVEX está garantizado, en lo que se refiere a los acabados, por 10 años para acabados Cromo y Duravex, y por 2 años en acabados diferentes.



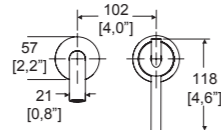
NOM NOM-012-CONAGUA-2021

Nuva

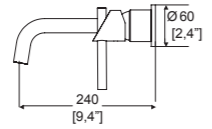
Monomando para lavabo a pared



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Tecnología Aireavex

Hoja técnica



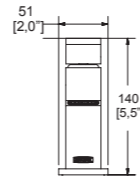
Modelo	Acabado
EP-3003	Cromo

Vértika

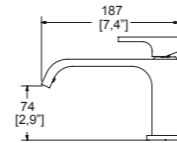
Monomando para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Consumo de agua 5.7 l/min.
- Presión mínima requerida 0.6 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Tecnología Aireavex



PRODUCTO ECOLVEX

Hoja técnica



Modelo	Acabado
EP-905	Cromo



Cromo



Ébano



Duna



Titanium

Modelo	Acabado
EP-3007	Cromo
EP-3007-EB	Ébano
EP-3007-DN	Duna
EP-3007-TN	Titanium

Hoja técnica



Vértika

Monomando para lavabo a pared

Características

- Consumo de agua: 5 l/min.
- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.

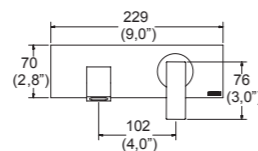


Tecnología Aireavex

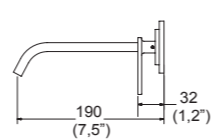


PRODUCTO ECOLVEX

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Cromo



Ébano

Modelo	Acabado
E-922	Cromo
E-922-EB	Ébano

Hoja técnica



Bamboo

Monomando para lavabo

Características

- Presión mínima requerida 0.8 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.
- Sistema de apertura progresiva: de frío a caliente en sentido horario.

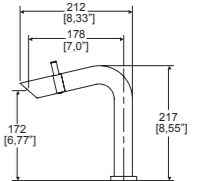


Tecnología Aireavex

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Bamboo

Monomando alto para lavabo

Características

- Presión mínima requerida 0.8 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.
- Sistema de apertura progresiva: de frío a caliente en sentido horario.

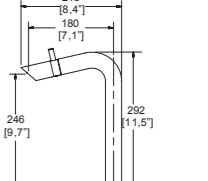


Tecnología Aireavex

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:

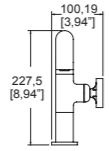


Indus

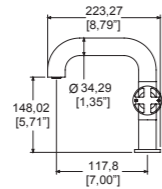
Monomando para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.6 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Tecnología Aireavex

Hoja técnica



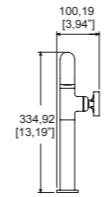
Modelo	Acabado
E-950-EB	Ébano

Indus

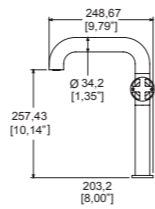
Monomando alto para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.6 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Tecnología Aireavex

Hoja técnica



Modelo	Acabado
E-951-EB	Ébano

Máxima

Monomando alto para lavabo

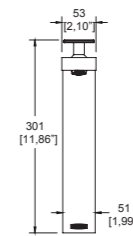
Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.

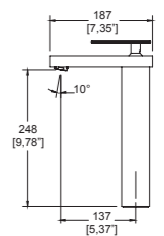


Tecnología Aireavex

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Cromo



Ébano



Duna



Titanium

Modelo	Acabado
EP-933	Cromo
EP-933-EB	Ébano
EP-933-DN	Duna
EP-933-TN	Titanium

Hoja técnica



Cromo



Ébano



Duna



Titanium

Modelo	Acabado
EP-932	Cromo
EP-932-EB	Ébano
EP-932-DN	Duna
EP-932-TN	Titanium

Hoja técnica



Máxima

Monomando para lavabo

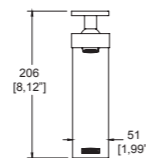
Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.

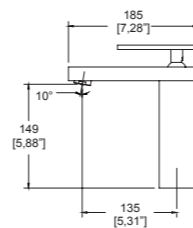


Tecnología Aireavex

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Duna



Titanium

Modelo	Acabado
L-EP-932-DN	Duna
L-EP-932-TN	Titanium

Hoja técnica



Máxima Limited

Monomando para lavabo

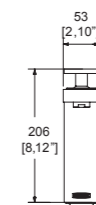
Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.

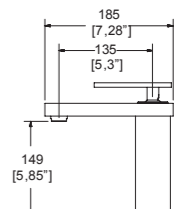


Tecnología Aireavex

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



NUEVO



Duna

Titanium

Máxima Limited

Monomando alto para lavabo

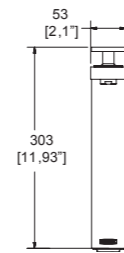
Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm²
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.

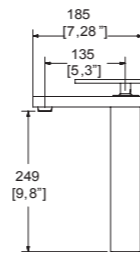


Tecnología Aireavex

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



Modelo	Acabado
L-EP-933-DN	Duna
L-EP-933-TN	Titanium



Cromo

Ébano

Scala

Monomando alto para lavabo

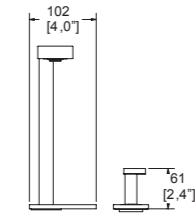
Características

- Presión mínima requerida 0.6 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.
- Maneral independiente para versatilidad de instalación.

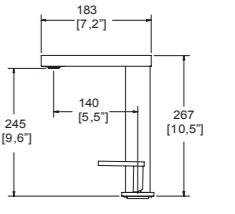


Tecnología Aireavex

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



Modelo	Acabado
E-949	Cromo
E-949-EB	Ébano

Scala

Monomando para lavabo

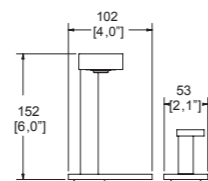
Características

- Presión mínima requerida 0.6 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.
- Maneral independiente para versatilidad de instalación.

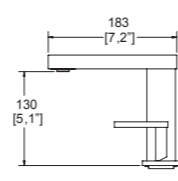


Tecnología Aireavex

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



Modelo	Acabado
E-948	Cromo
E-948-EB	Ébano

Próximo a descontinuarse



Cromo

Ébano

Land

Monomando para lavabo

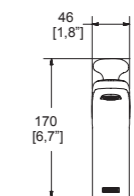
Características

- Presión mínima requerida 0.4 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.

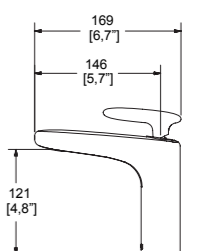


Tecnología Aireavex

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



Modelo	Acabado
E-939	Cromo
E-939-EB	Ébano



Cromo

Ébano

Premier II

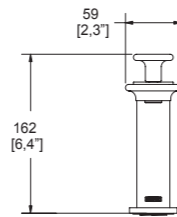
Monomando para lavabo

Características

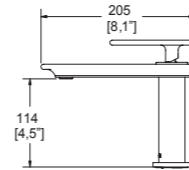
- Presión mínima requerida 0.6 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



Modelo	Acabado
E-941	Cromo
E-941-EB	Ébano



Cromo

Ébano

Premier

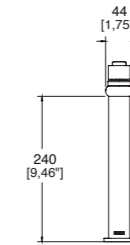
Monomando alto para lavabo

Características

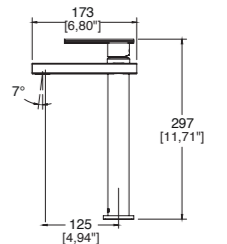
- Presión mínima requerida 0.7 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



Modelo	Acabado
EP-938	Cromo
EP-938-EB	Ébano



Cromo

Ébano

Premier

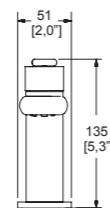
Monomando para lavabo

Características

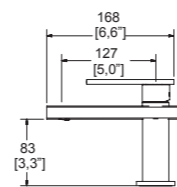
- Presión mínima requerida 0.6 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



Modelo	Acabado
EP-909	Cromo
EP-909-EB	Ébano



Cromo

Ébano

Clásica

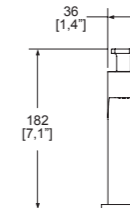
Monomando para lavabo

Características

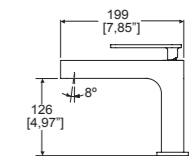
- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Hoja técnica

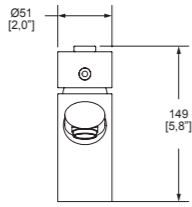


Modelo	Acabado
E-917	Cromo
E-917-AU	Aura
E-917-OB	Obsidiana

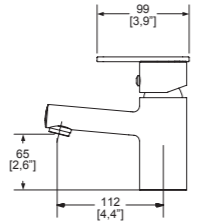
Explora Monomando para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Incluye contra de rejilla con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Tecnología Aireavex

Hoja técnica

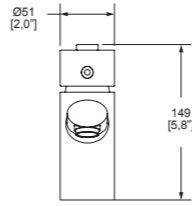


Modelo	Acabado
E-907	Cromo

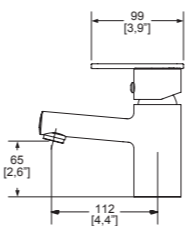
Explora Monomando para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- No incluye contra.



Tecnología Aireavex

Hoja técnica

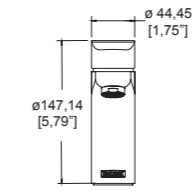


Modelo	Acabado
E-908	Cromo

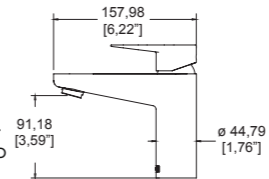
Century Monomando para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Incluye contra de rejilla con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Tecnología Aireavex

Hoja técnica

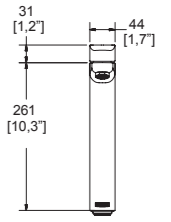


Modelo	Acabado
E-928	Cromo

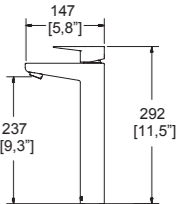
Century Monomando alto para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.6 kg/cm².
- Incluye contra de rejilla con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Tecnología Aireavex

Hoja técnica

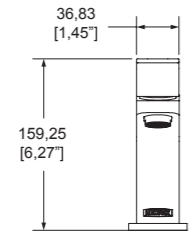


Modelo	Acabado
E-943	Cromo

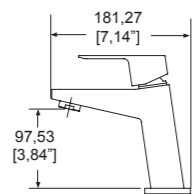
Squadra Monomando para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Incluye contra de rejilla con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Tecnología Aireavex

Hoja técnica

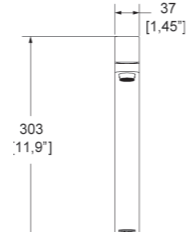


Modelo	Acabado
E-929	Cromo

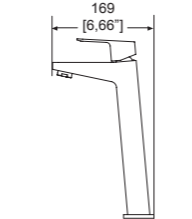
Squadra Monomando alto para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.4 kg/cm².
- Incluye contra de rejilla con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Tecnología Aireavex

Hoja técnica



Modelo	Acabado
E-937	Cromo



Cromo



Ébano

Modelo	Acabado
SPG-100	Cromo
SPG-100-EB	Ébano

Hoja técnica



Spiga Monomando para lavabo

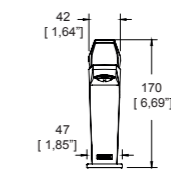
Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- No incluye contra.
- Maneral con indicador de temperatura fría y caliente.

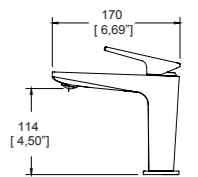


Tecnología Aireavex

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:





Cromo

Ébano

Spiga

Monomando alto para lavabo

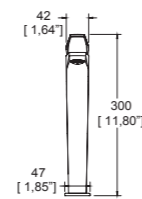
Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- No incluye contra.
- Maneral con indicador de temperatura fría y caliente.

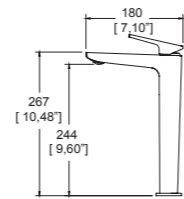


Tecnología Aireavex

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



Modelo Acabado

SPG-101 Cromo

SPG-101-EB Ébano



Cromo

Ébano

Potenza

Monomando alto para lavabo

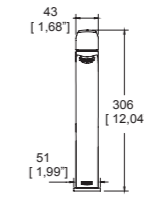
Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- No incluye contra.
- Maneral con indicador de temperatura fría y caliente.

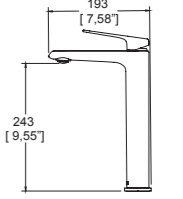


Tecnología Aireavex

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



Modelo Acabado

POT-101 Cromo

POT-101-EB Ébano



Cromo

Ébano

Potenza

Monomando para lavabo

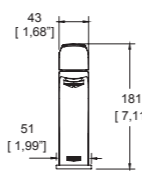
Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- No incluye contra.
- Maneral con indicador de temperatura fría y caliente.

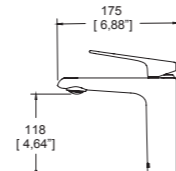


Tecnología Aireavex

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



Modelo Acabado

POT-100 Cromo

POT-100-EB Ébano



Cromo

Ébano

Piazza

Monomando para lavabo

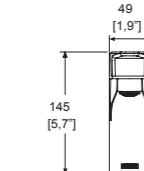
Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- No incluye contra.
- Maneral con indicador de temperatura fría y caliente.

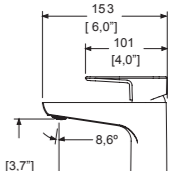


Tecnología Aireavex

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



Modelo Acabado

PIA-100 Cromo

PIA-100-EB Ébano



Cromo

Ébano

Piazza

Monomando alto para lavabo

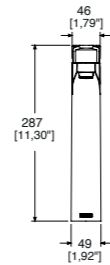
Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- No incluye contra.
- Maneral con indicador de temperatura fría y caliente.

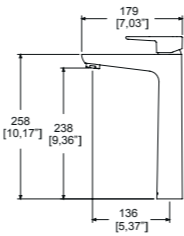


Tecnología Aireavex

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



Modelo Acabado

PIA-101 Cromo

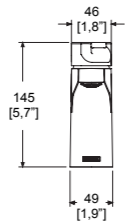
PIA-101-EB Ébano

Lusitania

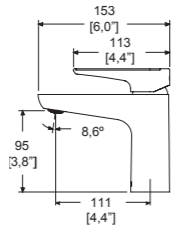
Monomando para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- No incluye contra.
- Maneral con indicador de temperatura fría y caliente..



Tecnología Aireavex

Hoja técnica



Modelo Acabado

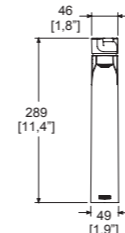
LUS-100 Cromo

Lusitania

Monomando alto para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- No incluye contra.
- Maneral con indicador de temperatura fría y caliente.



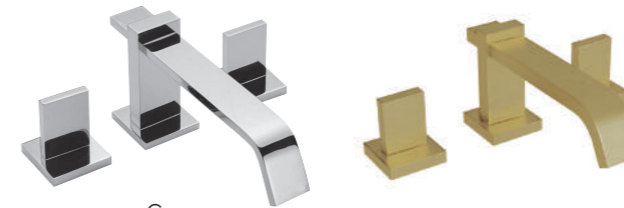
Tecnología Aireavex

Hoja técnica



Modelo Acabado

LUS-101 Cromo



Cromo

Duna



Titanium

Vértika

Mezcladora para lavabo de 8" a 12"

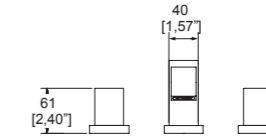
Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.

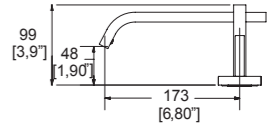


Tecnología Aireavex

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



Modelo Acabado

MP-1000 Cromo

MP-1000-DN Duna

MP-1000-TN Titanium

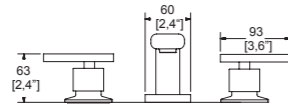


Premier

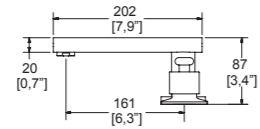
Mezcladora para lavabo de 8" a 12"



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Hoja técnica



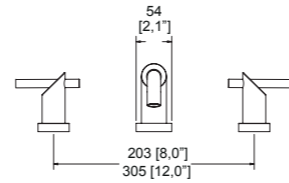
Modelo	Acabado
MEP-2115	Cromo

Nuva

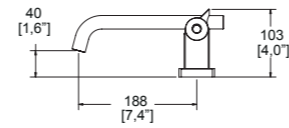
Mezcladora para lavabo de 8" a 12"



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Hoja técnica



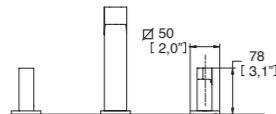
Modelo	Acabado
MEP-2006	Cromo

Clásica

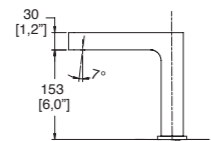
Mezcladora para lavabo de 8" a 12"



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Hoja técnica



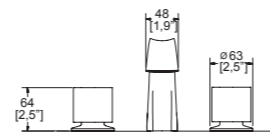
Modelo	Acabado
M-1005	Cromo

Iguazú

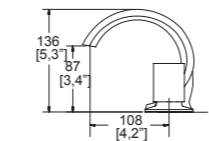
Mezcladora para lavabo de 8" a 12"



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Consumo de agua: 6 l/min.
- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Hoja técnica



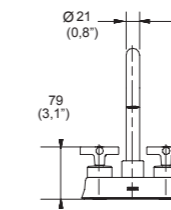
Modelo	Acabado
MEP-2004	Cromo

Antares

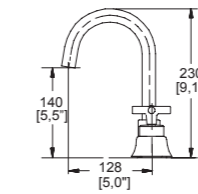
Mezcladora para lavabo de 4"



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Incluye contra de rejilla con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Hoja técnica



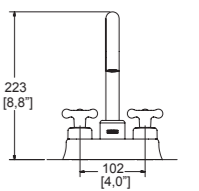
Modelo	Acabado
HM-14	Cromo

Ática

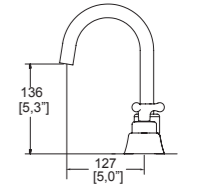
Mezcladora para lavabo de 4"



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Incluye contra de rejilla con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Hoja técnica



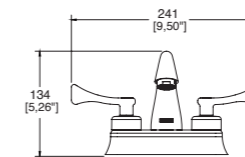
Modelo	Acabado
HM-21	Cromo

Albatros

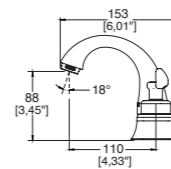
Mezcladora para lavabo de 4"



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Incluye contra de rejilla con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Hoja técnica



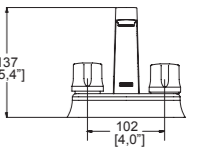
Modelo	Acabado
HM-17	Cromo

Antea

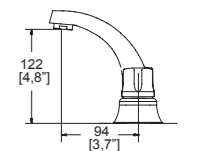
Mezcladora para lavabo de 4"



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Incluye contra de rejilla con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Hoja técnica



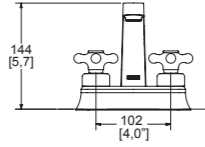
Modelo	Acabado
HM-18	Cromo

Mezcladoras para lavabo de 4"

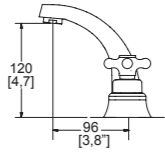
Acaya

Mezcladora para lavabo de 4"

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Incluye contra de rejilla con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Tecnología Aireavex

Hoja técnica



Modelo

Acabado

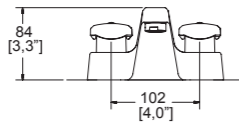
HM-22

Cromo

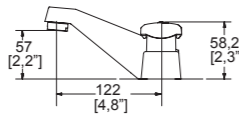
Elite

Mezcladora para lavabo de 4"

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- No incluye contra.



Tecnología Aireavex

Hoja técnica



Modelo

Acabado

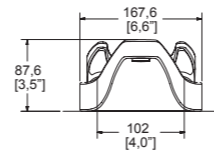
MI-01-S/C

Cromo

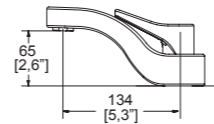
Primma

Mezcladora para lavabo de 4"

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Próximo a discontinuarse



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- No incluye contra.



Tecnología Aireavex

Hoja técnica



Modelo

Acabado

MI-02-S/C

Cromo

Regaderas

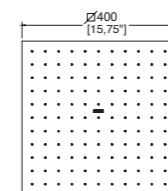


Regaderas

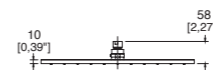
H-3013

Regadera de 16" cuadrada de chorro fijo

Dimensión inferior:



Dimensión frontal:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Ultraplana: espesor de 10 mm aprox.
- No incluye brazo ni chapetón.



Sistema anticalcáreo

Hoja técnica

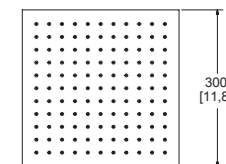


Modelo	Acabado
H-3013	Cromo

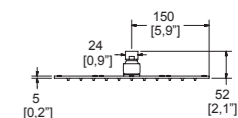
H-3011

Regadera de 12" cuadrada de chorro fijo

Dimensión inferior:



Dimensión frontal:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Ultraplana: espesor de 5 mm aprox.
- No incluye brazo ni chapetón.



Sistema anticalcáreo

Hoja técnica

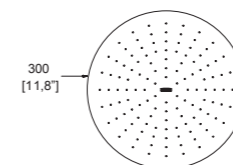


Modelo	Acabado
H-3011	Cromo

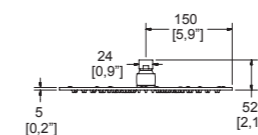
H-3010

Regadera de 12" redonda de chorro fijo

Dimensión inferior:



Dimensión frontal:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Ultraplana: espesor de 5 mm aprox.
- No incluye brazo ni chapetón.



Sistema anticalcáreo

Hoja técnica



Modelo	Acabado
H-3010	Cromo



El producto HELVEX está garantizado, en lo que se refiere a los acabados, por 10 años para acabados Cromo y Duravex, y por 2 años en acabados diferentes.



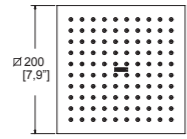
NOM NOM-008-CONAGUA-1998

H-3009

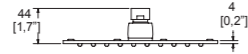
Regadera de 8" cuadrada de chorro fijo



Dimensión inferior:

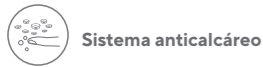


Dimensión frontal:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Ultraplana: espesor de 5 mm aprox.
- No incluye brazo ni chapetón.



Hoja técnica



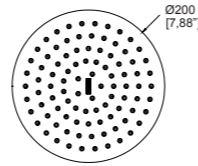
Modelo	Acabado
H-3009	Cromo

H-3008

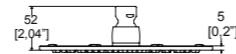
Regadera de 8" redonda de chorro fijo



Dimensión inferior:

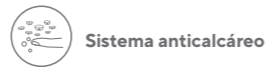


Dimensión frontal:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Ultraplana: espesor de 5 mm aprox.
- No incluye brazo ni chapetón.



Hoja técnica



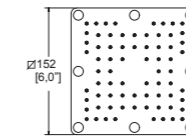
Modelo	Acabado
H-3008	Cromo

H-3006

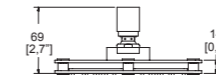
Regadera de chorro fijo



Dimensión inferior:

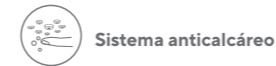


Dimensión frontal:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- No incluye brazo ni chapetón.



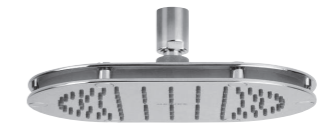
Hoja técnica



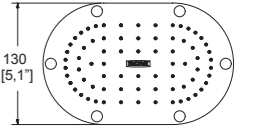
Modelo	Acabado
H-3006	Cromo

H-3005

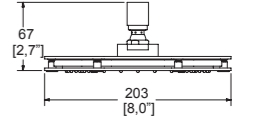
Regadera de chorro fijo



Dimensión inferior:



Dimensión frontal:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- No incluye brazo ni chapetón.
- Plato ancho de 5" x 8".



Hoja técnica



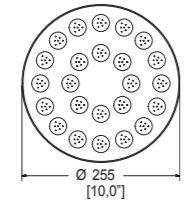
Modelo	Acabado
H-3005	Cromo

H-3007

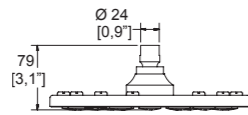
Regadera de 10" redonda de chorro fijo



Dimensión inferior:



Dimensión frontal:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- No incluye brazo ni chapetón.

Hoja técnica



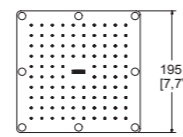
Modelo	Acabado
H-3007	Cromo

H-3002

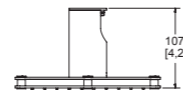
Regadera de 8" cuadrada de chorro fijo



Dimensión inferior:

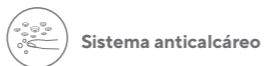


Dimensión frontal:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- No incluye brazo ni chapetón.



Hoja técnica



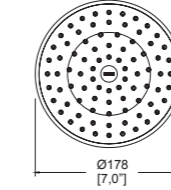
Modelo	Acabado
H-3002	Cromo

H-3003

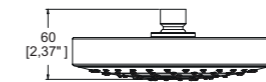
Regadera de 7" redonda de chorro fijo



Dimensión inferior:

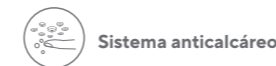


Dimensión frontal:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- No incluye brazo ni chapetón.



Hoja técnica



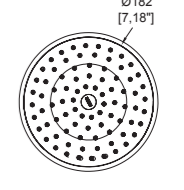
Modelo	Acabado
H-3003	Cromo

H-3004

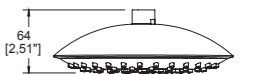
Regadera de 7" redonda de chorro fijo



Dimensión inferior:

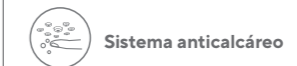


Dimensión frontal:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- No incluye brazo ni chapetón.



Hoja técnica



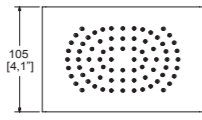
Modelo	Acabado
H-3004	Cromo

H-105

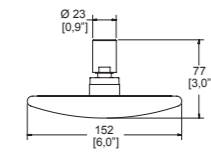
Regadera de chorro fijo



Dimensión inferior:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.2 kg/cm².
- No incluye brazo ni chapetón.
- Con nudo móvil.



Sistema anticalcáreo

Hoja técnica



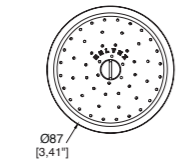
Modelo	Acabado
H-105	Cromo

H-500

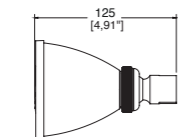
Regadera de chorro fijo



Dimensión inferior:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.2 kg/cm².
- No incluye brazo ni chapetón.
- Con nudo móvil.

Hoja técnica



Modelo	Acabado
H-500	Cromo

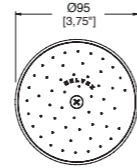
La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

H-100

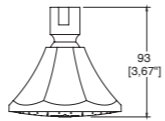
Regadera de chorro fijo



Dimensión inferior:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.2 kg/cm².
- No incluye brazo ni chapetón.
- Con nudo móvil.

Hoja técnica



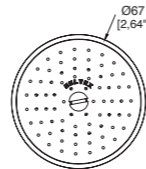
Modelo	Acabado
H-100	Cromo

H-600

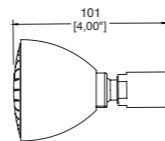
Regadera de chorro fijo



Dimensión inferior:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.2 kg/cm².
- No incluye brazo ni chapetón.
- Con nudo móvil.

Hoja técnica



Modelo	Acabado
H-600	Cromo

La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

TR-039

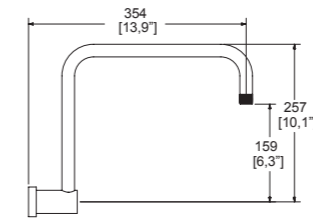
Brazo y chapetón angular



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Chapetón redondo.
- Incrementa la altura de la regadera.
- Se sugiere para regaderas de plato ancho.

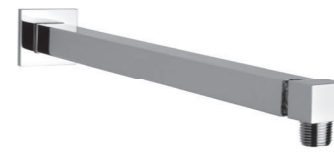
Hoja técnica



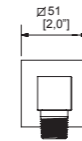
Modelo	Acabado
TR-039	Cromo

TR-036

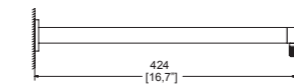
Brazo y chapetón recto



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Brazo con conector.
- Chapetón cuadrado.
- Se sugiere para regaderas de plato ancho.

Hoja técnica



Modelo	Acabado
TR-036	Cromo

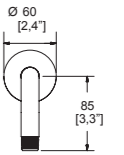
La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

TR-035

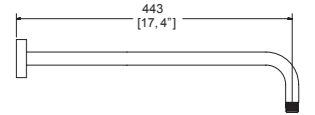
Brazo y chapetón angular



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Chapetón redondo.
- Se sugiere para regaderas de plato ancho.

Hoja técnica



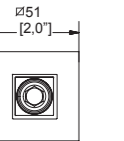
Modelo	Acabado
TR-035	Cromo

TR-038

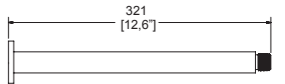
Brazo y chapetón a techo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Chapetón cuadrado.
- Se sugiere para regaderas de plato ancho.

Hoja técnica



Modelo	Acabado
TR-038	Cromo

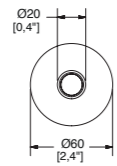
La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

TR-037

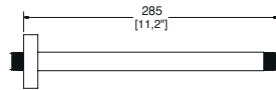
Brazo y chapetón a techo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Chapetón redondo.
- Se sugiere para regaderas de plato ancho.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

TR-037

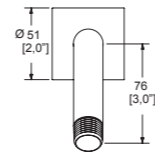
Cromo

TR-013

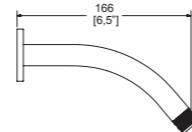
Brazo y chapetón



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Chapetón cuadrado.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

TR-013

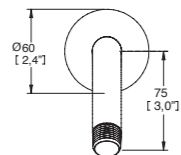
Cromo

TR-012

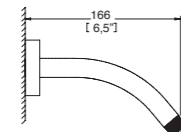
Brazo y chapetón



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Chapetón redondo.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

TR-012

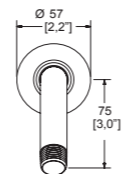
Cromo

TR-011

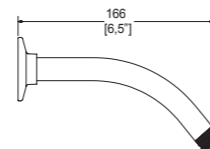
Brazo y chapetón



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Chapetón redondo.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

TR-011

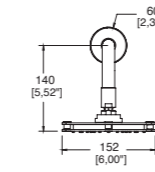
Cromo

H3006-TR035-EB

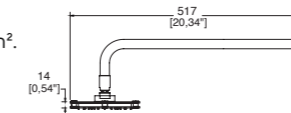
Regadera de chorro fijo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Incluye brazo y chapetón.



Tecnología Aireavex



Sistema anticalcáreo

Hoja técnica



Modelo

Acabado

H3006-TR035-EB

Ébano

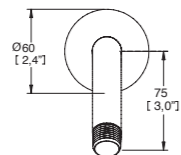


TR-012

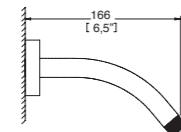
Brazo y chapetón



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Chapetón redondo.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

TR-012

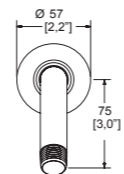
Cromo

TR-011

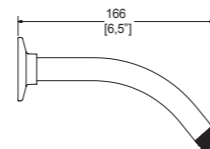
Brazo y chapetón



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Chapetón redondo.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

TR-011

Cromo



Duna



Titanium

Regadera de chorro fijo

Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Incluye brazo y chapetón.

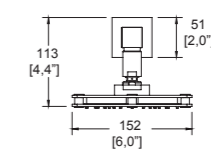


Tecnología Aireavex

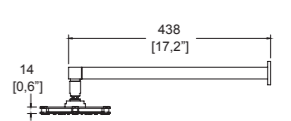


Sistema anticalcáreo

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Modelo

Acabado

H3006-TR036-DN

Duna

H3006-TR036-TN

Titanium

Hoja técnica





Ébano



Obsidiana



Aura

Regadera de chorro fijo

Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Incluye brazo y chapetón.
- Plato ancho de 5" x 8".

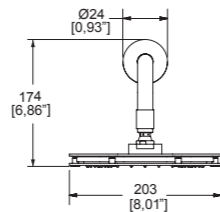


Tecnología Aireavex

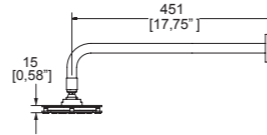


Sistema anticalcáreo

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



Modelo	Acabado
H3005-TR035-EB	Ébano
H3005-TR035-OB	Obsidiana
H3005-TR035-AU	Aura



Cromo



Ébano

Regadera de 8" cuadrada de chorro fijo

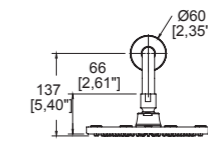
Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Incluye brazo y chapetón.

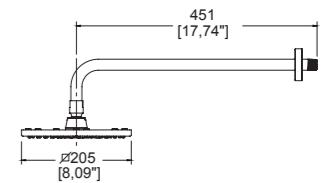


Sistema anticalcáreo

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



Modelo	Acabado
H-3305	Cromo
H-3305-EB	Ébano



Cromo



Ébano

Regadera de 8" redonda de chorro fijo

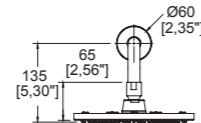
Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Incluye brazo y chapetón.

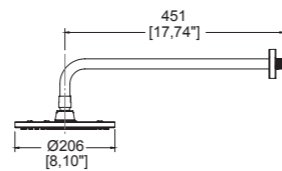


Sistema anticalcáreo

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



Modelo	Acabado
H-3304	Cromo
H-3304-EB	Ébano



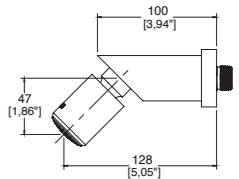
H-900

Regadera de chorro fijo

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0,2 kg/cm².
- Incluye brazo y chapetón.
- Con nudo móvil.



Tecnología Aireavex



Sistema anticalcáreo

Hoja técnica



Modelo	Acabado
H-900	Cromo



Modelo	Acabado
H-201	Cromo
H-201-EB	Ébano
H-201-OB	Obsidiana
H-201-AU	Aura

Hoja técnica



Regadera de chorro fijo

Características

- Presión mínima requerida 0.2 kg/cm².
- Incluye brazo y chapetón.
- Con nudo móvil.

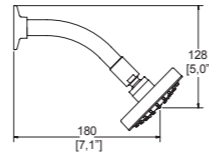


Sistema anticalcáreo

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Modelo	Acabado
H-202	Cromo
H-202-EB	Ébano

Hoja técnica



Regadera de chorro fijo

Características

- Presión mínima requerida 1.5 kg/cm².
- Incluye brazo y chapetón.
- Con nudo móvil.
- Chorro vigorizante.

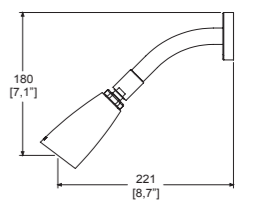


Sistema anticalcáreo

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:

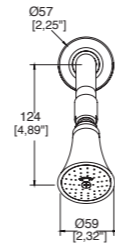


H102-TR011

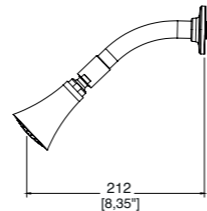
Regadera de chorro fijo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.2 kg/cm².
- Incluye brazo y chapetón.
- Con nudo móvil.

Hoja técnica



Modelo	Acabado
H102-TR011	Cromo

H-200

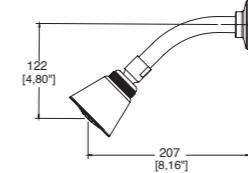
Regadera de chorro fijo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.2 kg/cm².
- Incluye brazo y chapetón.
- Con nudo móvil.

Hoja técnica



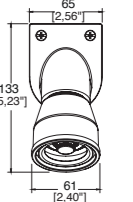
Modelo	Acabado
H-200	Cromo

AC-110

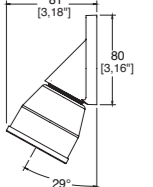
Regadera antirrobo de chorro fijo de limpieza automática



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.2 kg/cm².
- Incluye base al muro.
- Incluye llave de seguridad.

Hoja técnica



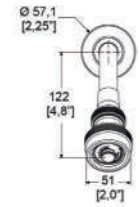
Modelo	Acabado
AC-110	Cromo

AC50-TR011

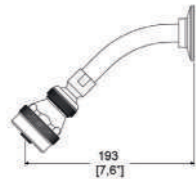
Regadera de chorro fijo de limpieza automática



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.2 kg/cm².
- Incluye brazo y chapetón.
- Con nudo móvil.

Hoja técnica



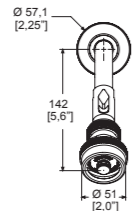
Modelo	Acabado
AC50-TR011	Cromo

AC10-TR011

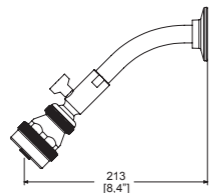
Regadera de chorro fijo de limpieza automática



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.2 kg/cm².
- Incluye brazo y chapetón.
- Con nudo móvil.
- Con válvula de control que restringe el volumen de agua.

Hoja técnica



Modelo	Acabado
AC10-TR011	Cromo

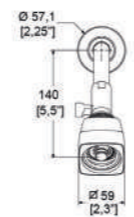
La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

AC20-TR011

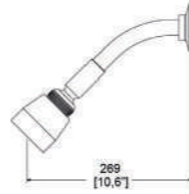
Regadera de chorro fijo de limpieza automática



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.2 kg/cm².
- Incluye brazo y chapetón.
- Con nudo móvil.
- Con válvula de control que restringe el volumen de agua.

Hoja técnica



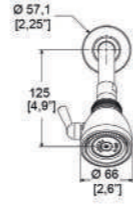
Modelo	Acabado
AC20-TR011	Cromo

H1000-TR011

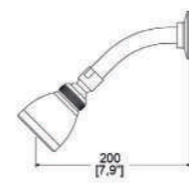
Regadera de chorro regulable



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Incluye brazo y chapetón.
- Con nudo móvil.
- Con palanca de control.

Hoja técnica



Modelo	Acabado
H1000-TR011	Cromo

La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

Regadera de 10" redonda multichorro

Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Incluye brazo y chapetón.
- Tres tipos de chorro.
- Con botón de cambios en el plato.



Sistema anticalcáreo



Cromo



Cromo blanco

Modelo Acabado

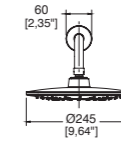
H-3302 Cromo

H-3302-C/B Cromo blanco

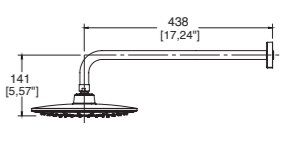
Hoja técnica



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Tipos de chorro



Lluvia fina



Lluvia gruesa



Jet espiral

La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos



Cromo



Cromo blanco

Regadera de 10" cuadrada multichorro

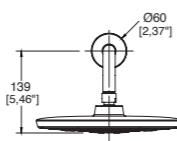
Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Incluye brazo y chapetón.
- Tres tipos de chorro.
- Con botón de cambios en el plato.

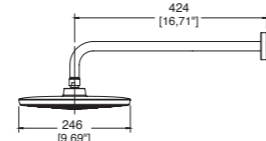


Sistema anticálcico

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



Modelo	Acabado
H-3303	Cromo
H-3303-C/B	Cromo blanco



Tipos de chorro



Lluvia gruesa



Lluvia fina

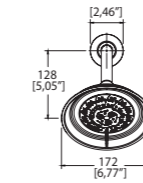


Jet espiral

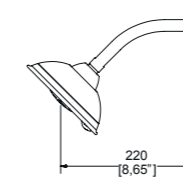
H-3301-C/G

Regadera de 7" multichorro

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Incluye brazo y chapetón.
- Con nudo móvil.
- Seis tipos de chorro.
- Con palanca de cambios en el plato.



Sistema anticálcico

Hoja técnica



Modelo	Acabado
H-3301-C/G	Cromo



Tipos de chorro



Lluvia gruesa



Lluvia fina



Masaje



Envolvente



Jet espiral



Combinado

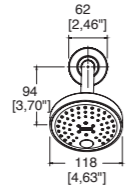


H-3300

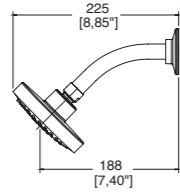
Regadera multichorro



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Incluye brazo y chapetón.
- Con nudo móvil.
- Tres tipos de chorro.
- Con botón de cambios en el plato.



Sistema anticalcáreo

Hoja técnica



Modelo	Acabado
H-3300	Cromo



Tipos de chorro



Lluvia gruesa



Lluvia fina



Jet espiral

Regadera dual

Regadera de 9" de chorro fijo y regadera manual con 3 tipos de chorro

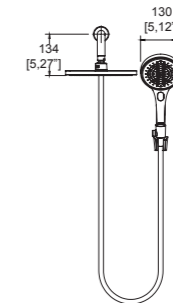
Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Botón desviador y botón de cambios en la regadera manual.
- Manguera de 1.5 m.

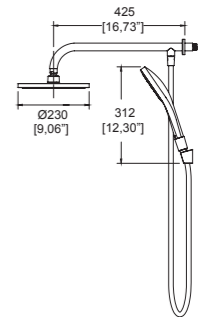


Sistema anticalcáreo

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Modelo Acabado

RM-18	Cromo
RM-18-EB	Ébano
RM-18-DN	Duna
RM-18-TN	Titanium
RM-18-OB	Obsidiana
RM-18-AU	Aura

Hoja técnica



Tipos de chorro



Lluvia gruesa



Lluvia fina



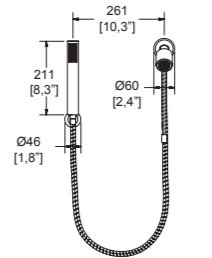
Jet espiral

RM12-H101

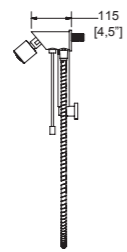
Regadera fija y manual de chorro fijo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



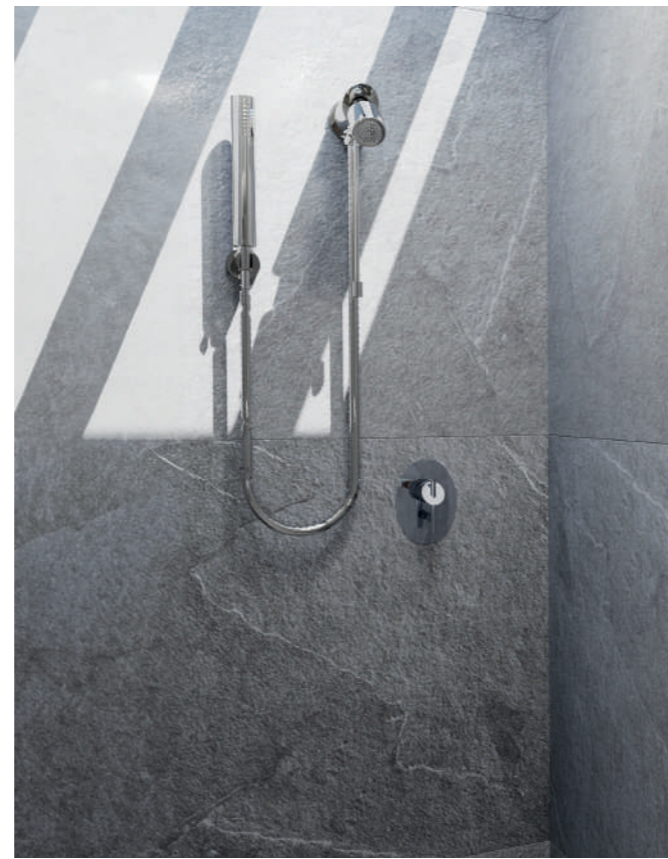
Características

- Con desviador.
- Incluye regadera fija.
- Presión mínima requerida 0.2 kg/cm².
- Manguera de 1.5 m.



Sistema anticalcáreo

Modelo	Acabado
RM12-H101	Cromo

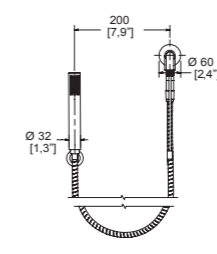


RM-14

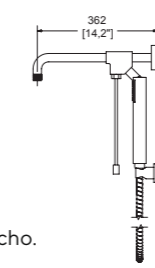
Regadera manual de chorro fijo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



Características

- Con desviador.
- No incluye regadera fija.
- Se sugiere instalar con regadera de plato ancho.
- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Manguera de 1.5 m.



Sistema anticalcáreo

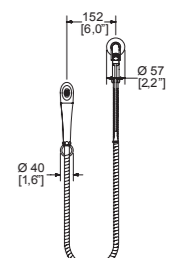
Modelo	Acabado
RM-14	Cromo

RM-7

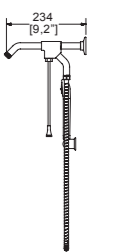
Regadera manual de chorro fijo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



Características

- Con desviador.
- No incluye regadera fija.
- Se sugiere instalar con regadera pequeña.
- Presión mínima requerida 0.2 kg/cm².
- Manguera de 1.5 m.

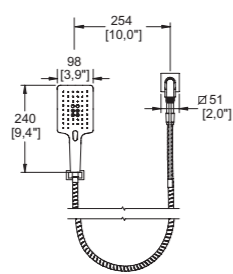
Modelo	Acabado
RM-7	Cromo

RM-15

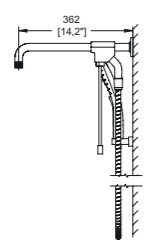
Regadera manual multichorro



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



Modelo	Acabado
RM-15	Cromo

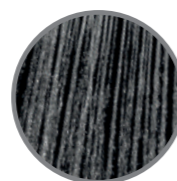
Características

- Con desviador.
- No incluye regadera fija. Se sugiere instalar con regadera de plato ancho.
- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Manguera de 1.5 m.
- Tres tipos de chorro.

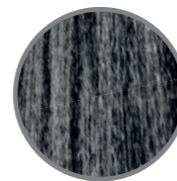


Sistema anticalcáreo

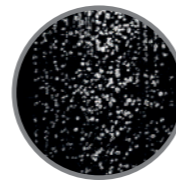
Tipos de chorro



Lluvia gruesa



Lluvia fina



Combinado

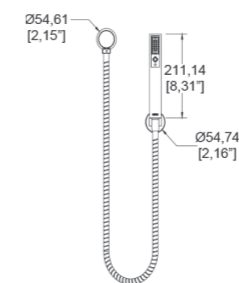
Regadera manual multichorro



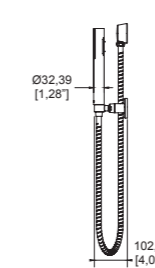
Cromo

Ébano

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



Modelo	Acabado
RM-30	Cromo
RM-30-EB	Ébano

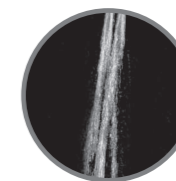
Características

- Con soporte móvil.
- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Manguera de 1.5 m.
- Dos tipos de chorro.

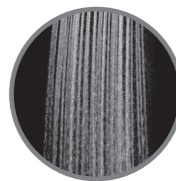


Sistema anticalcáreo

Tipos de chorro



Jet espiral



Lluvia fina

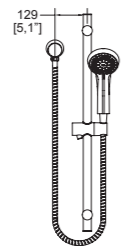
Regaderas de altura deslizable

RM-29

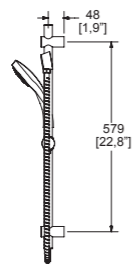
Regadera manual multichorro de altura deslizable



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Manguera de 1.5 m.
- Cinco tipos de chorro.

Sistema anticalcáreo

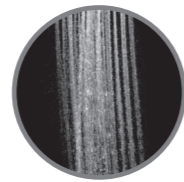
Modelo	Acabado
RM-29	Cromo

Hoja técnica

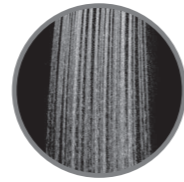


Tipos de chorro

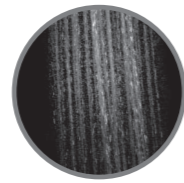
RM-29 y RM-27



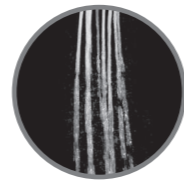
Lluvia gruesa



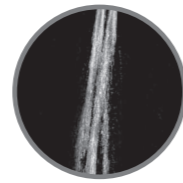
Lluvia fina



Combinado



Masaje



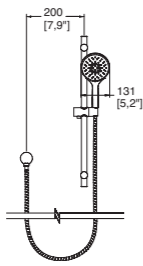
Jet espiral

RM-27

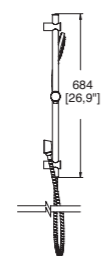
Regadera manual multichorro de altura deslizable



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Manguera de 1.5 m.
- Cinco tipos de chorro.

Sistema anticalcáreo

Modelo	Acabado
RM-27	Cromo

Hoja técnica

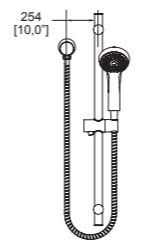


RM-28

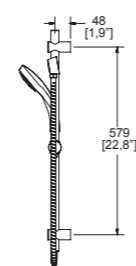
Regadera manual de chorro fijo de altura deslizable



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Manguera de 1.5 m.

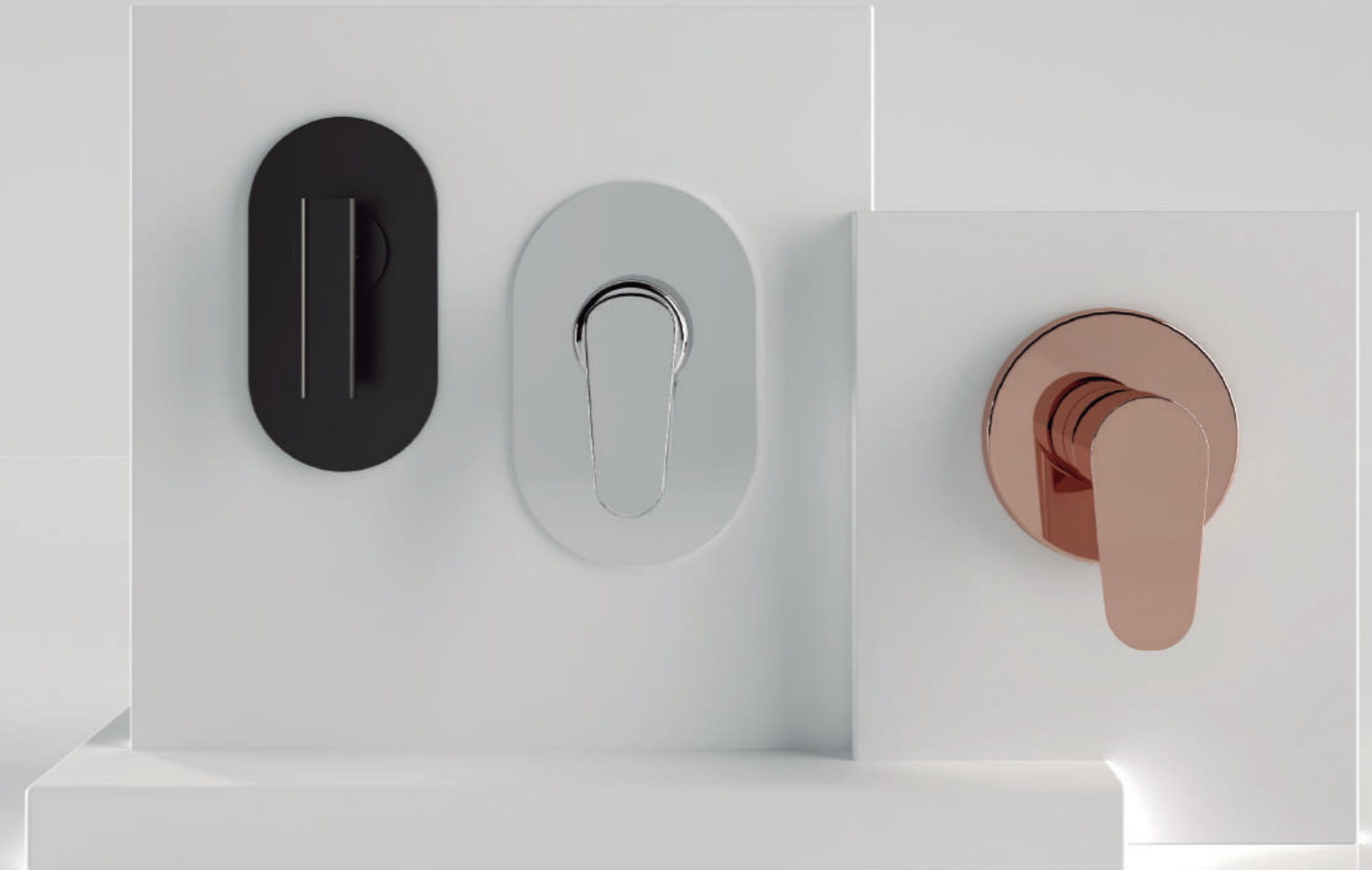
Sistema anticalcáreo

Modelo	Acabado
RM-28	Cromo

Hoja técnica



Grifería para regadera y/o tina



Grifería para regadera y/o tina

La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

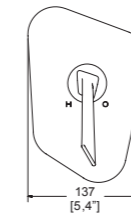
NOM NOM-008-CONAGUA-1998

Piura

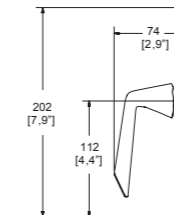
Monomando para regadera sin desviador



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.8 kg/cm².
- Para regadera o tina.

Hoja técnica



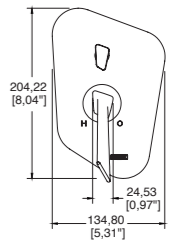
Modelo	Acabado
PIU-200	Cromo

Piura

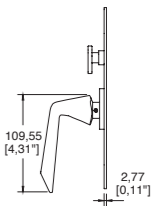
Monomando para regadera con desviador



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Para regadera, tina o regadera manual.

Hoja técnica



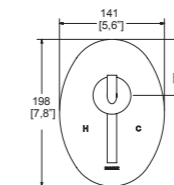
Modelo	Acabado
PIU-201	Cromo

Nuva

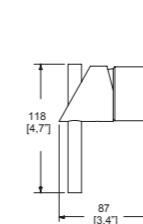
Monomando para regadera sin desviador



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.8 kg/cm².
- Para regadera o tina.

Hoja técnica



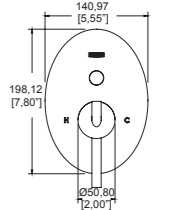
Modelo	Acabado
E-46	Cromo

Nuva

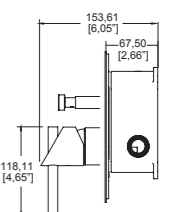
Monomando para regadera con desviador



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Para regadera, tina o regadera manual.

Hoja técnica



Modelo	Acabado
E-47	Cromo

El producto HELVEX está garantizado, en lo que se refiere a los acabados, por 10 años para acabados Cromo y Duravex, y por 2 años en acabados diferentes.

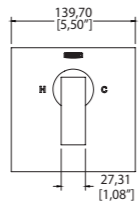
La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

Vértika

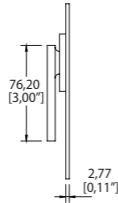
Monomando para regadera sin desviador



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Para regadera o tina.

Hoja técnica



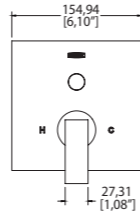
Modelo	Acabado
E-700	Cromo

Vértika

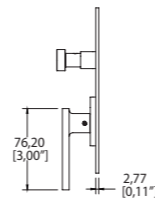
Monomando para regadera con desviador



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Para regadera, tina o regadera manual.

Hoja técnica



Modelo	Acabado
E-701	Cromo

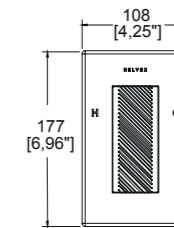
Máxima Limited

Monomando para regadera sin desviador

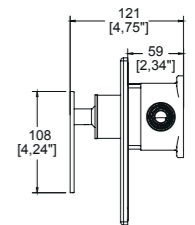
Características

- Presión mínima requerida 0.8 kg/cm².
- Para regadera o tina.

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Duna



Titanium

Modelo	Acabado
L-E-712-DN	Duna
L-E-712-TN	Titanium

Hoja técnica

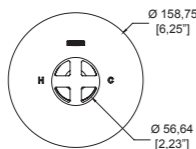


Indus

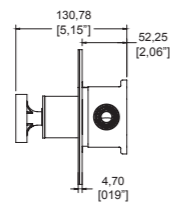
Monomando para regadera sin desviador



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.8 kg/cm².
- Para regadera o tina.

Hoja técnica



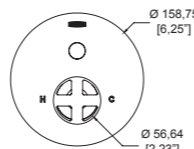
Modelo	Acabado
E-717-EB	Ébano

Indus

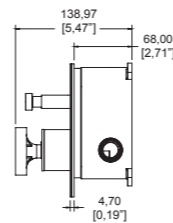
Monomando para regadera con desviador



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



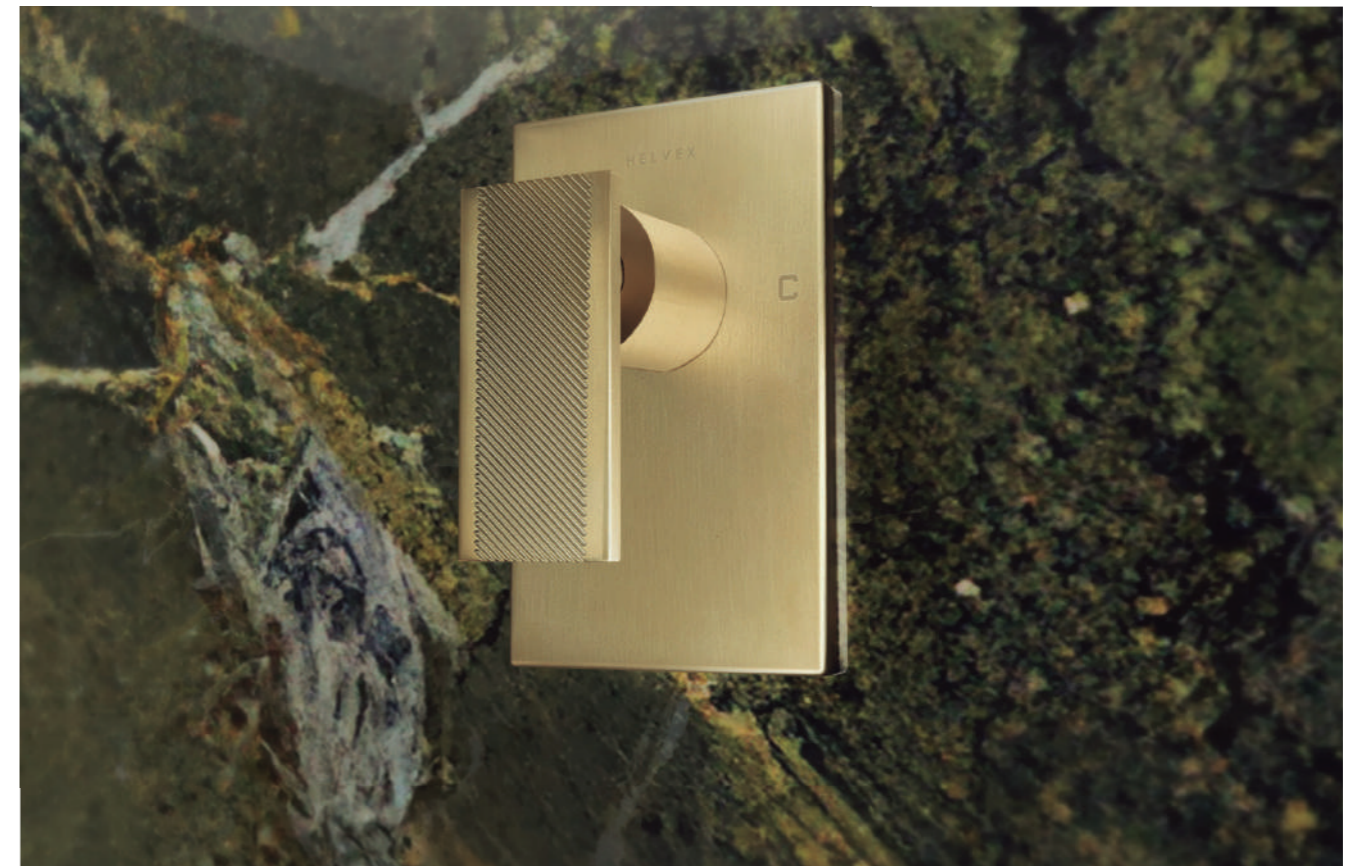
Características

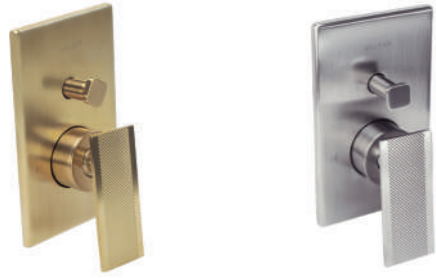
- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Para regadera, tina o regadera manual.

Hoja técnica



Modelo	Acabado
E-718-EB	Ébano





Duna Titanium

Modelo	Acabado
L-E-713-DN	Duna
L-E-713-TN	Titanium

Hoja técnica



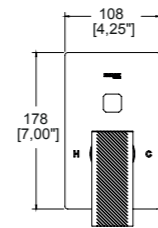
Máxima Limited

Monomando para regadera con desviador

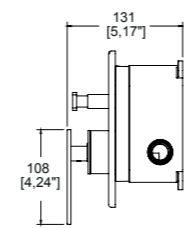
Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Para regadera, tina o regadera manual.

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Cromo Ébano



Duna Titanium

Modelo	Acabado
E-713	Cromo
E-713-EB	Ébano
E-713-DN	Duna
E-713-TN	Titanium

Hoja técnica



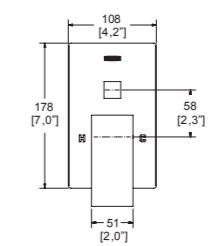
Máxima

Monomando para regadera con desviador

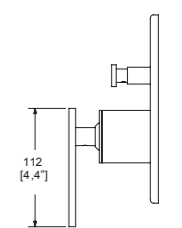
Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Para regadera, tina o regadera manual.

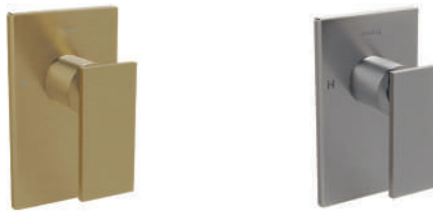
Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Cromo Ébano



Duna Titanium

Modelo	Acabado
E-712	Cromo
E-712-EB	Ébano
E-712-DN	Duna
E-712-TN	Titanium

Hoja técnica



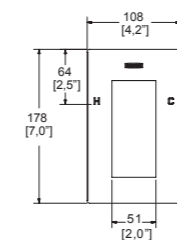
Máxima

Monomando para regadera sin desviador

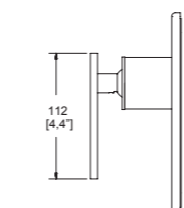
Características

- Presión mínima requerida 0.8 kg/cm².
- Para regadera o tina.

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Duna Ébano

Modelo	Acabado
E-702	Cromo
E-702-EB	Ébano

Hoja técnica



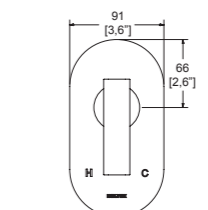
Premier

Monomando para regadera sin desviador

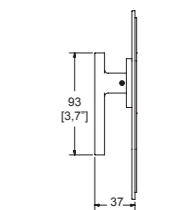
Características

- Presión mínima requerida 0.8 kg/cm².
- Para regadera o tina.

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

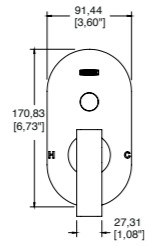
La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

Premier

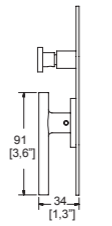
Monomando para regadera con desviador



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Para regadera, tina o regadera manual.

Hoja técnica



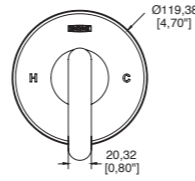
Modelo	Acabado
E-703	Cromo

Explora

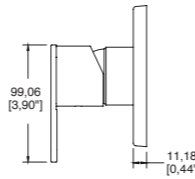
Monomando para regadera sin desviador



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.8 kg/cm².
- Para regadera o tina.

Hoja técnica



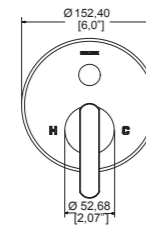
Modelo	Acabado
E-59	Cromo

Explora

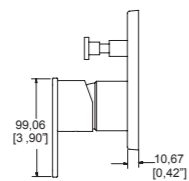
Monomando para regadera con desviador



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Para regadera, tina o regadera manual.

Hoja técnica



Modelo	Acabado
E-705	Cromo



La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

Squadra

Monomando para regadera sin desviador



Cromo

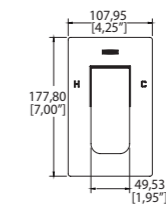


Ébano

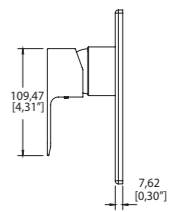
Características

- Presión mínima requerida 0.8 kg/cm².
- Para regadera o tina.

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



Modelo	Acabado
E-710	Cromo
E-710-EB	Ébano



La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

Squadra

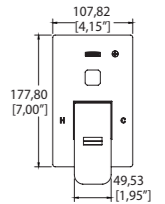
Monomando para regadera con desviador



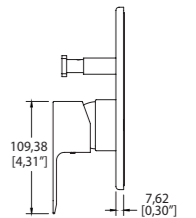
Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Para regadera, tina o regadera manual.

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



Modelo	Acabado
E-711	Cromo

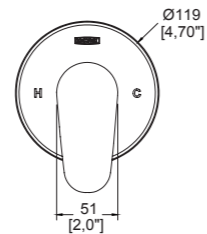
Century

Monomando para regadera sin desviador

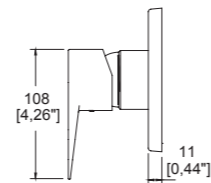
Características

- Presión mínima requerida 0.8 kg/cm².
- Para regadera o tina.

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Modelo Acabado

E-708	Cromo
E-708-OB	Obsidiana
E-708-AU	Aura

Hoja técnica



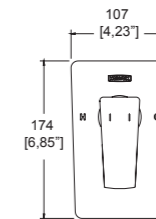
Spiga

Monomando para regadera sin desviador

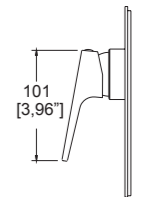
Características

- Presión mínima requerida 0.8 kg/cm².
- Para regadera o tina.
- Maneral con indicador de temperatura fría y caliente.

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Modelo Acabado

SPG-200	Cromo
SPG-200-EB	Ébano

Hoja técnica



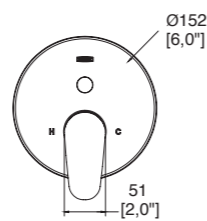
Century

Monomando para regadera con desviador

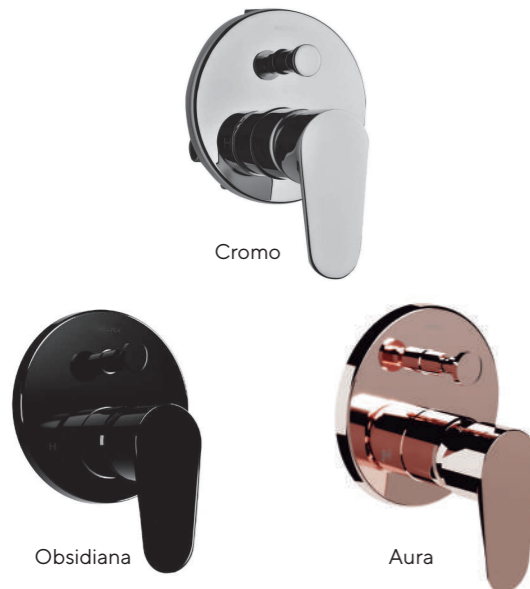
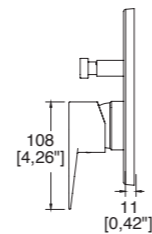
Características

- Presión mínima requerida 0.9 kg/cm².
- Para regadera, tina o regadera manual.

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Modelo Acabado

E-709	Cromo
E-709-OB	Obsidiana
E-709-AU	Aura

Hoja técnica



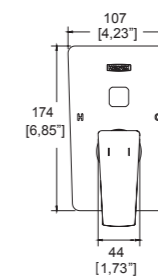
Spiga

Monomando para regadera con desviador

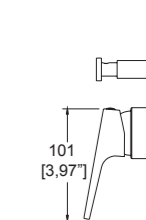
Características

- Presión mínima requerida 0.8 kg/cm².
- Para regadera, tina o regadera manual.
- Maneral con indicador de temperatura fría y caliente.

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Modelo Acabado

SPG-201	Cromo
SPG-201-EB	Ébano

Hoja técnica





Cromo

Ébano

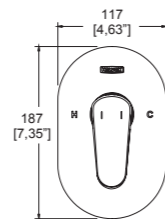
Potenza

Monomando para regadera sin desviador

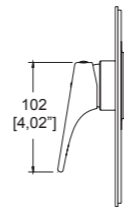
Características

- Presión mínima requerida 0.8 kg/cm².
- Para regadera o tina.
- Maneral con indicador de temperatura fría y caliente.

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



Modelo Acabado

POT-200 Cromo

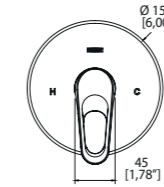
POT-200-EB Ébano

Aqua

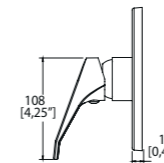
Monomando para regadera sin desviador



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.8 kg/cm².
- Para regadera o tina.

Hoja técnica



Modelo Acabado

E-77 Cromo

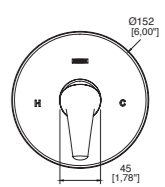
Mantiss

Monomando para regadera sin desviador

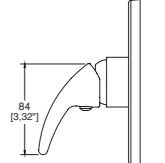
Próximo a discontinuarse



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.8 kg/cm².
- Para regadera o tina.

Hoja técnica



Modelo Acabado

E-72 Cromo

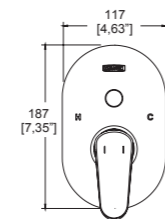
Potenza

Monomando para regadera con desviador

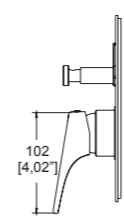
Características

- Presión mínima requerida 0.8 kg/cm².
- Para regadera, tina o regadera manual.
- Maneral con indicador de temperatura fría y caliente.

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



Modelo Acabado

POT-201 Cromo

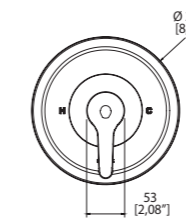
POT-201-EB Ébano

Novus

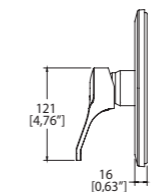
Monomando para regadera sin desviador



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.8 kg/cm².
- Para regadera o tina.

Hoja técnica



Modelo Acabado

E-45 Cromo





Cromo

Ébano

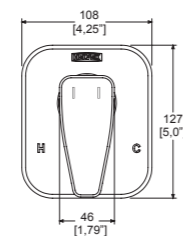
Piazza

Monomando para regadera sin desviador

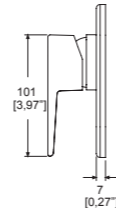
Características

- Presión mínima requerida 0.8 kg/cm².
- Para regadera o tina.
- Maneral con indicador de temperatura fría y caliente.

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



Modelo	Acabado
PIA-200	Cromo
PIA-200-EB	Ébano



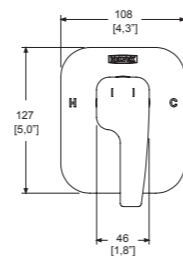
Lusitania

Monomando para regadera sin desviador

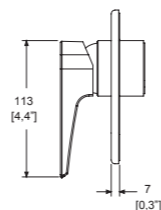
Características

- Presión mínima requerida 0.8 kg/cm².
- Para regadera o tina.
- Maneral con indicador de temperatura fría y caliente.

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



Modelo	Acabado
LUS-200	Cromo

Squadra

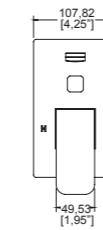
Monomando para regadera de balanceo de presión con desviador



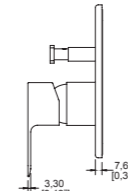
Características

- Presión mínima requerida 1.2 kg/cm².
- Para regadera, tina o regadera manual.
- **Producto especial: 30 días de entrega a partir del pedido.**

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



Modelo	Acabado
E-793	Cromo



Century

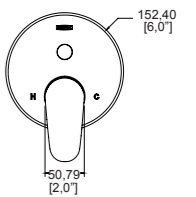
Monomando para regadera de balanceo de presión con desviador



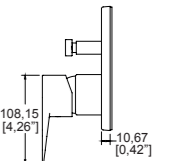
Características

- Presión mínima requerida 1.2 kg/cm².
- Para regadera, tina o regadera manual.
- **Producto especial: 30 días de entrega a partir del pedido.**

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



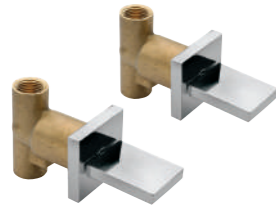
Hoja técnica



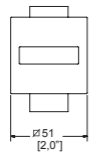
Modelo	Acabado
E-791	Cromo

Vértika

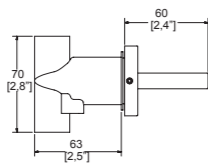
Mezcladora individual de empotrar para regadera



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Incluye manerales.
- Abre a 1/4 de vuelta.
- De roscar.

Hoja técnica



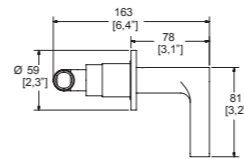
Modelo	Acabado
MR-1001	Cromo

Clásica

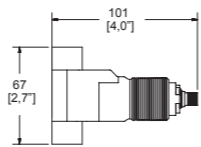
Mezcladora individual de empotrar para regadera



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Incluye manerales.
- Abre a 1/4 de vuelta.
- De soldar.

Hoja técnica



Modelo	Acabado
MR-1005	Cromo



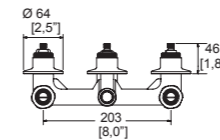
La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

E-40

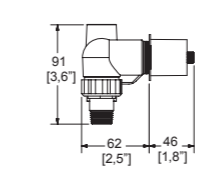
Ensamble triple de empotrar para regadera y tina



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Valvex de vuelta completa.
- Incluye chapetones.

Hoja técnica



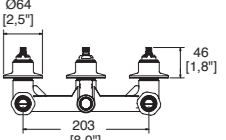
Modelo	Acabado
E-40	Cromo

E-40-II

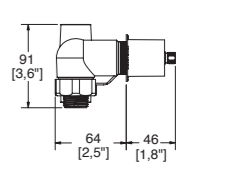
Ensamble triple de empotrar para regadera y tina



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Valvex cerámico 1/4 de vuelta.
- Incluye chapetones.

Hoja técnica



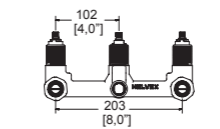
Modelo	Acabado
E-40-II	Cromo

E-40-AQ

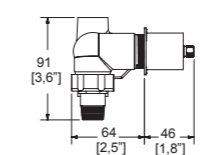
Ensamble triple de empotrar para regadera y tina



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Valvex cerámico 1/4 de vuelta.
- No incluye chapetones.

Hoja técnica



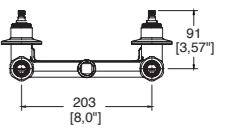
Modelo	Acabado
E-40-AQ	Crudo

E-50

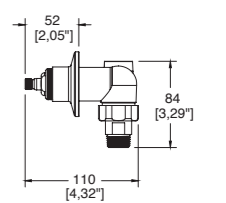
Ensamble doble de empotrar para regadera y tina



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Valvex de vuelta completa.
- Incluye chapetones.

Hoja técnica



Modelo	Acabado
E-50	Cromo

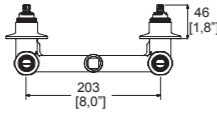
La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

E-50-II

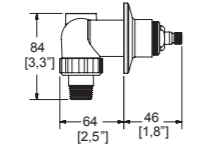
Ensamble doble de empotrar para regadera y tina



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Valvex cerámico 1/4 de vuelta.
- Incluye chapetones.

Hoja técnica



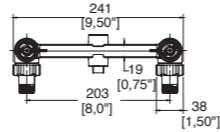
Modelo	Acabado
E-50-II	Cromo

E-50-AQ

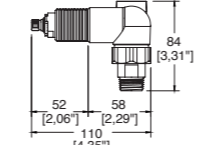
Ensamble doble de empotrar para regadera y tina



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Valvex cerámico 1/4 de vuelta.
- No incluye chapetones.

Hoja técnica



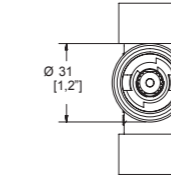
Modelo	Acabado
E-50-AQ	Crudo

E-60-AQ

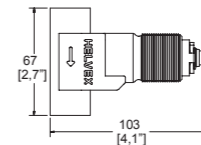
Juego de ensamblajes individuales de empotrar para regadera



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Valvex cerámico 1/4 de vuelta.
- Cuerpo para roscar.
- No incluye chapetones.

Hoja técnica



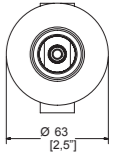
Modelo	Acabado
E-60-AQ	Crudo

E-61

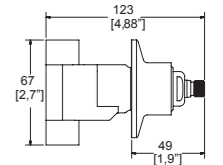
Juego de ensamblajes individuales de empotrar para regadera



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Valvex de vuelta completa.
- Cuerpo para soldar.
- Incluye chapetones.

Hoja técnica



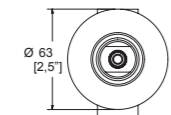
Modelo	Acabado
E-61	Cromo

E-60

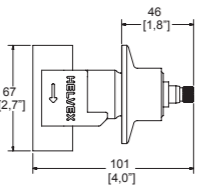
Juego de ensamblajes individuales de empotrar para regadera



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Valvex de vuelta completa.
- Cuerpo para roscar.
- Incluye chapetones.

Hoja técnica



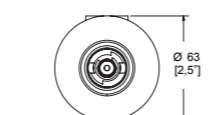
Modelo	Acabado
E-60	Cromo

E-60-II

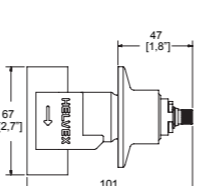
Juego de ensamblajes individuales de empotrar para regadera



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Valvex cerámico 1/4 de vuelta.
- Cuerpo para roscar.
- Incluye chapetones.

Hoja técnica



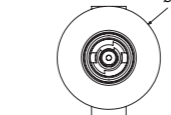
Modelo	Acabado
E-60-II	Cromo

E-61-II

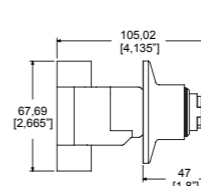
Juego de ensamblajes individuales de empotrar para regadera



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Valvex cerámico 1/4 de vuelta.
- Cuerpo para soldar.
- Incluye chapetones.

Hoja técnica



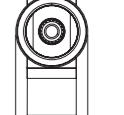
Modelo	Acabado
E-61-II	Cromo

E-61-AQ

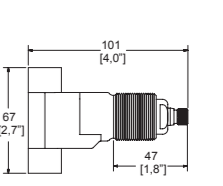
Juego de ensamblajes individuales de empotrar para regadera



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Valvex cerámico 1/4 de vuelta.
- Cuerpo para soldar.
- No incluye chapetones.

Hoja técnica



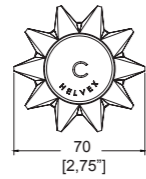
Modelo	Acabado
E-61-AQ	Crudo

Flair

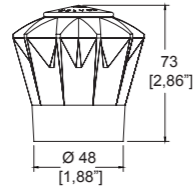
Juego de manerales grandes



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Para ensambles de empotrar.
- Requiere ensamble con chapetones.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

C-5

Acrílico

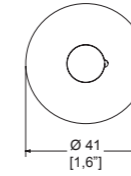


Rívoli

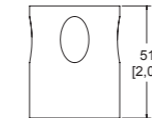
Juego de manerales grandes



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Para ensambles de empotrar.
- Requiere ensamble con chapetones.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

C-16

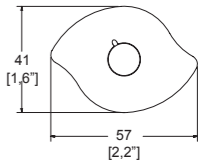
Cromo

Andros

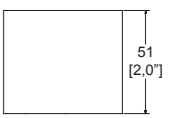
Juego de manerales grandes



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Para ensambles de empotrar.
- Requiere ensamble con chapetones.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

C-20

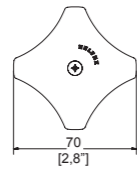
Cromo

Tritón

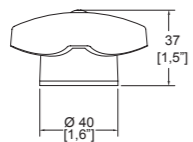
Juego de manerales grandes



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Para ensambles de empotrar.
- Requiere ensamble con chapetones.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

C-12

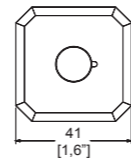
Cromo

Capri

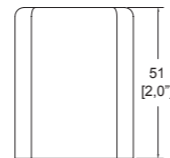
Juego de manerales grandes



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Para ensambles de empotrar.
- Requiere ensamble con chapetones.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

C-14

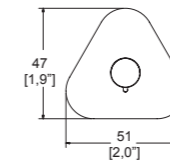
Cromo

Trípoli

Juego de manerales grandes



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Para ensambles de empotrar.
- Requiere ensamble con chapetones.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

C-35

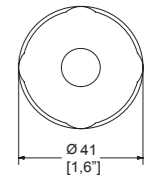
Cromo

Antea

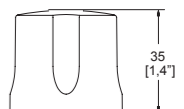
Juego de manerales grandes



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Para ensambles de empotrar.
- Requiere ensamble con chapetones.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

C-46

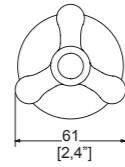
Cromo

Ática

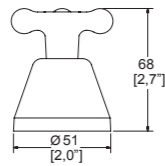
Juego de manerales grandes



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Para ensambles de empotrar.
- Requiere ensamble sin chapetones.

Hoja técnica



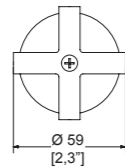
Modelo	Acabado
C-59	Cromo

Antares

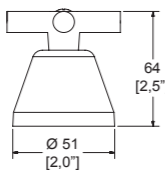
Juego de manerales grandes



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Para ensambles de empotrar.
- Requiere ensamble sin chapetones.

Hoja técnica



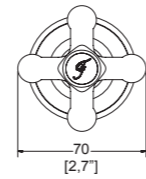
Modelo	Acabado
C-44	Cromo

Antiqua

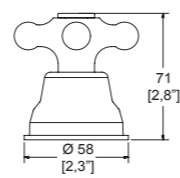
Juego de manerales grandes



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Para ensambles de empotrar.
- Requiere ensamble sin chapetones.

Hoja técnica



Modelo	Acabado
C-37	Cromo



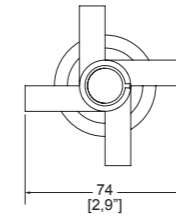
La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

Nuva

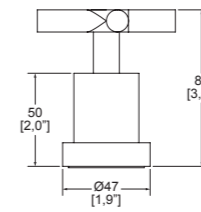
Juego de manerales grandes



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Para ensambles de empotrar.
- Requiere ensamble sin chapetones.

Hoja técnica



Modelo	Acabado
C-65	Cromo



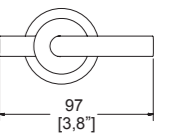
La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

Nuva

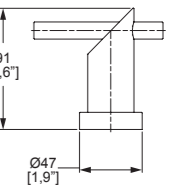
Juego de manerales grandes



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Para ensambles de empotrar.
- Requiere ensamble sin chapetones.

Hoja técnica



Modelo	Acabado
C-62	Cromo

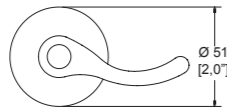


Albatros

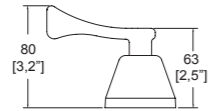
Juego de manerales grandes



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Para ensambles de empotrar.
- Requiere ensamble sin chapetones.

Hoja técnica



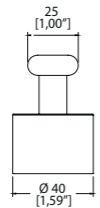
Modelo	Acabado
C-45	Cromo

Premier

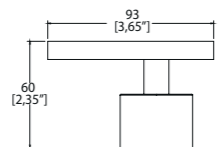
Juego de manerales grandes



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Para ensambles de empotrar.
- Requiere ensamble con chapetones.

Hoja técnica



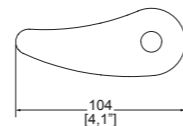
Modelo	Acabado
C-70	Cromo

Primma

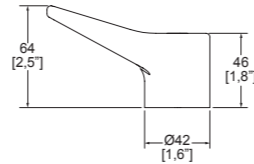
Juego de manerales grandes



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Para ensambles de empotrar.
- Requiere ensamble con chapetones.

Hoja técnica



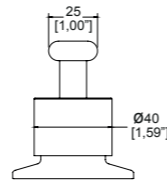
Modelo	Acabado
C-67	Cromo

Premier

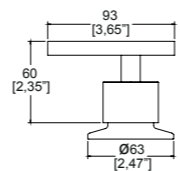
Juego de manerales grandes



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Para ensambles de empotrar.
- Requiere ensamble sin chapetones.

Hoja técnica



Modelo	Acabado
C-70-EB	Ébano



Cromo



Ébano

Hoja técnica



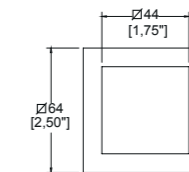
Modelo	Acabado
C-76	Cromo
C-76-EB	Ébano

Juego de manerales grandes cuadrados

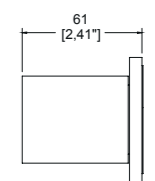
Características

- Para ensambles de empotrar.
- Requiere ensamble sin chapetones.

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:

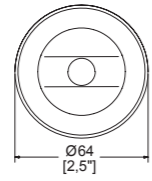


TH-100

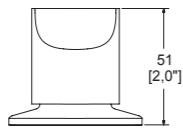
Maneral central



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Para ensamble triple de empotrar.
- Requiere ensamble sin chapetones.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

TH-100

Cromo



Cromo



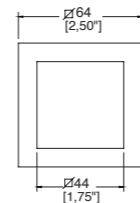
Ébano

Maneral central cuadrado

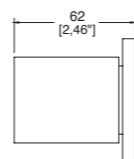
Características

- Para ensamble triple de empotrar.
- Requiere ensamble sin chapetones.

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



Modelo

Acabado

TH-101

Cromo

TH-101-EB

Ébano

Salidas para tina



Salidas para tina

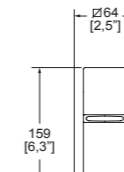
La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

Vértika

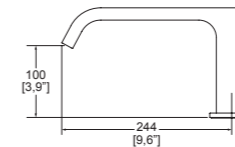
Salida para tina sin desviador



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.2 kg/cm².
- Instalación a borde.

Hoja técnica



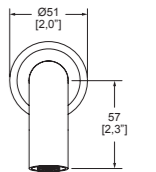
Modelo	Acabado
TV-081	Cromo

Nuva

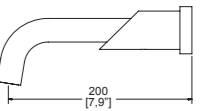
Salida para tina sin desviador



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.2 kg/cm².
- Instalación a pared.

Hoja técnica



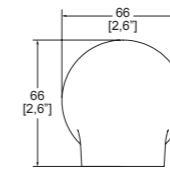
Modelo	Acabado
TV-060	Cromo

Olimpo

Salida para tina sin desviador



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.2 kg/cm².
- Instalación a pared.

Hoja técnica



Modelo	Acabado
TV-064	Cromo

Premier

Salida para tina sin desviador

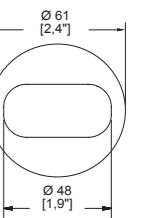


Cromo

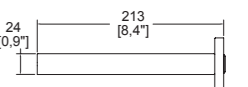


Ébano

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.2 kg/cm².
- Instalación a pared.

Hoja técnica



Modelo	Acabado
TV-062	Cromo
TV-062-EB	Ébano

El producto HELVEX está garantizado, en lo que se refiere a los acabados, por 10 años para acabados Cromo y Duravex, y por 2 años en acabados diferentes.

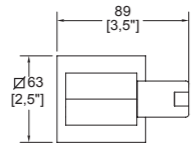
La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

Salidas para tina

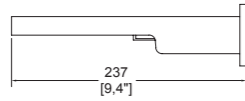
Vértika

Salida para tina con desviador

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.2 kg/cm².
- Instalación a pared.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

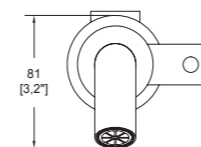
TV-069

Cromo

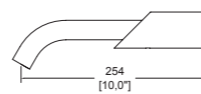
Nuva

Salida para tina con desviador

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.2 kg/cm².
- Instalación a pared.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

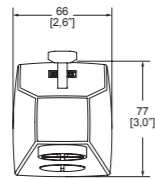
TV-061

Cromo

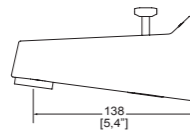
Elite

Salida para tina con desviador

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.7 kg/cm².
- Instalación a pared.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

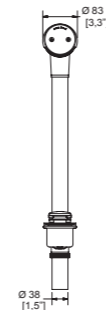
TH-148

Cromo

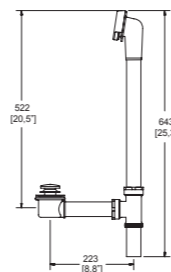
H-7190

Desagüe para tina

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



- Con sistema push.

Hoja técnica



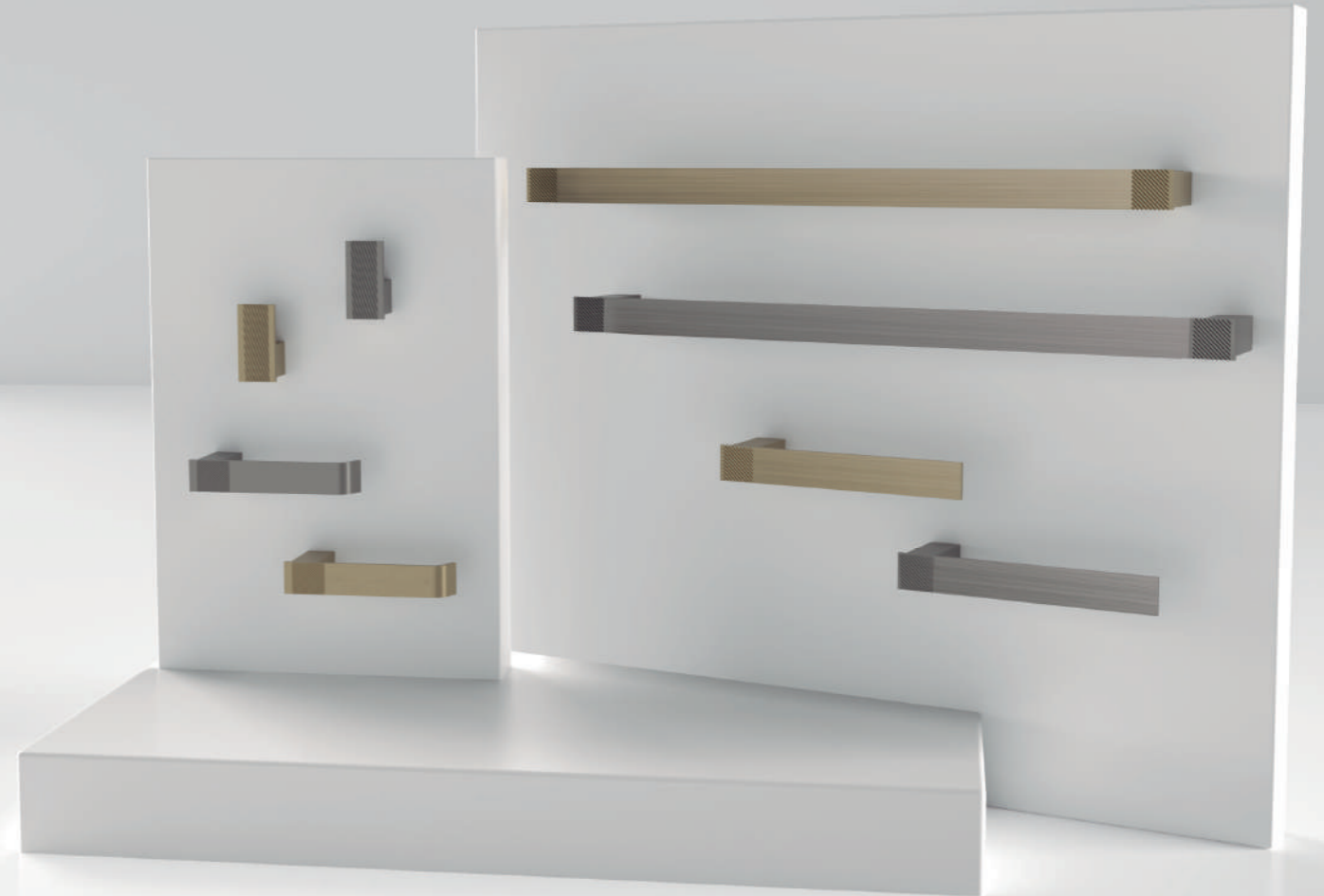
Modelo

Acabado

H-7190

Cromo

Accesorios



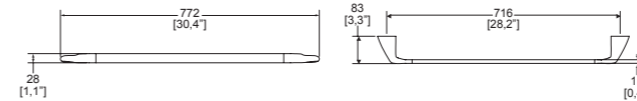
La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

Piura Toallero de barra



Dimensión frontal:

Dimensión cenital:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

PIU-05

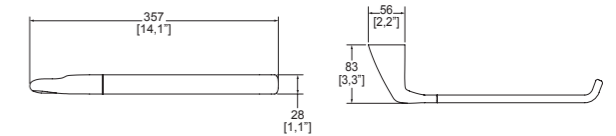
Cromo

Piura Toallero sencillo



Dimensión frontal:

Dimensión cenital:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

PIU-09

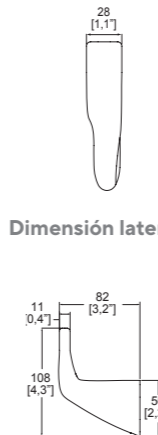
Cromo

Piura Gancho sencillo



Dimensión frontal:

Dimensión lateral:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

PIU-06

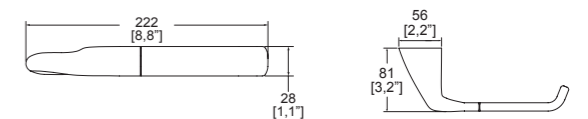
Cromo

Piura Portapapel sencillo



Dimensión frontal:

Dimensión cenital:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

PIU-17

Cromo

El producto HELVEX está garantizado, en lo que se refiere a los acabados, por 10 años para acabados Cromo y Duravex, y por 2 años en acabados diferentes.

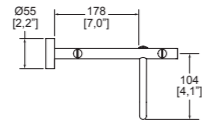
La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

Nuva

Portatoallas múltiple con toallero



Dimensión lateral:



Dimensión cenital:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

9124

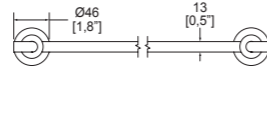
Cromo

Nuva

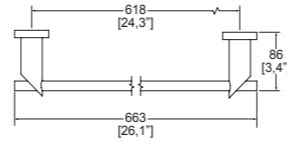
Toallero de barra



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

9105

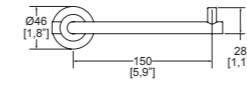
Cromo

Nuva

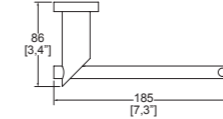
Portapapel sencillo



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

9117

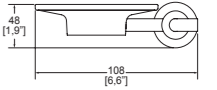
Cromo

Nuva

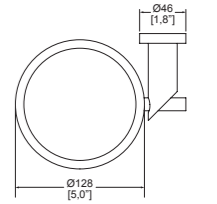
Jabonera



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

9128

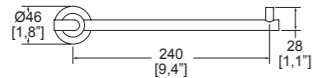
Cromo

Nuva

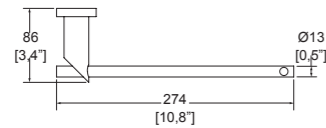
Toallero sencillo



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

9109

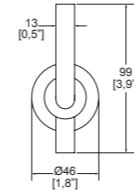
Cromo

Nuva

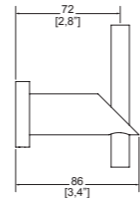
Gancho sencillo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

9106

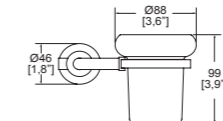
Cromo

Nuva

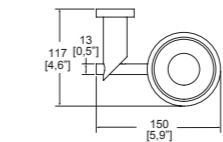
Vaso cepillero de cristal



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

9107

Cromo



Vértika

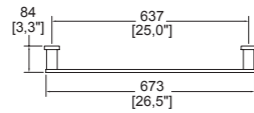
Toallero de barra



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

16105

Acabado

Cromo

Vértika

Toallero sencillo



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

16109

Acabado

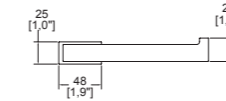
Cromo

Vértika

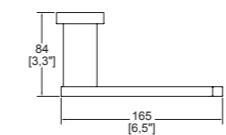
Portapapel sencillo



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

16104

Acabado

Cromo

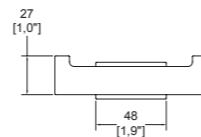


Vértika

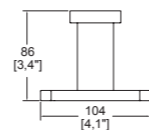
Gancho doble



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

16106

Acabado

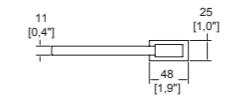
Cromo

Vértika

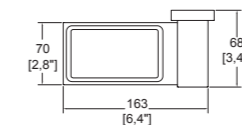
Jabonera



Dimensión lateral:



Dimensión cenital:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

16108

Acabado

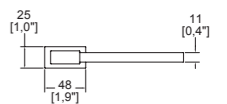
Cromo

Vértika

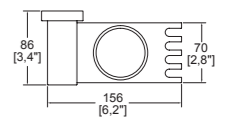
Portacepillos



Dimensión lateral:



Dimensión cenital:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

16107

Acabado

Cromo

La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos



Modelo	Acabado
TUB-10	Cromo
TUB-10-EB	Ébano
TUB-10-OB	Obsidiana
TUB-10-AU	Aura



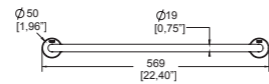
Tubular

Portatoallas múltiple

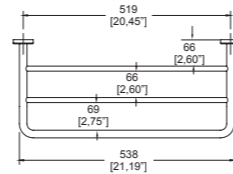
Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Modelo	Acabado
TUB-09	Cromo
TUB-09-EB	Ébano
TUB-09-OB	Obsidiana
TUB-09-AU	Aura



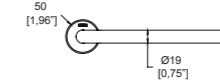
Tubular

Toallero sencillo

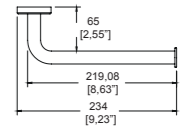
Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Modelo	Acabado
TUB-05	Cromo
TUB-05-EB	Ébano
TUB-05-OB	Obsidiana
TUB-05-AU	Aura



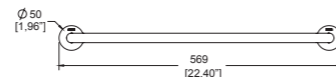
Tubular

Toallero de barra

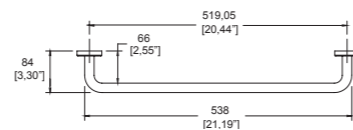
Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Modelo	Acabado
TUB-06	Cromo
TUB-06-EB	Ébano
TUB-06-OB	Obsidiana
TUB-06-AU	Aura



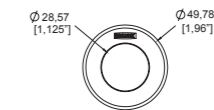
Tubular

Gancho sencillo

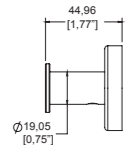
Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



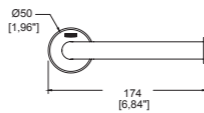


Tubular Portapapel sencillo

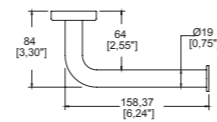
Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Modelo	Acabado	Hoja técnica
TUB-17	Cromo	
TUB-17-EB	Ébano	
TUB-17-OB	Obsidiana	
TUB-17-AU	Aura	

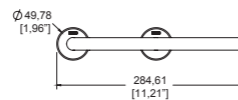


Tubular Portapapel con soporte

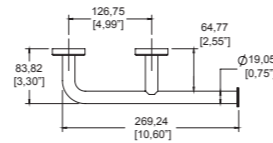
Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.
- Resiste 100 kg en muro de concreto.

Dimensión frontal:

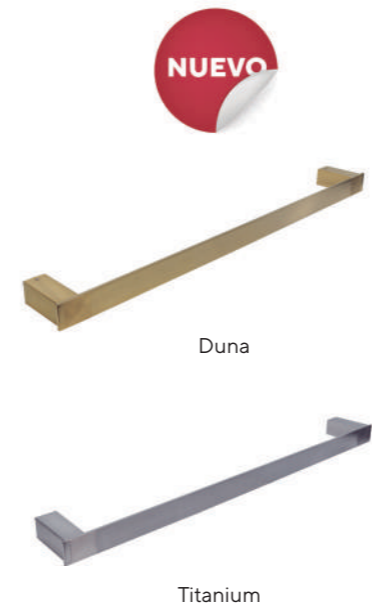


Dimensión cenital:



Modelo	Acabado	Hoja técnica
TUB-35	Cromo	
TUB-35-EB	Ébano	
TUB-35-OB	Obsidiana	
TUB-35-AU	Aura	

La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

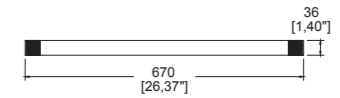


Máxima Limited Toallero de barra

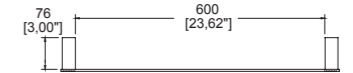
Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

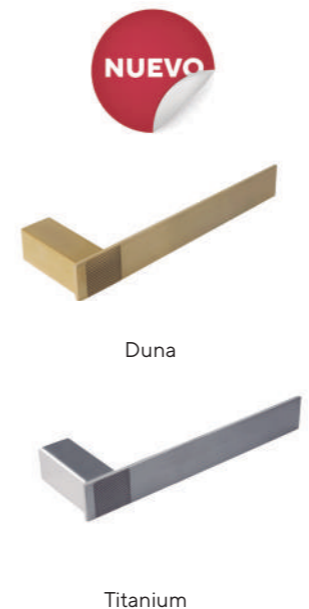
Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Modelo	Acabado	Hoja técnica
L-20105-DN	Duna	
L-20105-TN	Titanium	

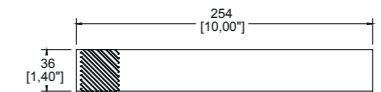


Máxima Limited Toallero sencillo

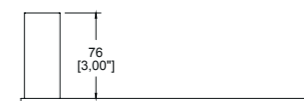
Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Dimensión frontal:

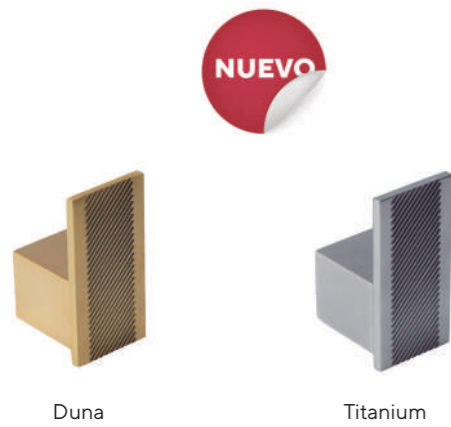


Dimensión cenital:



Modelo	Acabado	Hoja técnica
L-20109-DN	Duna	
L-20109-TN	Titanium	

La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos



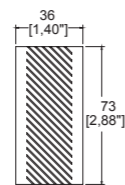
Máxima Limited

Gancho sencillo

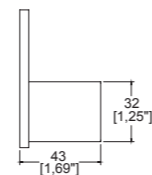
Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Dimensión frontal:



Dimensión cenital:

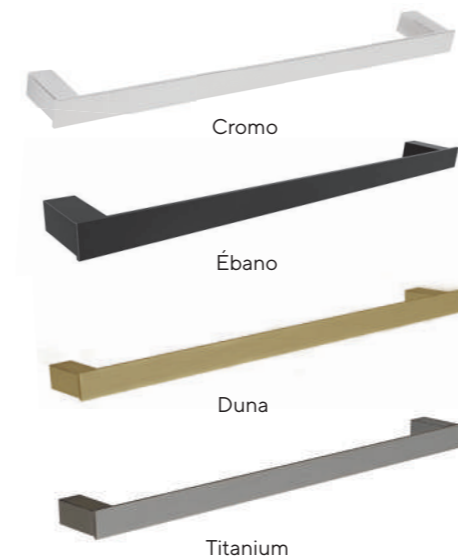


Modelo Acabado

L-20106-DN Duna

L-20106-TN Titanium

Hoja técnica



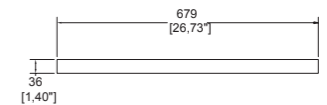
Máxima

Toallero de barra

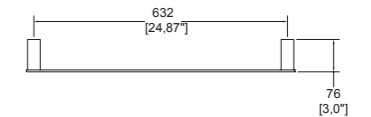
Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Modelo Acabado

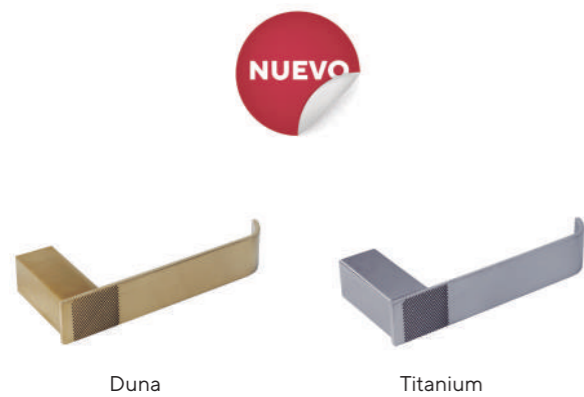
20105 Cromo

20105-EB Ébano

20105-DN Duna

20105-TN Titanium

Hoja técnica



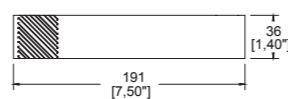
Máxima Limited

Portapapel sencillo

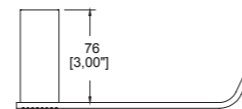
Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Dimensión frontal:



Dimensión cenital:

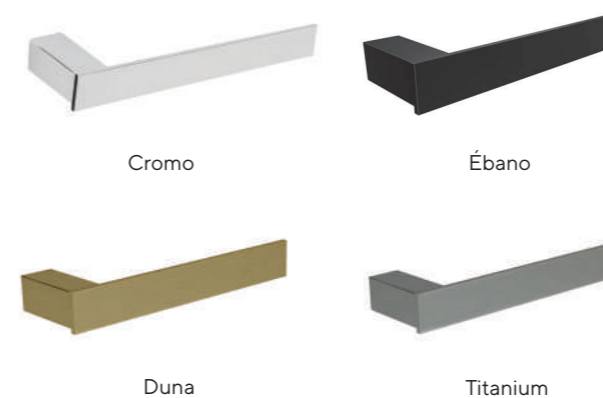


Modelo Acabado

L-20117-DN Duna

L-20117-TN Titanium

Hoja técnica



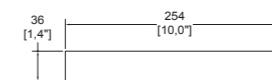
Máxima

Toallero sencillo

Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Modelo Acabado

20109 Cromo

20109-EB Ébano

20109-DN Duna

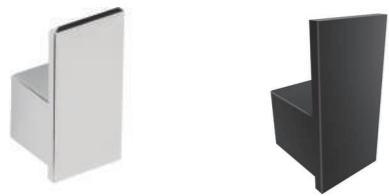
20109-TN Titanium

Hoja técnica



La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos



Cromo

Ébano



Duna

Titanium

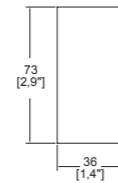
Máxima

Gancho sencillo

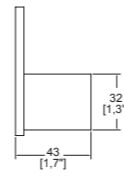
Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Modelo	Acabado
20106	Cromo
20106-EB	Ébano
20106-DN	Duna
20106-TN	Titanium

Hoja técnica



Cromo

Ébano



Duna

Titanium

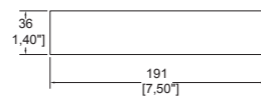
Máxima

Portapapel sencillo

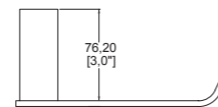
Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Modelo	Acabado
20117	Cromo
20117-EB	Ébano
20117-DN	Duna
20117-TN	Titanium

Hoja técnica



La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos



Cromo



Ébano

Modelo	Acabado
15105	Cromo
15105-EB	Ébano

Hoja técnica



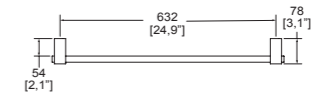
Premier

Toallero de barra

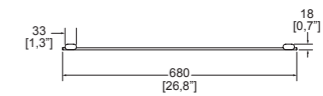
Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Cromo



Ébano

Modelo	Acabado
15109	Cromo
15109-EB	Ébano

Hoja técnica



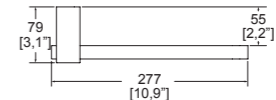
Premier

Toallero sencillo

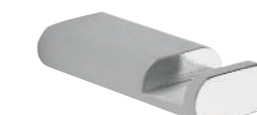
Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

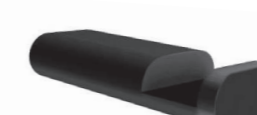
Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Cromo



Ébano

Modelo	Acabado
15106	Cromo
15106-EB	Ébano

Hoja técnica



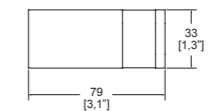
Premier

Gancho sencillo

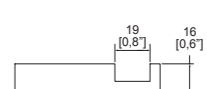
Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos



Cromo



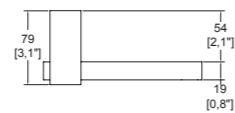
Ébano

Premier Portapapel sencillo

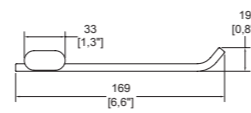
Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



Modelo	Acabado
15104	Cromo
15104-EB	Ébano



Cromo



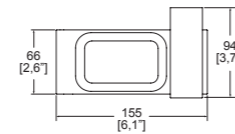
Ébano

Premier Jabonera

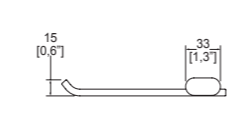
Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.
- El soporte cambia de posición de izquierda o derecha.

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



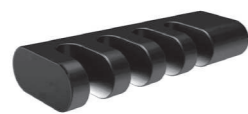
Hoja técnica



Modelo	Acabado
15108	Cromo
151084-EB	Ébano



Cromo



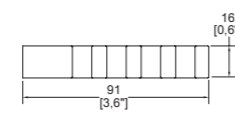
Ébano

Premier Portacepillos

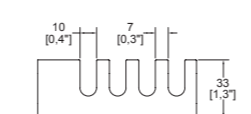
Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Hoja técnica

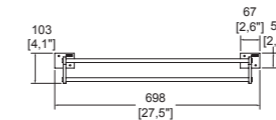


Modelo	Acabado
15107	Cromo
151074-EB	Ébano

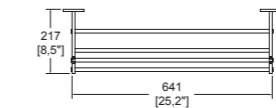
La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

Clásica Portatoallas múltiple con toallero

Dimensión lateral:



Dimensión cenital:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica

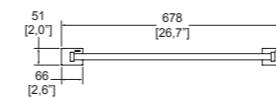


Modelo	Acabado
124	Cromo

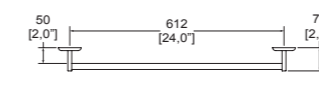
Clásica Toallero de barra



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

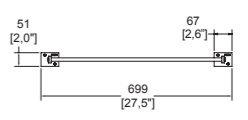
Hoja técnica



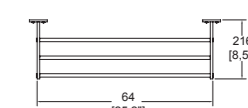
Modelo	Acabado
105	Cromo

Clásica Portatoallas múltiple

Dimensión lateral:



Dimensión cenital:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo	Acabado
110	Cromo



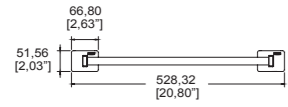
La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

Clásica

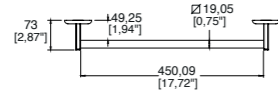
Toallero de barra de 45 cm



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

105-45

Acabado

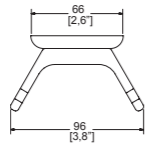
Cromo

Clásica

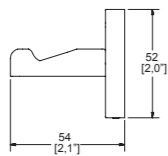
Gancho doble



Dimensión lateral:



Dimensión cenital:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

106

Acabado

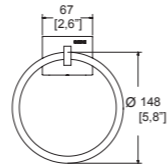
Cromo

Clásica

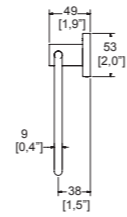
Toallero de argolla



Dimensión lateral:



Dimensión cenital:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

109

Acabado

Cromo

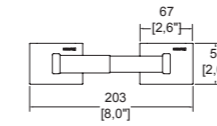


Clásica

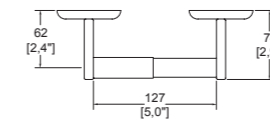
Portapapel sencillo



Dimensión lateral:



Dimensión cenital:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

117

Acabado

Cromo

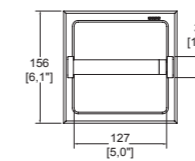
Clásica

Portapapel de empotrar con tubo antirrobo

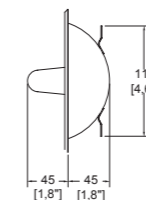


Seguro antirrobo

Dimensión lateral:



Dimensión cenital:



Características

- Accesorio de empotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

115

Acabado

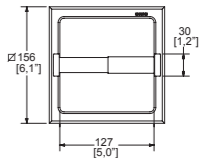
Cromo

Clásica

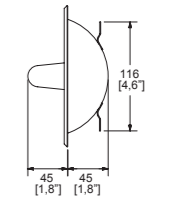
Portapapel de empotrar



Dimensión lateral:



Dimensión cenital:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

104

Acabado

Cromo

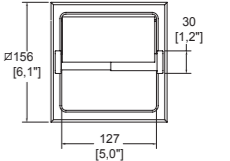
Clásica

Portapapel de empotrar con cubierta

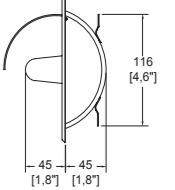
Próximo a discontinuarse



Dimensión lateral:



Dimensión cenital:



Características

- Accesorio de empotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

114

Acabado

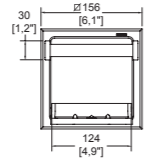
Cromo

Clásica

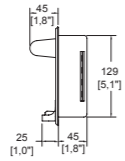
Jabonera de empotrar con agarradera



Dimensión lateral:



Dimensión cenital:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.
- Con charola de acrílico.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

101

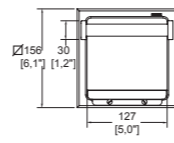
Cromo

Clásica

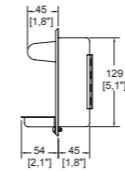
Jabonera de empotrar con agarradera antirrobo



Dimensión lateral:



Dimensión cenital:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.
- Con charola antirrobo.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

100

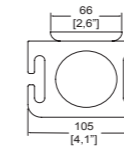
Cromo

Clásica

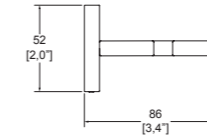
Portavasos cepillero



Dimensión lateral:



Dimensión cenital:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

107

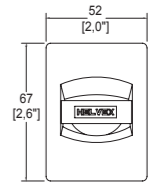
Cromo

Clásica

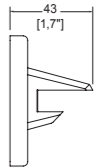
Destapador



Dimensión lateral:



Dimensión cenital:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

123

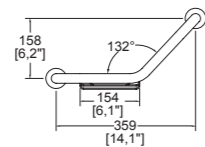
Cromo

Clásica

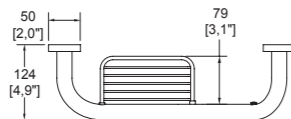
Agarradera para tina con jabonera de rejilla



Dimensión lateral:



Dimensión cenital:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.
- Resiste 100 kg de carga aplicada.
- Convertible a izquierda o derecha.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

158

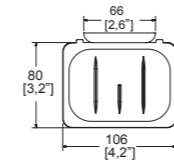
Cromo

Clásica

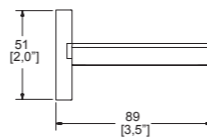
Jabonera



Dimensión lateral:



Dimensión cenital:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

108

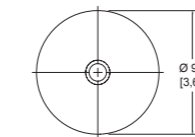
Cromo

Clásica

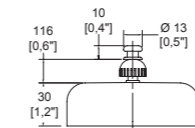
Tendedero retráctil



Dimensión lateral:



Dimensión cenital:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.
- Resiste 2.5 kg de peso de carga.
- Cordón de 3.25 m.

Hoja técnica

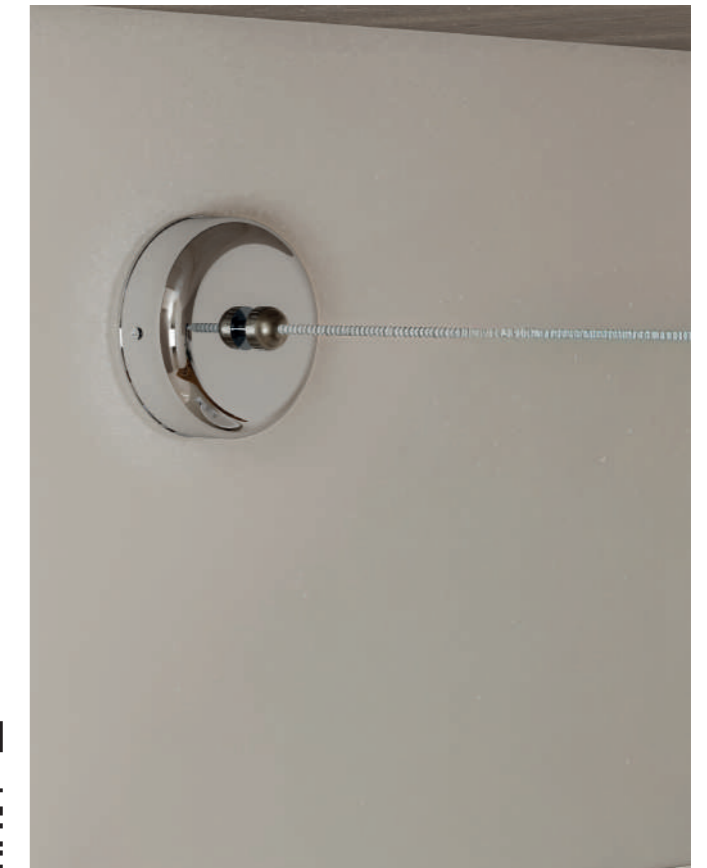


Modelo

Acabado

122

Cromo

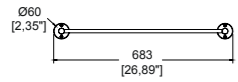


Clásica II

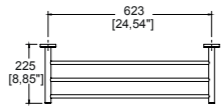
Portatoallas múltiple



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



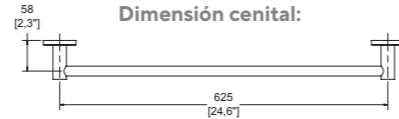
Modelo	Acabado
210	Cromo

Clásica II

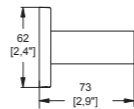
Toallero de barra



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



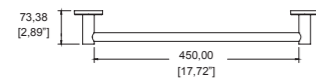
Modelo	Acabado
205	Cromo

Clásica II

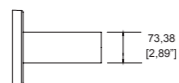
Toallero de barra de 45 cm



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



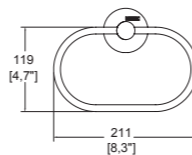
Modelo	Acabado
205-45	Cromo

Clásica II

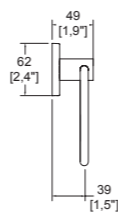
Toallero de argolla



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



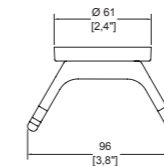
Modelo	Acabado
209	Cromo

Clásica II

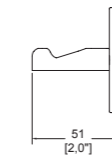
Gancho doble



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



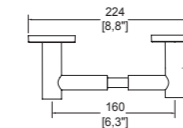
Modelo	Acabado
206	Cromo

Clásica II

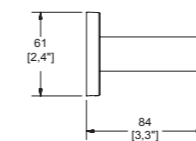
Portapapel con tubo antirrobo



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



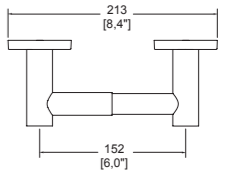
Modelo	Acabado
215	Cromo

Clásica II

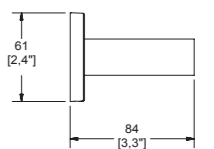
Portapapel sencillo



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo	Acabado
217	Cromo

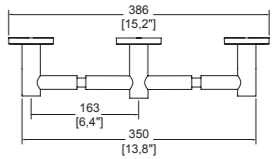
Clásica II

Portapapel doble antirrobo

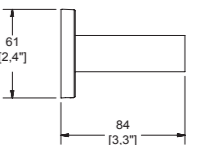


Próximo a discontinuarse

Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo	Acabado
219	Cromo

La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

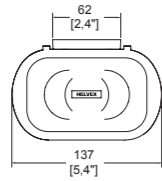
La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

Clásica II

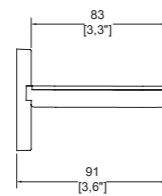
Jabonera



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

208

Acabado

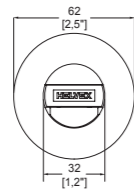
Cromo

Clásica II

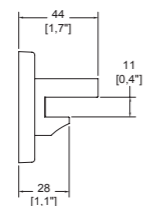
Destapador



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

223

Acabado

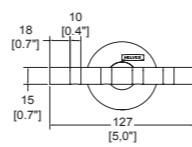
Cromo

Clásica II

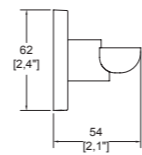
Portacepillos



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

207

Acabado

Cromo



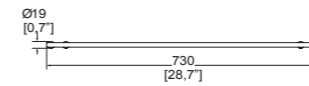
La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

Explora

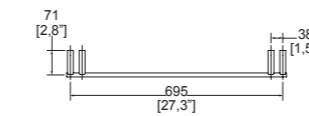
Toallero de barra



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

HOT-105

Acabado

Cromo

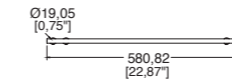


Explora

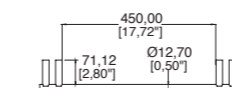
Toallero de barra de 45 cm



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

HOT-105-45

Acabado

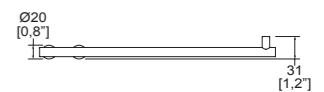
Cromo

Explora

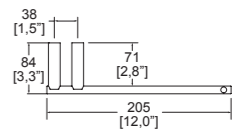
Toallero sencillo



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

HOT-109

Acabado

Cromo

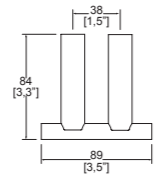
La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

Explora

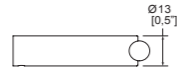
Gancho sencillo



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

HOT-106

Acabado

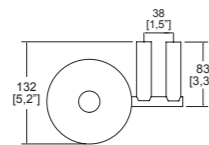
Cromo

Explora

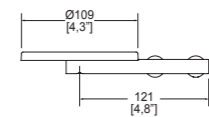
Jabonera



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

HOT-108

Acabado

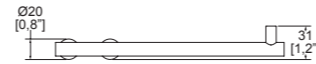
Cromo

Explora

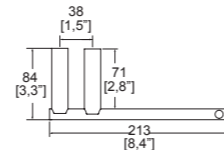
Portapapel sencillo



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

HOT-117

Acabado

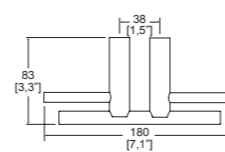
Cromo

Explora

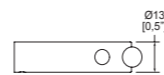
Portacepillos



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Hoja técnica



Modelo

HOT-107

Acabado

Cromo

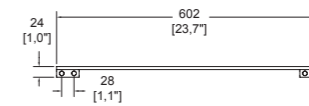
Access

Toallero de barra

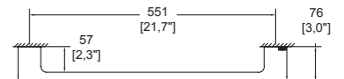
Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Cromo



Ébano

Modelo

ACC-105

Acabado

Cromo

ACC-105-EB

Ébano

Hoja técnica



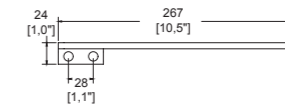
Access

Toallero sencillo

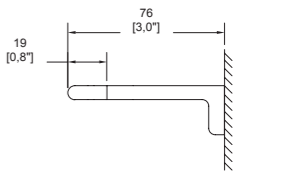
Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Cromo



Ébano

Modelo

ACC-109

Acabado

Cromo

ACC-109-EB

Ébano

Hoja técnica



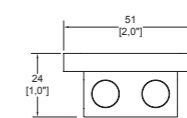
Access

Gancho sencillo

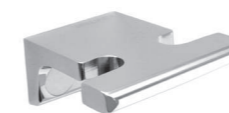
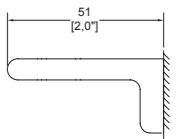
Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

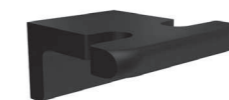
Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Cromo



Ébano

Modelo

ACC-106

Acabado

Cromo

ACC-106-EB

Ébano

Hoja técnica





Cromo



Ébano

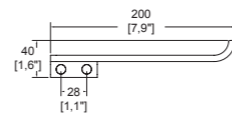
Access

Portapapel sencillo

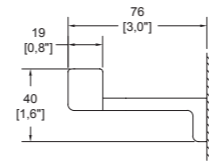
Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



Modelo	Acabado
ACC-117	Cromo
ACC-117	Ébano



Cromo



Ébano

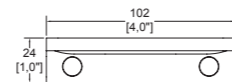
Access

Jabonera

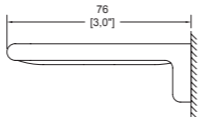
Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



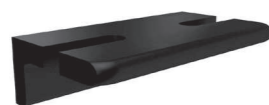
Hoja técnica



Modelo	Acabado
ACC-108	Cromo
ACC-108	Ébano



Cromo



Ébano

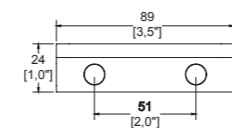
Access

Portacepillos

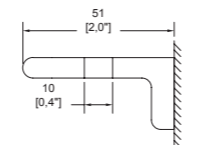
Características

- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye paquete de sujeción.

Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Hoja técnica



Modelo	Acabado
ACC-107	Cromo
ACC-107-EB	Ébano

La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos



Cromo



Ébano

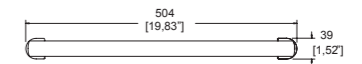
Spiga

Toallero de barra

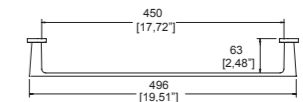
Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Hoja técnica



Modelo	Acabado
SPG-105	Cromo
SPG-105-EB	Ébano



Cromo



Ébano

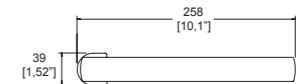
Spiga

Toallero sencillo

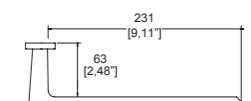
Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Hoja técnica



Modelo	Acabado
SPG-109	Cromo
SPG-109-EB	Ébano

La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos



Cromo

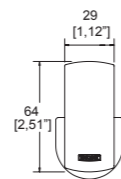
Ébano

Spiga Gancho sencillo

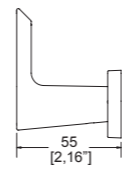
Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Hoja técnica



Modelo	Acabado
SPG-106	Cromo
SPG-106-EB	Ébano



Cromo



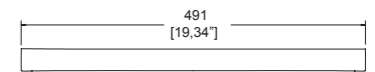
Ébano

Potenza Toallero de barra

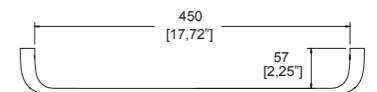
Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Hoja técnica



Modelo	Acabado
POT-105	Cromo
POT-105-EB	Ébano



Cromo

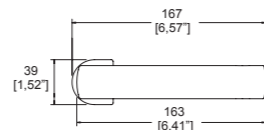
Ébano

Spiga Portapapel sencillo

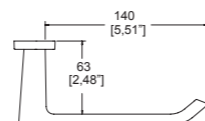
Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Hoja técnica



Modelo	Acabado
SPG-117	Cromo
SPG-117-EB	Ébano



Cromo



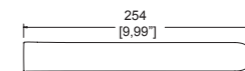
Ébano

Potenza Toallero sencillo

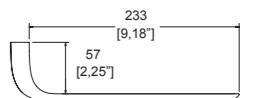
Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Hoja técnica



Modelo	Acabado
POT-109	Cromo
POT-109-EB	Ébano

La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos



Cromo



Ébano

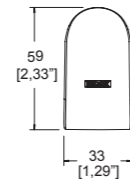
Potenza

Gancho sencillo

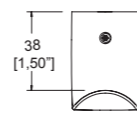
Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Dimensión frontal:



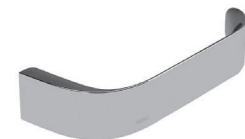
Dimensión cenital:



Hoja técnica



Modelo	Acabado
POT-106	Cromo
POT-106-EB	Ébano



Cromo



Ébano

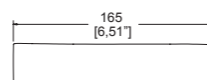
Potenza

Portapapel sencillo

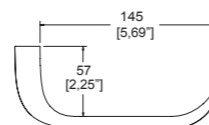
Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Hoja técnica



Modelo	Acabado
POT-117	Cromo
POT-117-EB	Ébano



Cromo



Ébano

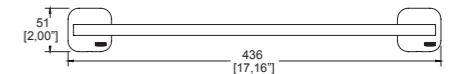
Piazza

Toallero de barra

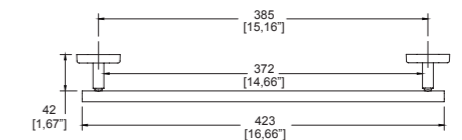
Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Hoja técnica



Modelo	Acabado
PIA-105	Cromo
PIA-105-EB	Ébano



Cromo



Ébano

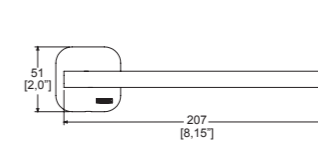
Piazza

Toallero sencillo

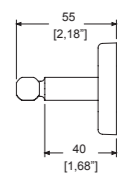
Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Hoja técnica



Modelo	Acabado
PIA-109	Cromo
PIA-109-EB	Ébano

La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos



Cromo



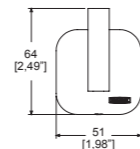
Ébano

Piazza Gancho sencillo

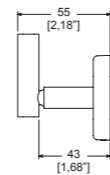
Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Hoja técnica



Modelo	Acabado
PIA-106	Cromo
PIA-106-EB	Ébano



Cromo



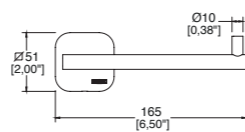
Ébano

Piazza Portapapel sencillo

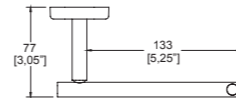
Características

- Montaje oculto, no expone tornillos de fijación.
- Fácil de instalar.
- Incluye kit de fijación para muro sólido.

Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Hoja técnica



Modelo	Acabado
PIA-117	Cromo
PIA-117-EB	Ébano

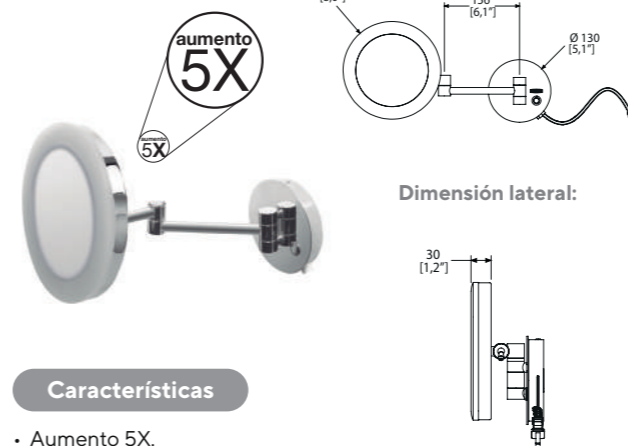
Accesorios universales



La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

ES-003

Espejo retráctil con luz led



Características

- Aumento 5X.
- Encendido y apagado con botón tipo touch.
- Iluminación tipo LED con atenuación variable.
- Incluye kit de sujeción.

De corriente

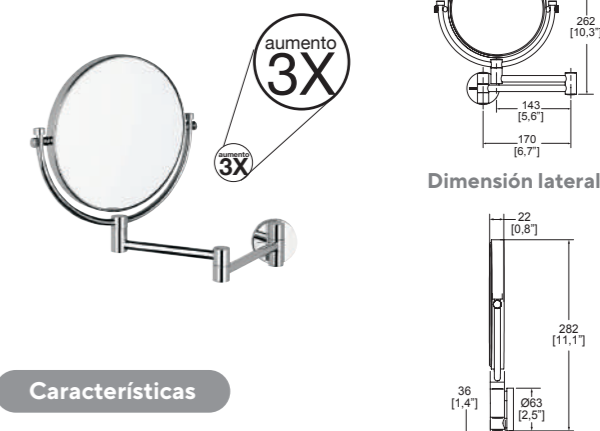
Modelo	Acabado
ES-003	Cromo

Hoja técnica



ES-001

Espejo retráctil de doble vista



Características

- Una vista normal y una vista con aumento 3X.
- Incluye kit de sujeción.

Modelo	Acabado
ES-001	Cromo

Hoja técnica



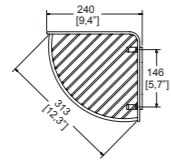
El producto HELVEX está garantizado, en lo que se refiere a los acabados, por 10 años para acabados Cromo y Duravex, y por 2 años en acabados diferentes.

REJ-05

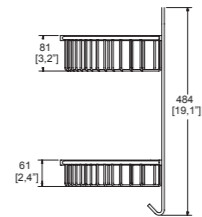
Repisa esquinera doble de rejilla



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Rejillas convertibles a izquierda o derecha.
- Incluye kit de sujeción.

Hoja técnica



Modelo	Acabado
REJ-05	Cromo

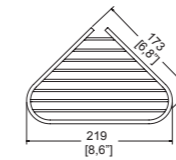


REJ-02

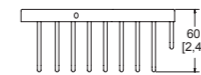
Repisa esquinera de rejilla



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Incluye kit de sujeción.

Hoja técnica



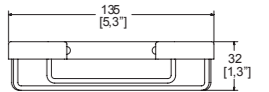
Modelo	Acabado
REJ-02	Cromo

REJ-01

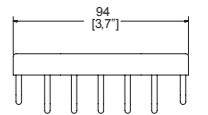
Jabonera rectangular de rejilla



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Incluye kit de sujeción.

Hoja técnica



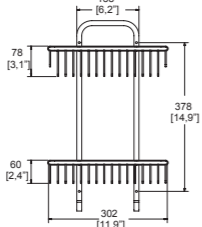
Modelo	Acabado
REJ-01	Cromo

REJ-04

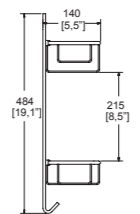
Repisa rectangular doble de rejilla



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Incluye kit de sujeción.

Hoja técnica



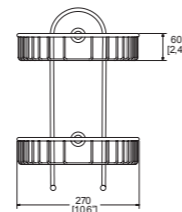
Modelo	Acabado
REJ-04	Cromo

REJ-03

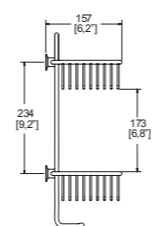
Repisa semicircular doble de rejilla



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Incluye kit de sujeción.

Hoja técnica



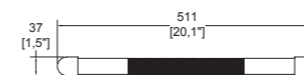
Modelo	Acabado
REJ-03	Cromo

BR-470

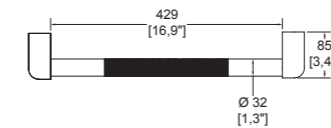
Barra de seguridad residencial antiderrapante



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Soporta carga de 100 kg en muro de concreto.
- Incluye kit de sujeción para muro de concreto.

Hoja técnica

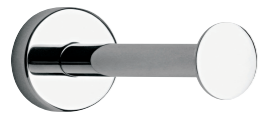


Modelo	Acabado
BR-470	Cromo

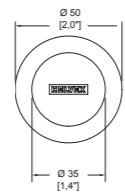


266

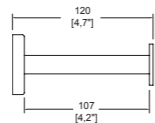
Gancho multiusos reforzado



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Soporta carga de 50 kg.
- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye kit de sujeción.

Hoja técnica



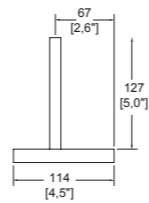
Modelo	Acabado
266	Cromo

34

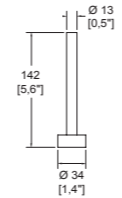
Portapapel vertical



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Se sugiere usar como portapapel de repuesto.
- Accesorio de semiempotrar.
- Incluye kit de sujeción.

Hoja técnica



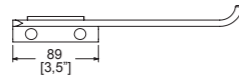
Modelo	Acabado
34	Cromo

17

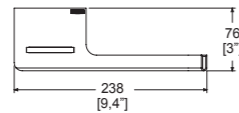
Portapapel con repisa



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Repisa ideal para colocar el celular.
- Incluye kit de sujeción para muro falso y de concreto.

Hoja técnica



Modelo	Acabado
17	Cromo



Complementos para lavabo



La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

Contra de push para lavabo con rebosadero



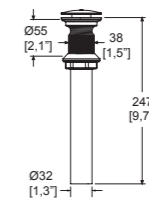
Cromo

Ébano

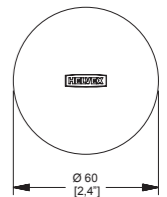
Características

- Fácil de instalar.
- Incluye tubo unión.

Dimensión frontal:



Dimensión cenital:

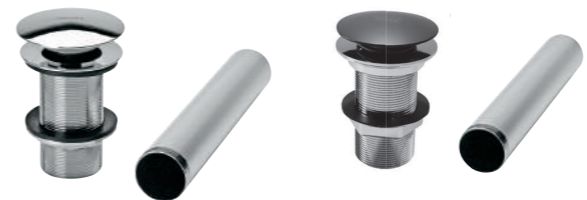


Hoja técnica



Modelo	Acabado
TH-064	Cromo
TH-064-EB	Ébano

El producto HELVEX está garantizado, en lo que se refiere a los acabados, por 10 años para acabados Cromo y Duravex, y por 2 años en acabados diferentes.



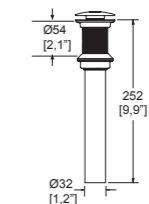
Cromo

Ébano

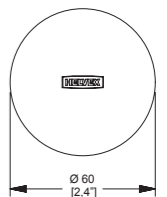
Características

- Fácil de instalar.
- Incluye tubo unión.

Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Hoja técnica



Modelo	Acabado
TH-065	Cromo
TH-065-EB	Ébano

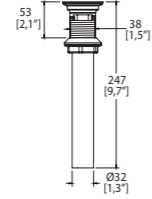
La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

TH-058

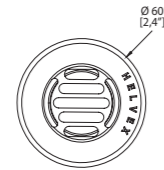
Contra de rejilla para lavabo con rebosadero



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Fácil de instalar.
- Incluye tubo unión.

Hoja técnica



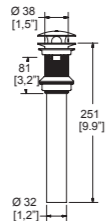
Modelo	Acabado
TH-058	Cromo

TH-062

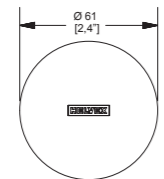
Contra tipo hongo para lavabo con rebosadero



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Fácil de instalar.
- Incluye tubo unión.

Hoja técnica



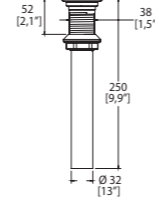
Modelo	Acabado
TH-062	Cromo

TH-059

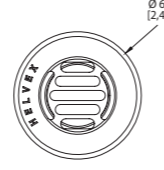
Contra de rejilla para lavabo sin rebosadero



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Fácil de instalar.
- Incluye tubo unión.

Hoja técnica



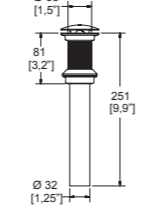
Modelo	Acabado
TH-059	Cromo

TH-063

Contra tipo hongo para lavabo sin rebosadero



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Fácil de instalar.
- Incluye tubo unión.

Hoja técnica



Modelo	Acabado
TH-063	Cromo



Tubo extensión para contra de lavabo

Características

- No incluye contra.

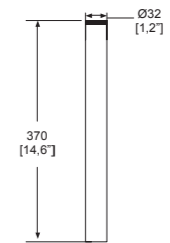


Modelo	Acabado
TH-001	Cromo
TH-001-EB	Ébano
TH-001-DN	Duna
TH-001-TN	Titanium

Hoja técnica



Dimensión frontal:





Cromo

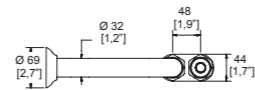
Ébano

Césped para lavabo con registro

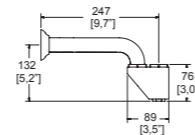
Características

- No incluye contra.
- Cuenta con registro de limpieza ajustable.
- Sello hidráulico que evita el paso de malos olores.

Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



Modelo	Acabado
TV-016	Cromo
TV-016-EB	Ébano



Cromo

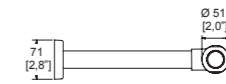
Ébano

Césped para lavabo con registro

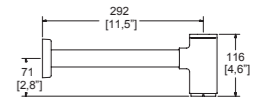
Características

- No incluye contra.
- Cuenta con registro de limpieza ajustable.
- Sello hidráulico que evita el paso de malos olores.

Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



Modelo	Acabado
TV-017	Cromo
TV-017-EB	Ébano



Cromo

Ébano

Duna

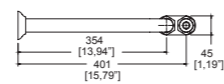
Titanium

Césped para lavabo con registro

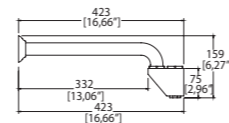
Características

- 40 cm de largo.
- No incluye contra.
- Cuenta con registro de limpieza ajustable.
- Sello hidráulico que evita el paso de malos olores.

Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



Modelo	Acabado
TV-016-40	Cromo
TV-016-40-EB	Ébano
TV-016-40-DN	Duna
TV-016-40-TN	Titanium



La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

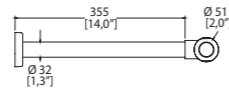


Césped para lavabo con registro

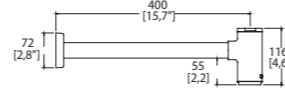
Características

- 40 cm de largo.
- No incluye contra.
- Cuenta con registro de limpieza ajustable.
- Sello hidráulico que evita el paso de malos olores.

Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



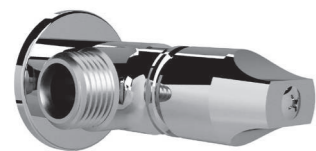
Modelo	Acabado
TV-017-40	Cromo
TV-017-40-EB	Ébano
TV-017-40-DN	Duna
TV-017-40-TN	Titanium

Hoja técnica

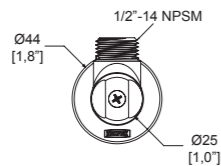


TV-012

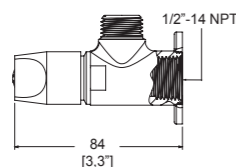
Válvula de paso



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- Válvula de control de apertura y cierre de flujo de agua.
- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Para instalarse en lavabos, fregaderos y sanitarios.

Modelo	Acabado
TV-012	Cromo

Hoja técnica



Acondicionador de aguas duras Sinsarro

SS-1



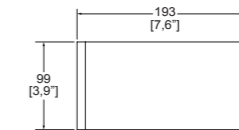
Características

- Consumo de energía 5 W.

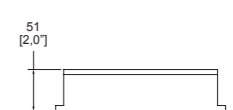


De corriente

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



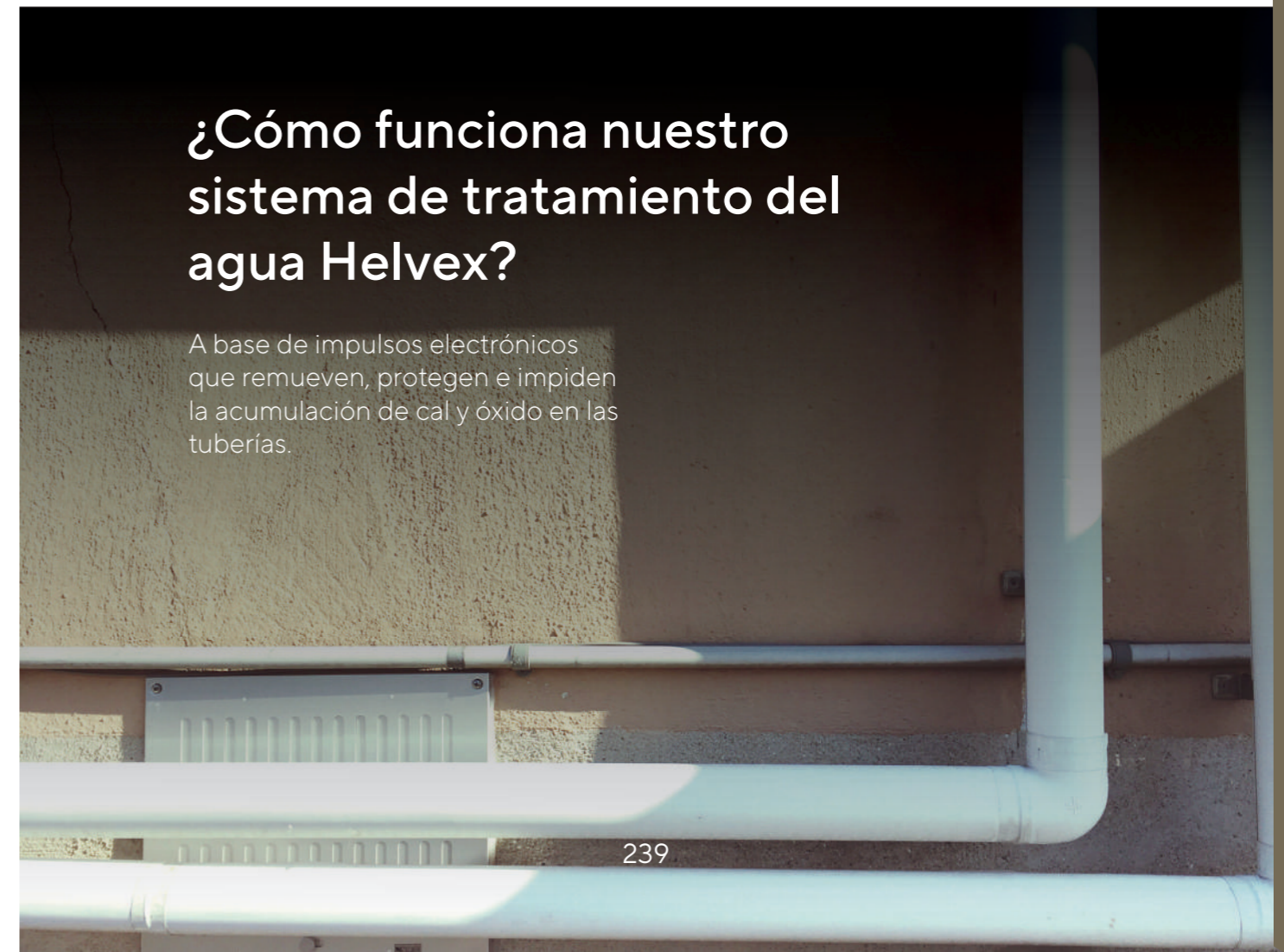
Hoja técnica



Modelo	Acabado
SS-1	Cromo

¿Cómo funciona nuestro sistema de tratamiento del agua Helvex?

A base de impulsos electrónicos que remueven, protegen e impiden la acumulación de cal y óxido en las tuberías.



La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

Beneficios:

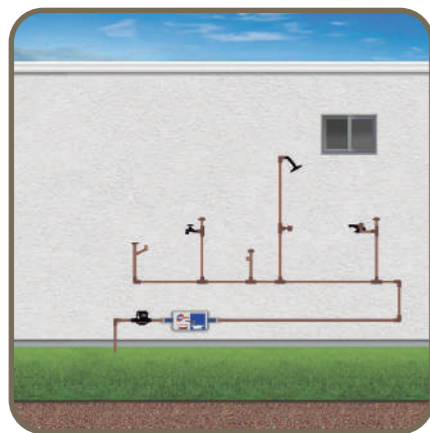
Impide nuevas acumulaciones.

No altera la **calidad del agua**.

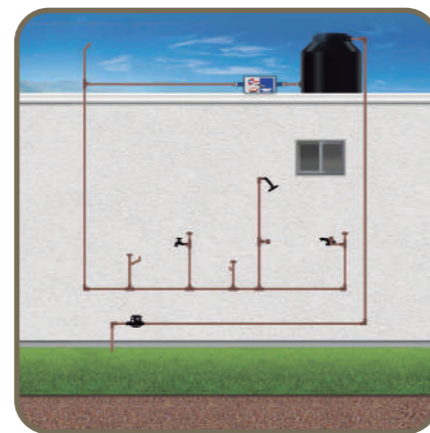
Evita la **acumulación de manchas de sarro** en llaves, muebles de baño, tinas, cortinas y cancelas.

Se instala **directamente en la tubería** de alimentación de agua, después del contador y antes de que se ramifique la tubería en el calentador u otra instalación hidráulica.

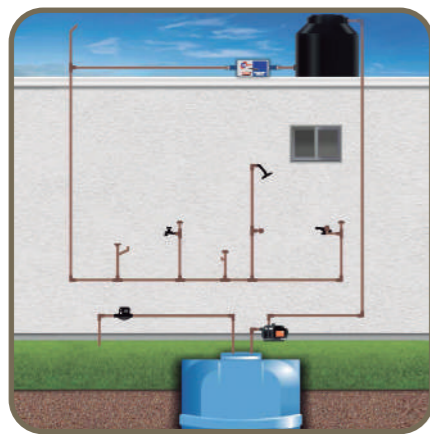
Para uso **residencial y comercial**.



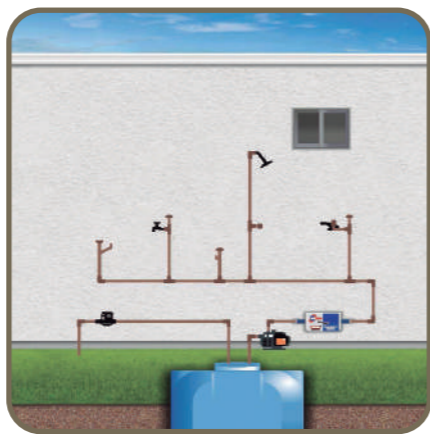
En un sistema directo sin sarro, se coloca saliendo del medidor.



En un sistema de gravedad con tinaco, el sistema se coloca a la salida del tinaco.

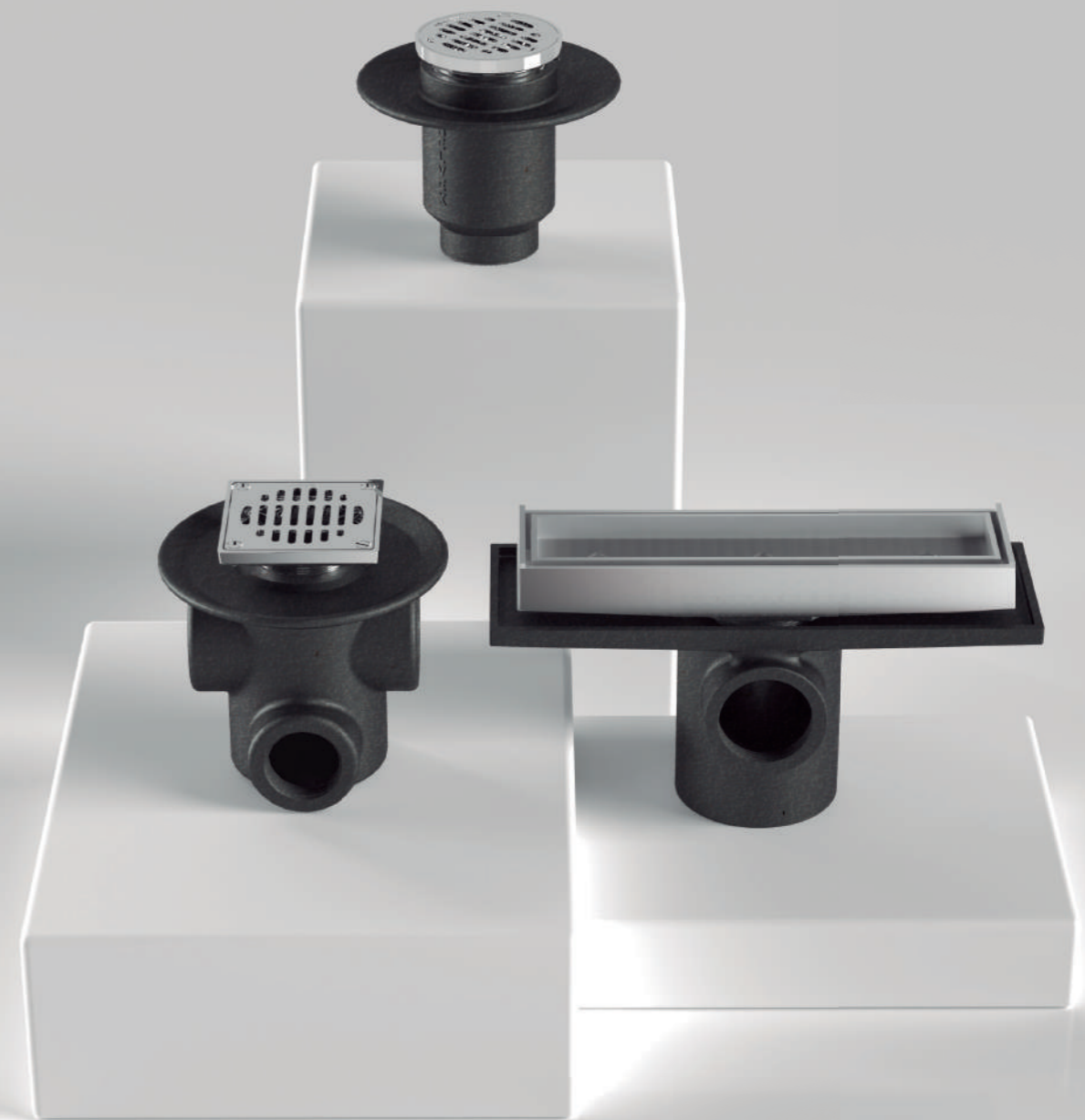


En un sistema de gravedad con tinaco y sisterna, se coloca a la salida del tinaco.



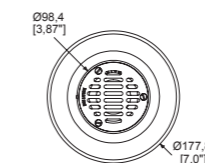
En un sistema asistido con hidroneumático o presurizador es conveniente colocar el Sinsarro a la salida de la bomba presurizadora.

Coladeras

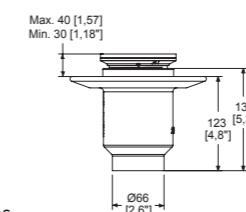


22V**Coladera redonda vertical corta de una boca de rejilla**

Dimensión cenital:



Dimensión lateral:

**Características**

- Altura ajustable.
- Sello hidráulico para evitar malos olores.
- Con plato de drenado para evitar filtraciones.

Hoja técnica



Modelo

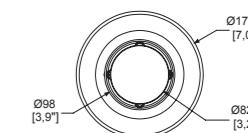
22V

Acabado

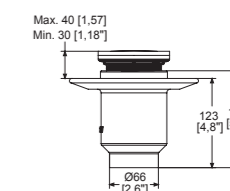
Acero inoxidable

22V-HL**Coladera redonda vertical corta de una boca de contorno**

Dimensión cenital:



Dimensión lateral:

**Características**

- Altura ajustable.
- Sello hidráulico para evitar malos olores.
- Con plato de drenado para evitar filtraciones.

Hoja técnica

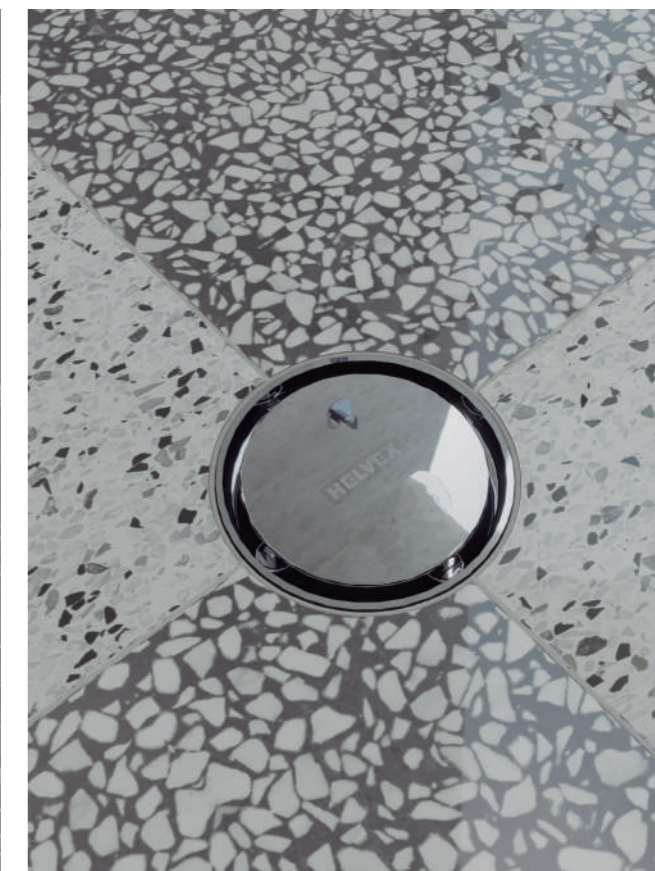


Modelo

22V-HL

Acabado

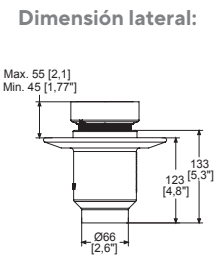
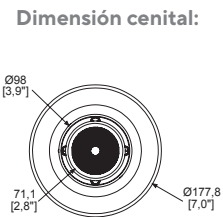
Cromo



El producto HELVEX está garantizado, en lo que se refiere a los acabados, por 10 años para acabados Cromo y Duravex, y por 2 años en acabados diferentes.

22V-HLI

Coladera redonda vertical corta de una boca para inserto



Características

- Altura ajustable.
- Sello hidráulico para evitar malos olores.
- Con plato de drenado para evitar filtraciones.

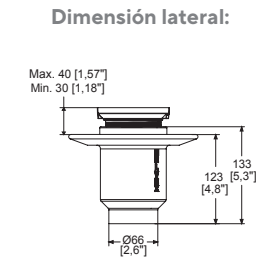
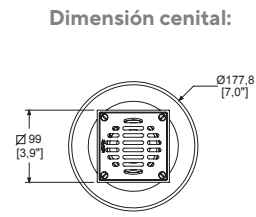
Hoja técnica



Modelo	Acabado
22V-HLI	Cromo

22V-CH

Coladera cuadrada vertical corta de una boca de rejilla



Características

- Altura ajustable.
- Sello hidráulico para evitar malos olores.
- Con plato de drenado para evitar filtraciones.

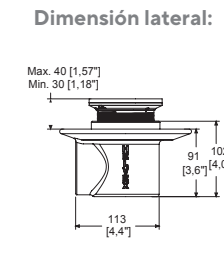
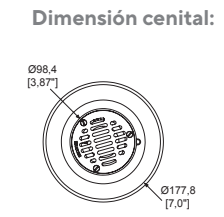
Hoja técnica



Modelo	Acabado
22V-CH	Acero inoxidable

22

Coladera redonda corta de una boca de rejilla



Características

- Altura ajustable.
- Sello hidráulico para evitar malos olores.
- Con plato de drenado para evitar filtraciones.

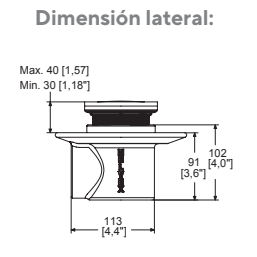
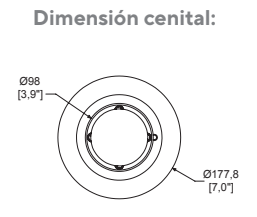
Hoja técnica



Modelo	Acabado
22	Acero inoxidable

22-HL

Coladera redonda corta de una boca de contorno



Características

- Altura ajustable.
- Sello hidráulico para evitar malos olores.
- Con plato de drenado para evitar filtraciones.

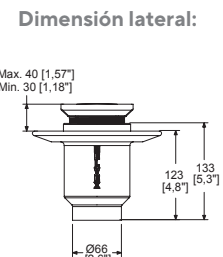
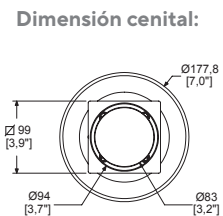
Hoja técnica



Modelo	Acabado
22-HL	Cromo

22V-CHL

Coladera cuadrada vertical corta de una boca de contorno



Características

- Altura ajustable.
- Sello hidráulico para evitar malos olores.
- Con plato de drenado para evitar filtraciones.

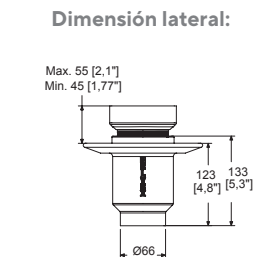
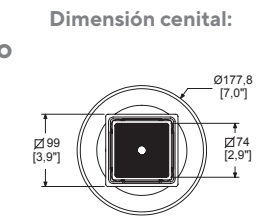
Hoja técnica



Modelo	Acabado
22V-CHL	Cromo

22V-CHLI

Coladera cuadrada vertical corta de una boca para inserto



Características

- Altura ajustable.
- Sello hidráulico para evitar malos olores.
- Con plato de drenado para evitar filtraciones.

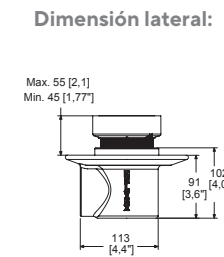
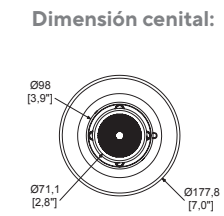
Hoja técnica



Modelo	Acabado
22V-CHLI	Cromo

22-HLI

Coladera redonda corta de una boca para inserto



Características

- Altura ajustable.
- Sello hidráulico para evitar malos olores.
- Con plato de drenado para evitar filtraciones.

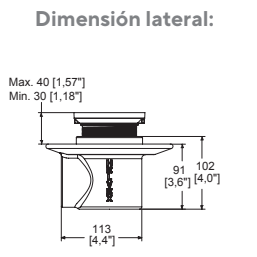
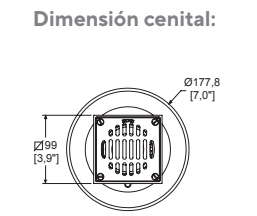
Hoja técnica



Modelo	Acabado
22-HLI	Cromo

22-CH

Coladera cuadrada corta de una boca de rejilla



Características

- Altura ajustable.
- Sello hidráulico para evitar malos olores.
- Con plato de drenado para evitar filtraciones.

Hoja técnica



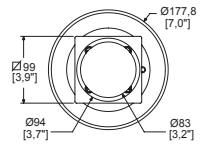
Modelo	Acabado
22-CH	Acero inoxidable

22-CHL

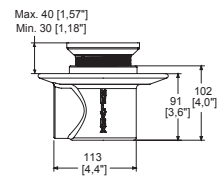
Coladera cuadrada corta de una boca de contorno



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Altura ajustable.
- Sello hidráulico para evitar malos olores.
- Con plato de drenado para evitar filtraciones.

Hoja técnica



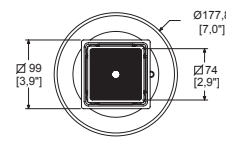
Modelo	Acabado
22-CHL	Cromo

22-CHLI

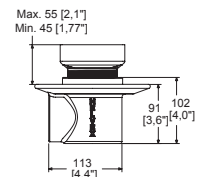
Coladera cuadrada corta de una boca para inserto



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Altura ajustable.
- Sello hidráulico para evitar malos olores.
- Con plato de drenado para evitar filtraciones.

Hoja técnica



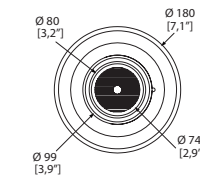
Modelo	Acabado
22-CHLI	Cromo

24-HLI

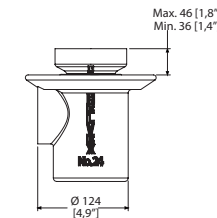
Coladera redonda de una boca para inserto



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Altura ajustable.
- Sello hidráulico para evitar malos olores.
- Con plato de drenado para evitar filtraciones.

Hoja técnica



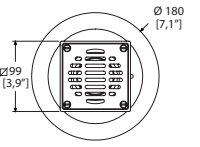
Modelo	Acabado
24-HLI	Cromo

24-CH

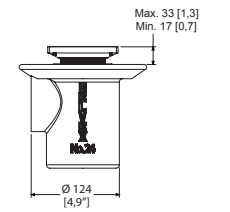
Coladera cuadrada de una boca de rejilla



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Altura ajustable.
- Sello hidráulico para evitar malos olores.
- Con plato de drenado para evitar filtraciones.

Hoja técnica



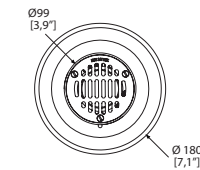
Modelo	Acabado
24-CH	Acero inoxidable

24

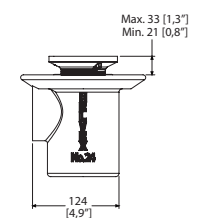
Coladera redonda de una boca de rejilla



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Altura ajustable.
- Sello hidráulico para evitar malos olores.
- Con plato de drenado para evitar filtraciones.

Hoja técnica



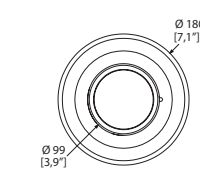
Modelo	Acabado
24	Acero inoxidable

24-HL

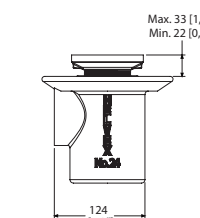
Coladera redonda de una boca de contorno



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Altura ajustable.
- Sello hidráulico para evitar malos olores.
- Con plato de drenado para evitar filtraciones.

Hoja técnica



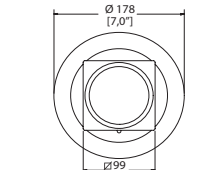
Modelo	Acabado
24-HL	Cromo

24-CHL

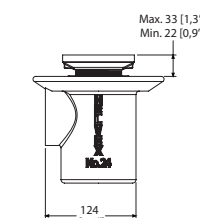
Coladera cuadrada de una boca de contorno



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Altura ajustable.
- Sello hidráulico para evitar malos olores.
- Con plato de drenado para evitar filtraciones.

Hoja técnica



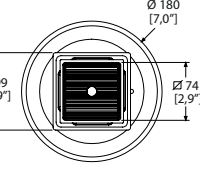
Modelo	Acabado
24-CHL	Cromo

24-CHLI

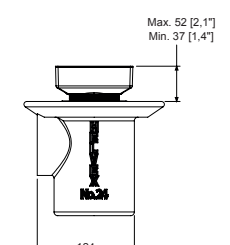
Coladera cuadrada de una boca para inserto



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Altura ajustable.
- Sello hidráulico para evitar malos olores.
- Con plato de drenado para evitar filtraciones.

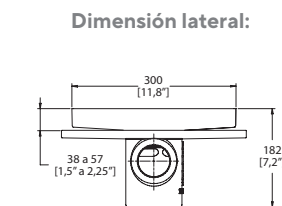
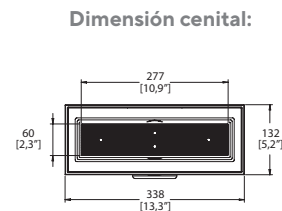
Hoja técnica



Modelo	Acabado
24-CHLI	Cromo

24-RHLI

Coladera rectangular de una boca para inserto



Características

- Coladera de 30 cm.
- Altura ajustable.
- Sello hidráulico para evitar malos olores.
- Con plato de drenado para evitar filtraciones.

Hoja técnica

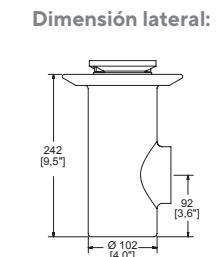
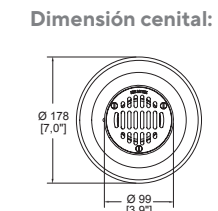


Modelo	Acabado
24-RHLI	Cromo



27

Coladera alta de una boca de rejilla



Características

- Altura ajustable.
- Sello hidráulico para evitar malos olores.
- Con plato de drenado para evitar filtraciones.

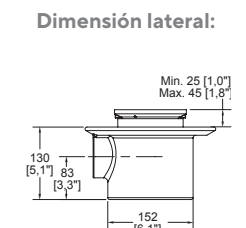
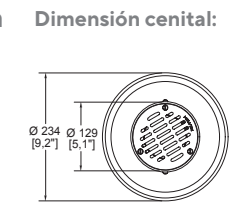
Hoja técnica



Modelo	Acabado
27	Acero inoxidable

282-H

Coladera redonda de una boca de rejilla



Características

- Altura ajustable.
- Sello hidráulico para evitar malos olores.
- Con plato de drenado para evitar filtraciones.

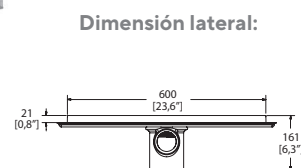
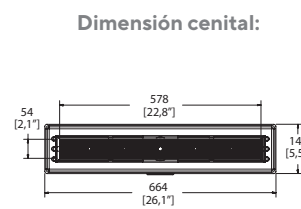
Hoja técnica



Modelo	Acabado
282-H	Acero inoxidable

24-RHLI-60

Coladera rectangular de una boca para inserto



Características

- Coladera de 60 cm.
- Altura ajustable.
- Sello hidráulico para evitar malos olores.
- Con plato de drenado para evitar filtraciones.

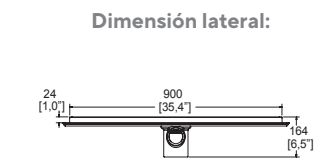
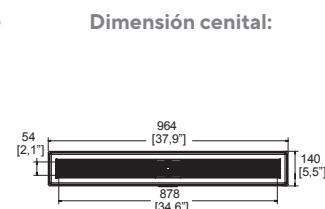
Hoja técnica



Modelo	Acabado
24-RHLI-60	Cromo

24-RHLI-90

Coladera rectangular de una boca para inserto



Características

- Coladera de 90 cm.
- Altura ajustable.
- Sello hidráulico para evitar malos olores.
- Con plato de drenado para evitar filtraciones.

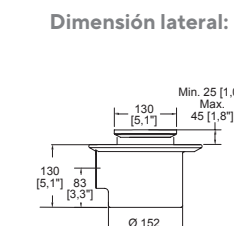
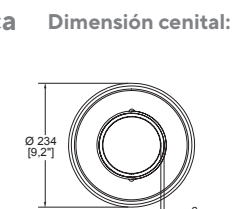
Hoja técnica



Modelo	Acabado
24-RHLI-90	Cromo

282-HL

Coladera redonda de una boca de contorno



Características

- Altura ajustable.
- Sello hidráulico para evitar malos olores.
- Con plato de drenado para evitar filtraciones.

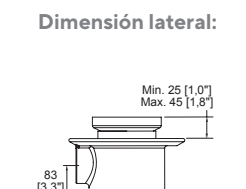
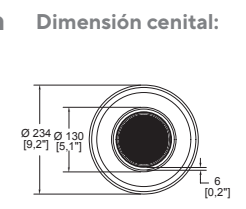
Hoja técnica



Modelo	Acabado
282-HL	Cromo

282-HLI

Coladera redonda de una boca para inserto



Características

- Altura ajustable.
- Sello hidráulico para evitar malos olores.
- Con plato de drenado para evitar filtraciones.

Hoja técnica



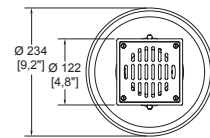
Modelo	Acabado
282-HLI	Cromo

282-35CH

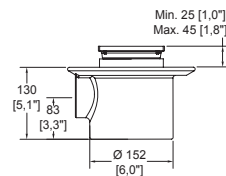
Coladera cuadrada de una boca de rejilla



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Altura ajustable.
- Sello hidráulico para evitar malos olores.
- Con plato de drenado para evitar filtraciones.

Hoja técnica



Modelo Acabado

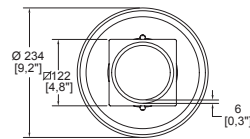
282-35CH Acero inoxidable

282-35-CHL

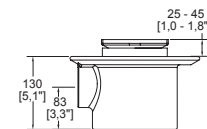
Coladera cuadrada de una boca de contorno



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Altura ajustable.
- Sello hidráulico para evitar malos olores.
- Con plato de drenado para evitar filtraciones.

Hoja técnica



Modelo Acabado

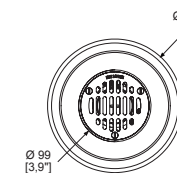
282-35-CHL Cromo

25

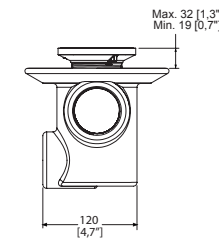
Coladera redonda de tres bocas de rejilla



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Altura ajustable.
- Sello hidráulico para evitar malos olores.
- Con plato de drenado para evitar filtraciones.

Hoja técnica



Modelo Acabado

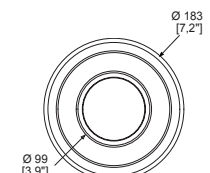
25 Acero inoxidable

25-HL

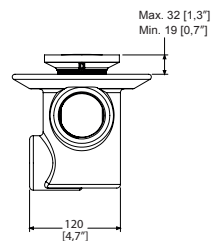
Coladera redonda de tres bocas de contorno



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Altura ajustable.
- Sello hidráulico para evitar malos olores.
- Con plato de drenado para evitar filtraciones.

Hoja técnica



Modelo Acabado

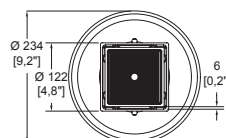
25-HL Cromo

282-35-CHLI

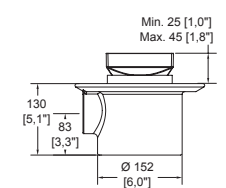
Coladera cuadrada de una boca para inserto



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Altura ajustable.
- Sello hidráulico para evitar malos olores.
- Con plato de drenado para evitar filtraciones.

Hoja técnica



Modelo Acabado

282-35-CHLI Cromo

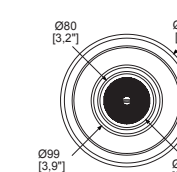


25-HLI

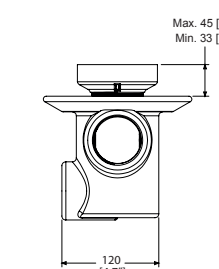
Coladera redonda de tres bocas para inserto



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Altura ajustable.
- Sello hidráulico para evitar malos olores.
- Con plato de drenado para evitar filtraciones.

Hoja técnica



Modelo Acabado

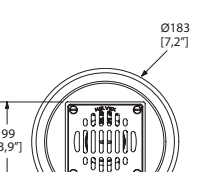
25-HLI Cromo

25-CH

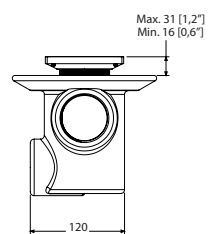
Coladera cuadrada de tres bocas de rejilla



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Altura ajustable.
- Sello hidráulico para evitar malos olores.
- Con plato de drenado para evitar filtraciones.

Hoja técnica



Modelo Acabado

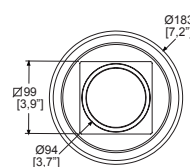
25-CH Acero inoxidable

25-CHL

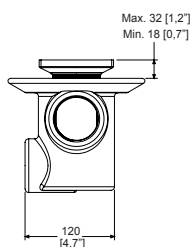
Coladera cuadrada de tres bocas de contorno



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Altura ajustable.
- Sello hidráulico para evitar malos olores.
- Con plato de drenado para evitar filtraciones.

Hoja técnica



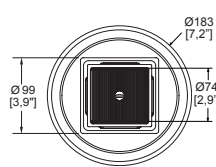
Modelo	Acabado
25-CHL	Cromo

25-CHLI

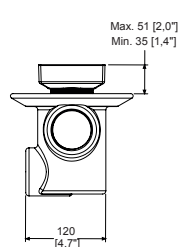
Coladera cuadrada de tres bocas para inserto



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Altura ajustable.
- Sello hidráulico para evitar malos olores.
- Con plato de drenado para evitar filtraciones.

Hoja técnica



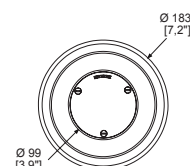
Modelo	Acabado
25-CHLI	Cromo

26

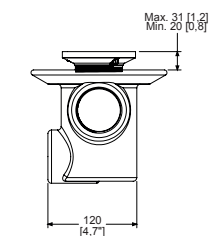
Coladera redonda de tres bocas de tapa ciega



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Altura ajustable.
- Sello hidráulico para evitar malos olores.
- Con plato de drenado para evitar filtraciones.

Hoja técnica



Modelo	Acabado
26	Cromo

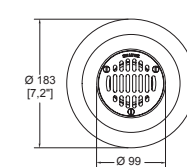


28

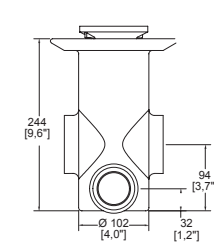
Coladera alta de tres bocas de rejilla



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Altura ajustable.
- Sello hidráulico para evitar malos olores.
- Con plato de drenado para evitar filtraciones.

Hoja técnica



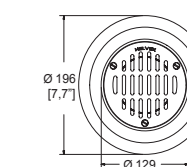
Modelo	Acabado
28	Acero inoxidable

1342-H

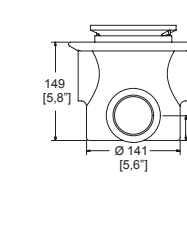
Coladera redonda de tres bocas de rejilla



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Altura ajustable.
- Sello hidráulico para evitar malos olores.
- Con plato de drenado para evitar filtraciones.

Hoja técnica



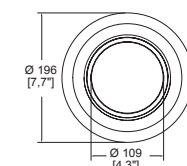
Modelo	Acabado
1342-H	Acero inoxidable

1342-HL

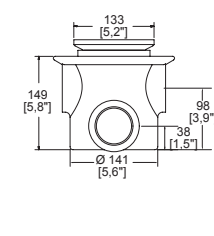
Coladera redonda de tres bocas de contorno



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Altura ajustable.
- Sello hidráulico para evitar malos olores.
- Con plato de drenado para evitar filtraciones.

Hoja técnica



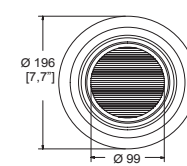
Modelo	Acabado
1342-HL	Cromo

1342-HLI

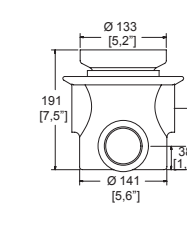
Coladera redonda de tres bocas para inserto



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Altura ajustable.
- Sello hidráulico para evitar malos olores.
- Con plato de drenado para evitar filtraciones.

Hoja técnica



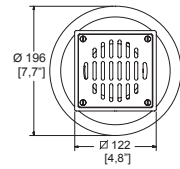
Modelo	Acabado
1342-HLI	Cromo

1342-35CH

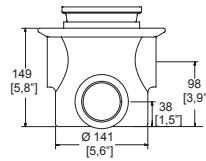
Coladera cuadrada de tres bocas de rejilla



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Altura ajustable.
- Sello hidráulico para evitar malos olores.
- Con plato de drenado para evitar filtraciones.

Hoja técnica



Modelo Acabado

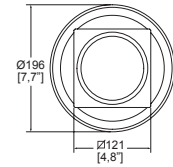
1342-35CH Acero inoxidable

1342-35-CHL

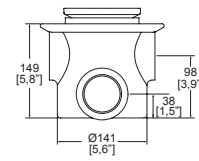
Coladera cuadrada de tres bocas de contorno



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Altura ajustable.
- Sello hidráulico para evitar malos olores.
- Con plato de drenado para evitar filtraciones.

Hoja técnica



Modelo Acabado

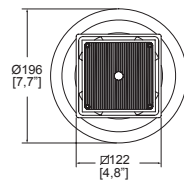
1342-35-CHL Cromo

1342-35-CHLI

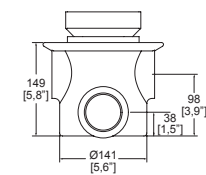
Coladera cuadrada de tres bocas para inserto



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Altura ajustable.
- Sello hidráulico para evitar malos olores.
- Con plato de drenado para evitar filtraciones.

Hoja técnica



Modelo Acabado

1342-35-CHLI Cromo

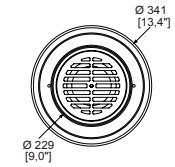


2514

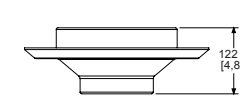
Coladera redonda de rejilla con campana



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Sello hidráulico para evitar malos olores.
- Gran capacidad de drenado.
- Recomendable para patios, garages, terrazas y lugares de tránsito pesado.

Hoja técnica



Modelo Acabado

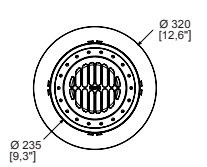
2514 Pintura anticorrosiva

5424

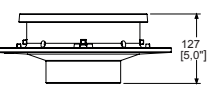
Coladera redonda de rejilla con canastilla para sedimentos



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Sello hidráulico para evitar malos olores.
- Gran capacidad de drenado.
- Recomendable para jardines, terrazas, plantas industriales, fábricas y lugares de tránsito pesado.

Hoja técnica



Modelo Acabado

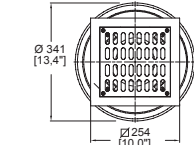
5424 Pintura anticorrosiva

2584

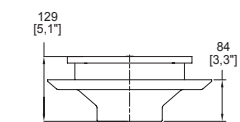
Coladera cuadrada de rejilla con campana



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Sello hidráulico para evitar malos olores.
- Gran capacidad de drenado.
- Recomendable para interiores y exteriores.

Hoja técnica



Modelo Acabado

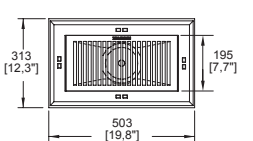
2584 Acero inoxidable

2714

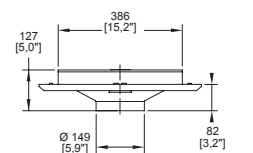
Coladera rectangular de rejilla con campana



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Sello hidráulico para evitar malos olores.
- Gran capacidad de drenado.
- Recomendable para patios, garages y terrazas.

Hoja técnica



Modelo Acabado

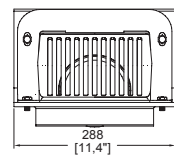
2714 Pintura anticorrosiva

4954

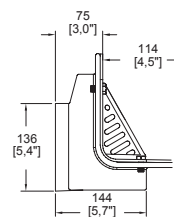
Coladera de pretil para azotea



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Con marco para instalar membrana impermeabilizante.
- Recomendable para azoteas y terrazas.

Hoja técnica



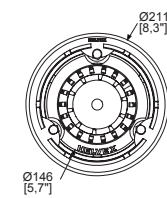
Modelo	Acabado
4954	Pintura anticorrosiva

444

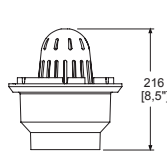
Coladera de cúpula para azotea



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Con marco para instalar membrana impermeabilizante.
- Recomendable para colocarse en las bajadas pluviales situadas en el pretil de las azoteas.

Hoja técnica



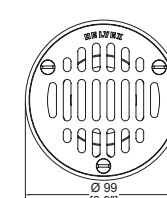
Modelo	Acabado
444	Pintura anticorrosiva

342-R

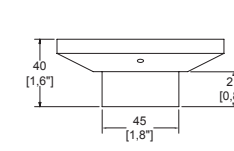
Rebosadero redondo de rejilla



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Rejilla removible.

Hoja técnica



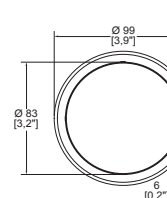
Modelo	Acabado
342-R	Acero inoxidable

342-RL

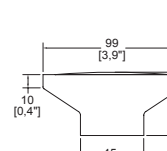
Rebosadero redondo de contorno



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Tapa lisa removible.

Hoja técnica



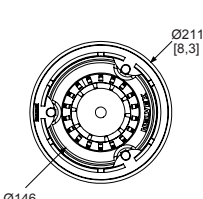
Modelo	Acabado
342-RL	Cromo

444-X

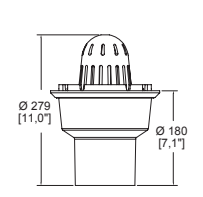
Coladera de cúpula para azotea



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Con marco para instalar membrana impermeabilizante.
- Recomendable para azoteas y lugares de poco tránsito peatonal.

Hoja técnica



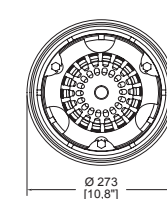
Modelo	Acabado
444-X	Pintura anticorrosiva

446-X

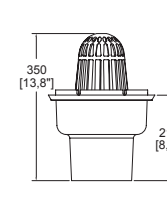
Coladera de cúpula para azotea



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Con marco para instalar membrana impermeabilizante.
- Recomendable para azoteas y lugares de poco tránsito peatonal.

Hoja técnica



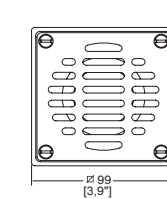
Modelo	Acabado
446-X	Pintura anticorrosiva

342-C

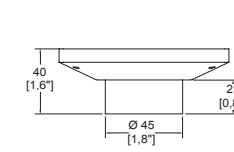
Rebosadero cuadrado de rejilla



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Rejilla removible.

Hoja técnica

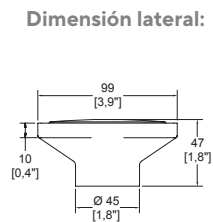
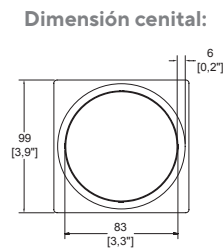


Modelo	Acabado
342-C	Acero inoxidable



342-CL

Rebosadero cuadrado de contorno



Características

- Tapa lisa removible.

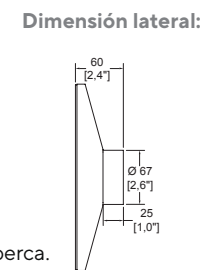
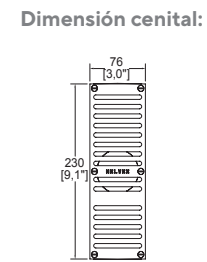
Hoja técnica



Modelo	Acabado
342-CL	Acero inoxidable

632-H

Rebosadero rectangular



Características

- Rejilla removible.
- Recomendable para pasillo, corredor o alberca.

Hoja técnica



Modelo	Acabado
632-H	Acero inoxidable



Válvulas de drenaje



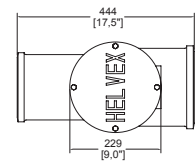
La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

V.D.1176

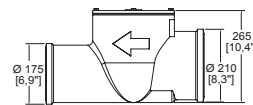
Válvula de drenaje antirretorno



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Tapa de registro removible.
- Compuerta y bisagra de latón.
- Conexión de campana y espiga.
- Para tubo de albañal.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

V.D.1176

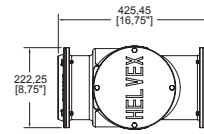
Pintura anticorrosiva

V.D.1176-6

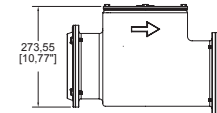
Válvula de drenaje antirretorno



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Tapa de registro removible.
- Compuerta y bisagra de latón.
- Conexión de campana y espiga.
- Para tubo de PVC.

Hoja técnica



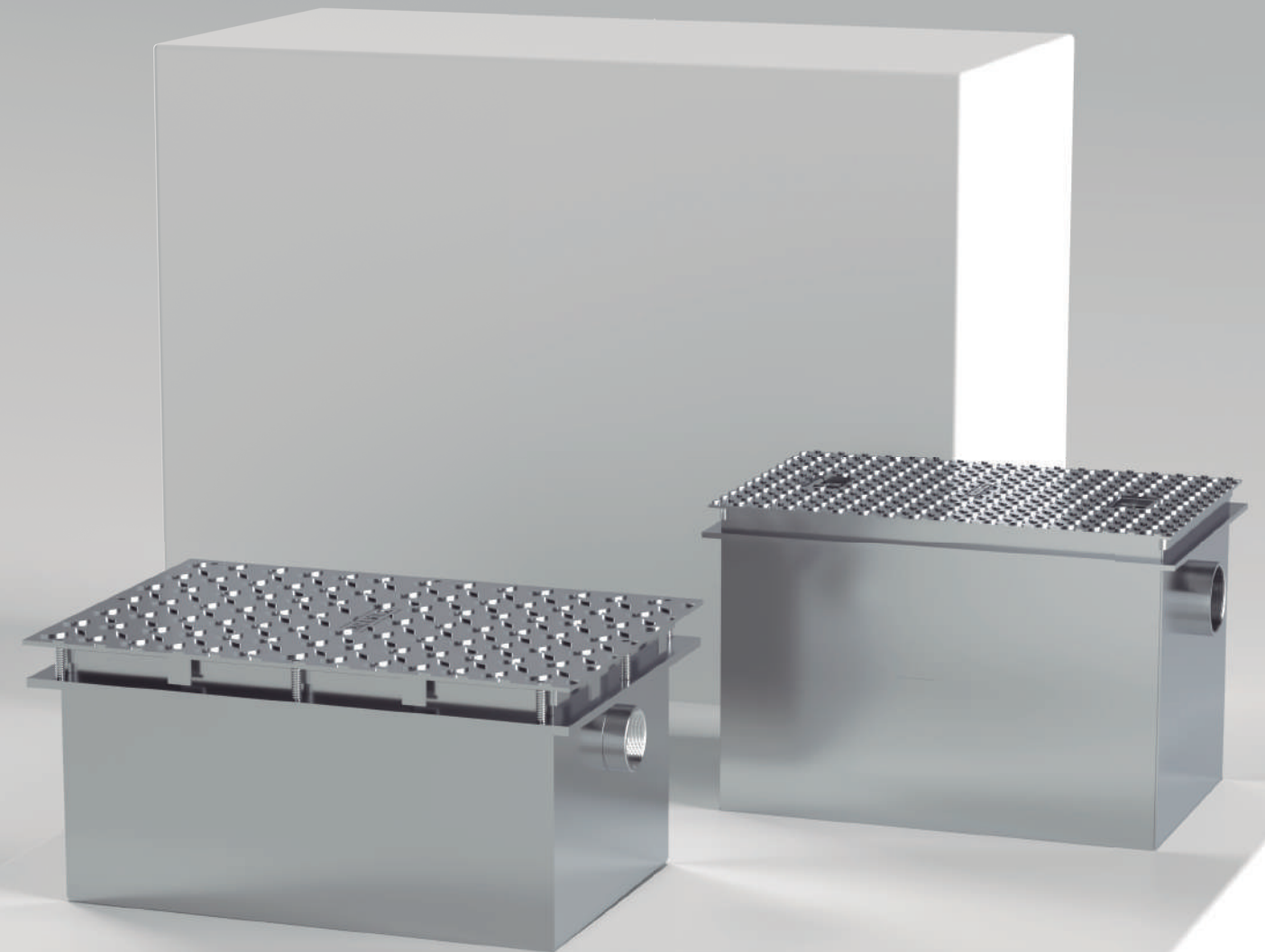
Modelo

Acabado

V.D.1176-6

Pintura anticorrosiva

Interceptores de grasa



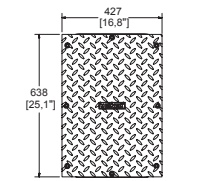
Interceptores de grasa

IG-20-PTM

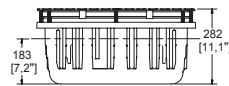
Interceptor de grasa



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Capacidad de retención de grasa de 18 kg.
- Caudal máximo 45 l/min.
- Peso total 19 kg.
- Tapa metálica con superficie antiderrapante.
- Con mamparas y canastilla para sedimentos, desmontables para su limpieza.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

IG-20-PTM

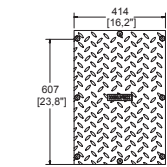
Polietileno

IG-20

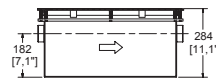
Interceptor de grasa



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Capacidad de retención de grasa de 18 kg.
- Caudal máximo 45 l/min.
- Peso total 42 kg.
- Tapa metálica con superficie antiderrapante.
- Con mamparas y canastilla para sedimentos, desmontables para su limpieza.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

IG-20

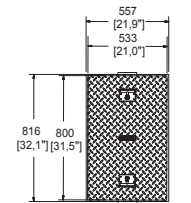
Galvanizado

IG-40

Interceptor de grasa



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Capacidad de retención de grasa de 36 kg.
- Caudal máximo 90 l/min.
- Peso total 97 kg.
- Tapa metálica con superficie antiderrapante.
- Con mamparas y canastilla para sedimentos, desmontables para su limpieza.

Hoja técnica



Modelo

Acabado

IG-40

Galvanizado

Institucional

Llaves institucionales



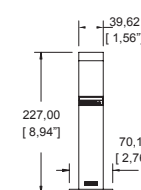
La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

Fusion

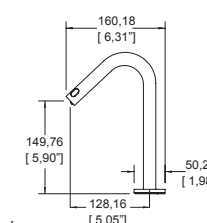
Llave para lavabo electrónica con dosificador de jabón



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.8 kg/cm².
- Con sensor infrarrojo junto al aireador para salida de agua.
- Con sensor infrarrojo lateral para salida de jabón.
- Contenedor de jabón de 1.5 l.
- Funciona con baterías o corriente eléctrica.

De corriente Requiere 4 baterías alcalinas AA

Tecnología Aireavex

Modelo	Acabado
TV-002	Cromo

Hoja técnica

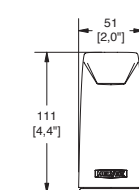


Nimbus

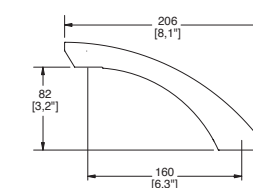
Llave para lavabo electrónica de proximidad



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.6 kg/cm².
- Se activa al acercar la mano a cualquier parte de la llave.

Opera con batería de litio de 6V

Tecnología Aireavex

Modelo	Acabado
TV-190	Cromo

Hoja técnica



El producto HELVEX está garantizado, en lo que se refiere a los acabados, por 10 años para acabados Cromo y Duravex, y por 2 años en acabados diferentes.



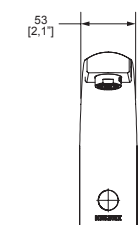
NOM NOM-012-CONAGUA-2021

Alfa

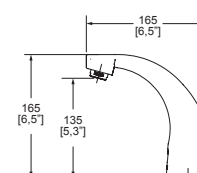
Llave para lavabo electrónica



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.4 kg/cm².
- Con sensor infrarrojo.
- Distancia de detección 12 cm.

De corriente Tecnología Aireavex

NOM NOM-001-SCFI-2018

Modelo	Acabado
TV-297-C	Cromo

Hoja técnica

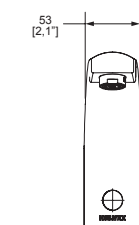


Alfa

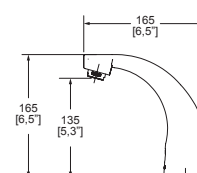
Llave para lavabo electrónica



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.4 kg/cm².
- Con sensor infrarrojo.
- Distancia de detección 12 cm.

Requiere 6 baterías alcalinas AA Tecnología Aireavex

NOM NOM-001-SCFI-2018

Modelo	Acabado
TV-297	Cromo

Hoja técnica

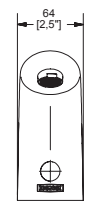


Argos

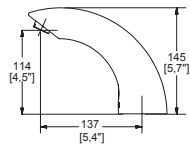
Llave para lavabo electrónica



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.4 kg/cm².
- Con sensor infrarrojo.
- Distancia de detección 12 cm.



De corriente



Tecnología Aireavex

Hoja técnica



Modelo

Acabado

TV-296-C

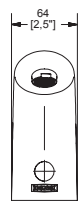
Cromo

Argos

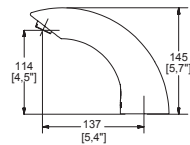
Llave para lavabo electrónica



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.4 kg/cm².
- Con sensor infrarrojo.
- Distancia de detección 12 cm.



Requiere 6 baterías alcalinas AA



Tecnología Aireavex

Hoja técnica



Modelo

Acabado

TV-296

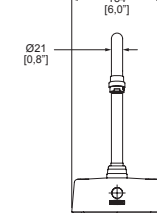
Cromo

Omega

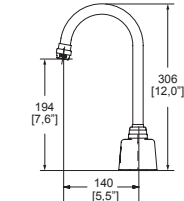
Llave para lavabo electrónica



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.4 kg/cm².
- Con sensor infrarrojo.
- Distancia de detección 12 cm.



De corriente



Tecnología Aireavex

Hoja técnica



Modelo

Acabado

TV-298-C

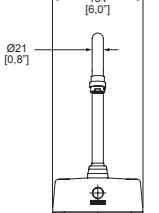
Cromo

Omega

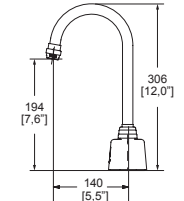
Llave para lavabo electrónica



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.4 kg/cm².
- Con sensor infrarrojo.
- Distancia de detección 12 cm.



Requiere 6 baterías alcalinas AA



Tecnología Aireavex

Hoja técnica



Modelo

Acabado

TV-298

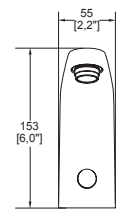
Cromo

Forza

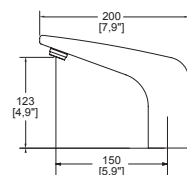
Llave para lavabo electrónica



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.8 kg/cm².
- Con sensor infrarrojo.
- Distancia de detección 12 cm.



De corriente



Tecnología Aireavex

Hoja técnica



Modelo

Acabado

TV-304-C

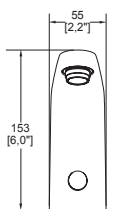
Cromo

Forza

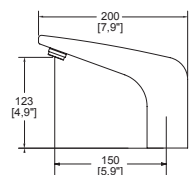
Llave para lavabo electrónica



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.8 kg/cm².
- Con sensor infrarrojo.
- Distancia de detección 12 cm.



Requiere 6 baterías alcalinas AA



Tecnología Aireavex

Hoja técnica



Modelo

Acabado

TV-304

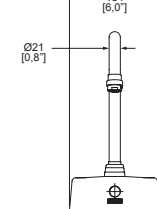
Cromo

TV-305

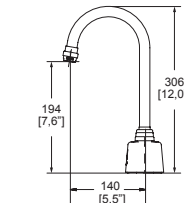
Llave para lavabo electrónica



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.5 kg/cm².
- Con sensor infrarrojo.
- Distancia de detección 12 cm.



Requiere 6 baterías alcalinas AA



Tecnología Aireavex

Hoja técnica



Modelo

Acabado

TV-305

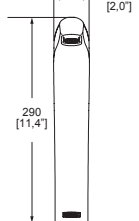
Cromo

Líquida

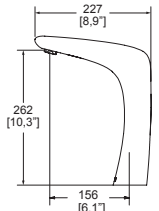
Llave alta para lavabo electrónica



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.8 kg/cm².
- Con sensor infrarrojo.
- Distancia de detección 12 cm.



De corriente



Tecnología Aireavex

Hoja técnica



Modelo

Acabado

TV-302-C

Cromo



Cromo

Ébano



Líquida

Llave alta para lavabo electrónica

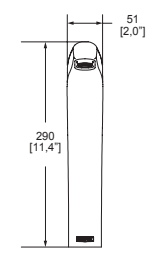
Características

- Presión mínima requerida 0.8 kg/cm².
- Con sensor infrarrojo.
- Distancia de detección 12 cm.

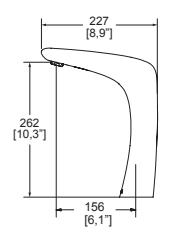
Requiere 6 baterías alcalinas AA

Tecnología Aireavex

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



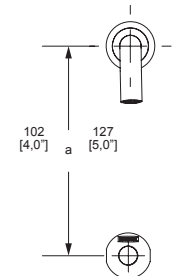
Modelo	Acabado
TV-302	Cromo
TV-302-EB	Ébano

Nuva

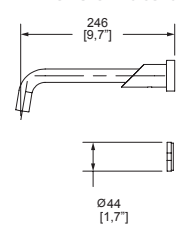
Llave para lavabo electrónica a pared



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.4 kg/cm².
- Con sensor infrarrojo.
- Distancia de detección 12 cm.

De corriente Tecnología Aireavex

Hoja técnica



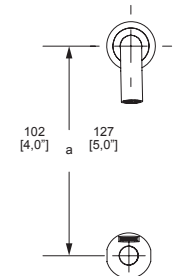
Modelo	Acabado
TV-200-C	Cromo

Nuva

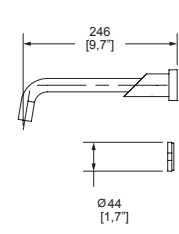
Llave para lavabo electrónica a pared



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.4 kg/cm².
- Con sensor infrarrojo.
- Distancia de detección 12 cm.

Requiere 6 baterías alcalinas AA Tecnología Aireavex

Hoja técnica



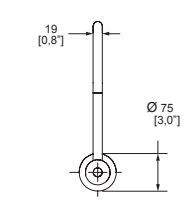
Modelo	Acabado
TV-200	Cromo

TV-201-C

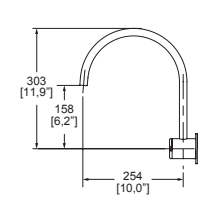
Llave para lavabo electrónica a pared



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.4 kg/cm².
- Con sensor infrarrojo.
- Distancia de detección 12 cm.

De corriente Tecnología Aireavex

Hoja técnica



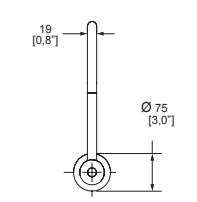
Modelo	Acabado
TV-201-C	Cromo

TV-201

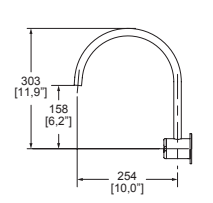
Llave para lavabo electrónica a pared



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.4 kg/cm².
- Con sensor infrarrojo.
- Distancia de detección 12 cm.

Requiere 6 baterías alcalinas AA Tecnología Aireavex

Tecnología Aireavex

Hoja técnica



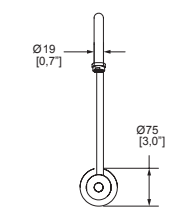
Modelo	Acabado
TV-201	Cromo

TV-203-C

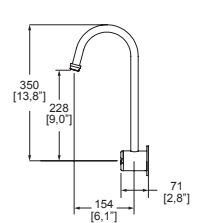
Llave para lavabo electrónica a pared



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.4 kg/cm².
- Con sensor infrarrojo.
- Distancia de detección 12 cm.

De corriente Tecnología Aireavex

Hoja técnica



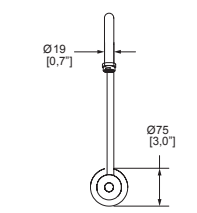
Modelo	Acabado
TV-203-C	Cromo

TV-203

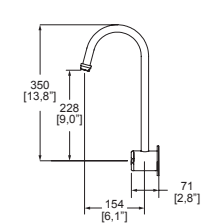
Llave para lavabo electrónica a pared



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.4 kg/cm².
- Con sensor infrarrojo.
- Distancia de detección 12 cm.

Requiere 6 baterías alcalinas AA Tecnología Aireavex

Tecnología Aireavex

Hoja técnica



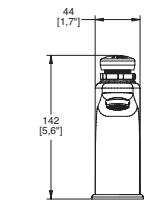
Modelo	Acabado
TV-203	Cromo

TV-122

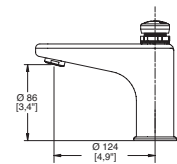
Llave para lavabo temporizadora



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Cierre automático.



Hoja técnica



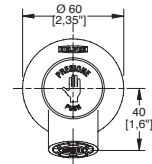
Modelo	Acabado
TV-122	Cromo

TV-121

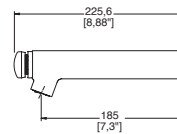
Llave para lavabo temporizadora a pared



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Cierre automático.



Hoja técnica



Modelo	Acabado
TV-121	Cromo

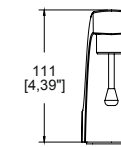


TV-115

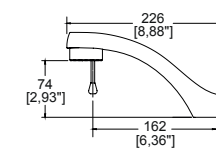
Llave para lavabo economizadora



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Cierre automático.



Hoja técnica



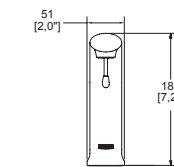
Modelo	Acabado
TV-115	Cromo

Stala

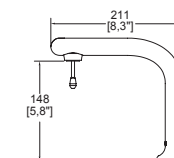
Llave para lavabo economizadora



Dimensión frontal:

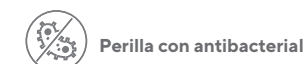


Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Cierre automático.



Hoja técnica



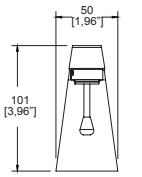
Modelo	Acabado
TV-106	Cromo

TV-105

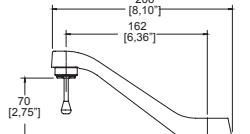
Llave para lavabo economizadora



Dimensión frontal:

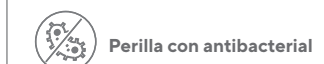


Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Cierre automático.



Hoja técnica



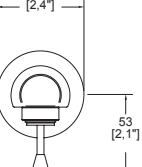
Modelo	Acabado
TV-105	Cromo

TV-100

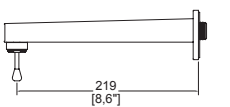
Llave para lavabo economizadora a pared



Dimensión frontal:

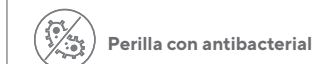


Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Cierre automático.



Hoja técnica

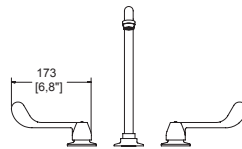


Modelo	Acabado
TV-100	Cromo

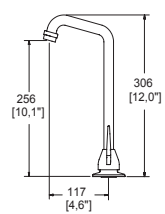
H-13341G

Mezcladora de 8" a 12"

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm²
- Cuello giratorio y manijas largas.
- No incluye contra.



Tecnología Aireavex

Hoja técnica



Modelo

Acabado

H-13341G

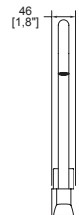
Cromo



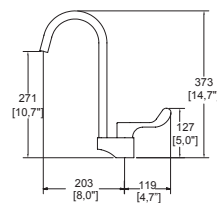
VCG-2

Llave unitaria

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm²
- Cuello de gancho giratorio y manija corta.



Tecnología Aireavex

Hoja técnica



Modelo

Acabado

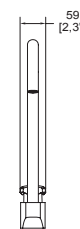
VCG-2

Cromo

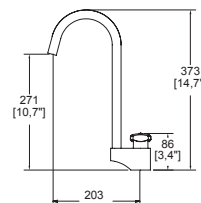
VCG-2T

Llave unitaria

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm²
- Cuello de gancho giratorio y maneral Tritón.



Tecnología Aireavex

Hoja técnica



Modelo

Acabado

VCG-2T

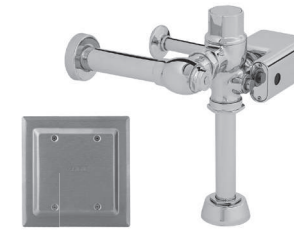
Cromo

Fluxómetros

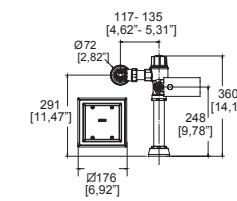


FC-110-38-3.5

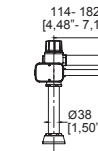
Flujómetro de sensor electrónico para taza flux



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 2 kg/cm².
- Consumo de agua máximo 3.5 lpd.
- Instalación izquierda o derecha.



Modelo	Acabado
FC-110-38-3.5	Cromo

Hoja técnica

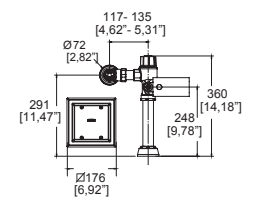


FC-110-WC-4.8

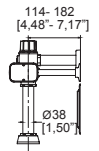
Flujómetro de sensor electrónico para taza flux



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Consumo de agua máximo 4.8 lpd.
- Instalación izquierda o derecha.



Modelo	Acabado
FC-110-WC-4.8	Cromo

Hoja técnica



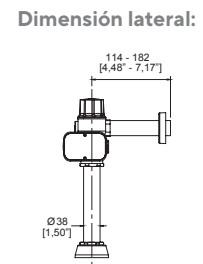
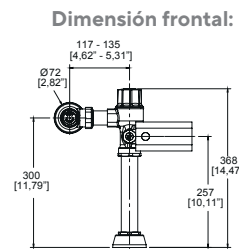
El producto HELVEX está garantizado, en lo que se refiere a los acabados, por 10 años para acabados Cromo y Duravex, y por 2 años en acabados diferentes.



NOM NOM-002-CONAGUA-2021

FB-110-38-3.5

Flujómetro de sensor electrónico para taza flux



Características

- Presión mínima requerida 2 kg/cm².
- Consumo de agua máximo 3.5 lpd.
- Instalación izquierda o derecha.

Requiere 6 baterías alcalinas AA

Botón con antibacterial

Hoja técnica

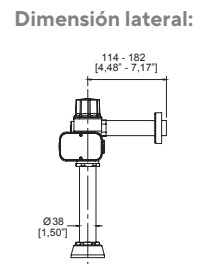
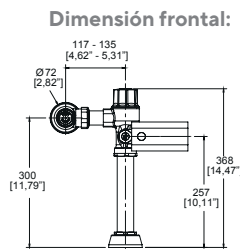


Modelo Acabado

FB-110-38-3.5 Cromo

FB-110-WC-4.8

Flujómetro de sensor electrónico para taza flux



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Consumo de agua máximo 4.8 lpd.
- Instalación izquierda o derecha.

Requiere 6 baterías alcalinas AA

Botón con antibacterial

Hoja técnica



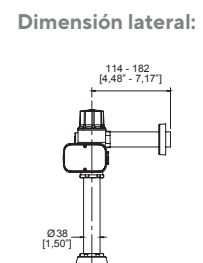
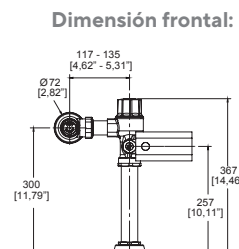
Modelo Acabado

FB-110-WC-4.8 Cromo



FB-110-38

Flujómetro de sensor electrónico para taza flux



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Consumo de agua máximo 6 lpd.
- Instalación izquierda o derecha.

Requiere 6 baterías alcalinas AA

Botón con antibacterial

Hoja técnica

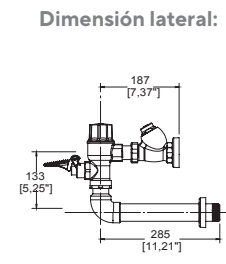
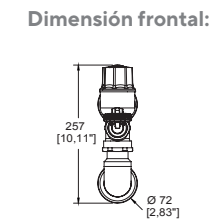


Modelo Acabado

FB-110-38 Cromo

310-38-3.5

Flujómetro de pedal para taza flux



Características

- Presión mínima requerida 2 kg/cm².
- Consumo de agua máximo 3.5 lpd.

Hoja técnica

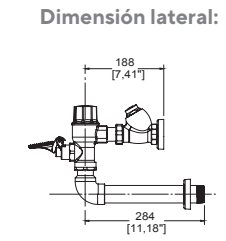
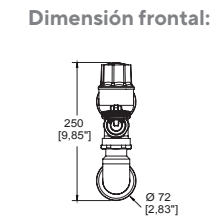


Modelo Acabado

310-38-3.5 Cromo

310-38

Flujómetro de pedal para taza flux



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Consumo de agua máximo 6 lpd.

Hoja técnica

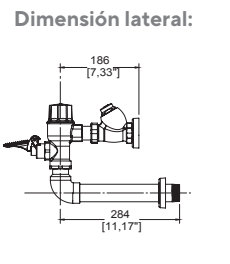
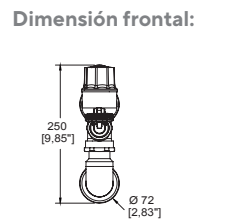


Modelo Acabado

310-38 Cromo

310-WC-4.8

Flujómetro de pedal para taza flux



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Consumo de agua máximo 4.8 lpd.

Hoja técnica

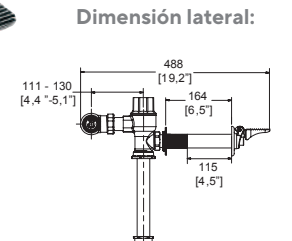
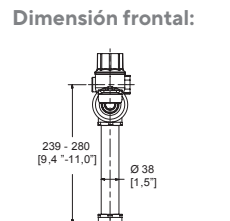


Modelo Acabado

310-WC-4.8 Cromo

312-WC-4.8

Flujómetro oculto de pedal para taza flux



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Consumo de agua máximo 4.8 lpd.
- Cuerpo oculto, pedal expuesto.

Hoja técnica

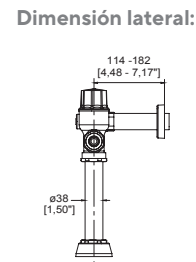
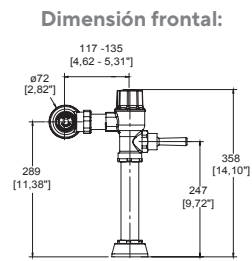


Modelo Acabado

312-WC-4.8 Cromo

110-38-3.5

Flujómetro de manija para taza flux



Características

- Presión mínima requerida 2 kg/cm².
- Consumo de agua máximo 3.5 lpd.
- Instalación izquierda o derecha.



Manija con antibacterial

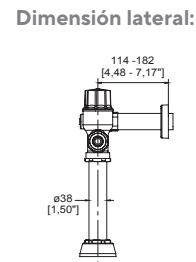
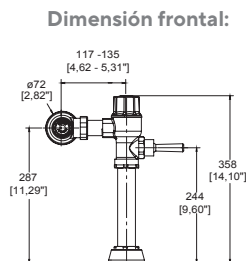
Hoja técnica



Modelo	Acabado
110-38-3.5	Cromo

110-WC-4.8

Flujómetro de manija para taza flux



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Consumo de agua máximo 4.8 lpd.
- Instalación izquierda o derecha.



Manija con antibacterial

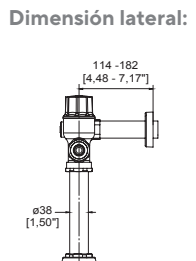
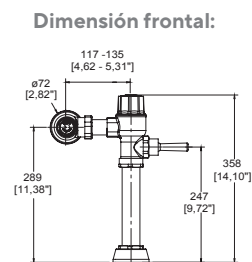
Hoja técnica



Modelo	Acabado
110-WC-4.8	Cromo

110-38

Flujómetro de manija para taza flux



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Consumo de agua máximo 6 lpd.
- Instalación izquierda o derecha.



Manija con antibacterial

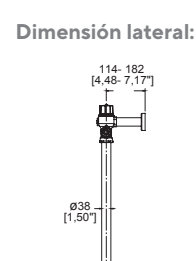
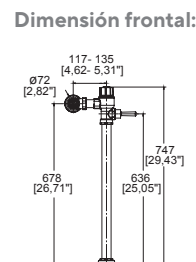
Hoja técnica



Modelo	Acabado
110-38	Cromo

117-38

Flujómetro de manija para taza flux



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Consumo de agua máximo 6 lpd.
- Instalación izquierda o derecha.



Manija con antibacterial

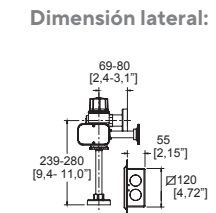
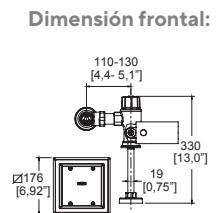
Hoja técnica



Modelo	Acabado
117-38	Cromo

FC-185-19-0.5

Flujómetro de sensor electrónico para mingitorio



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Consumo de agua máximo 0.5 lpd.
- Instalación izquierda o derecha.



De corriente



Botón con antibacterial

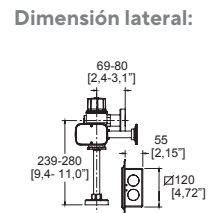
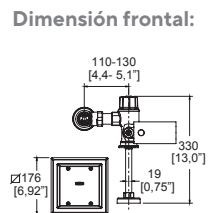
Hoja técnica



Modelo	Acabado
FC-185-19-0.5	Cromo

FC-185-19-1

Flujómetro de sensor electrónico para mingitorio



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Consumo de agua máximo 1 lpd.
- Instalación izquierda o derecha.



De corriente



Botón con antibacterial

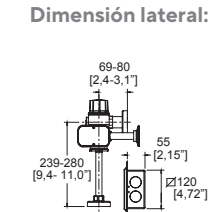
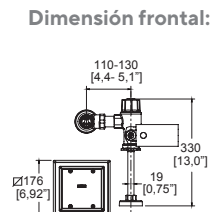
Hoja técnica



Modelo	Acabado
FC-185-19-1	Cromo

FC-185-19

Flujómetro de sensor electrónico para mingitorio



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Consumo de agua máximo 3 lpd.
- Instalación izquierda o derecha.



De corriente



Botón con antibacterial

Hoja técnica

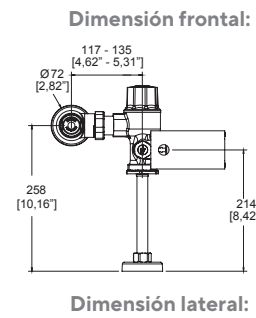


Modelo	Acabado
FC-185-19	Cromo

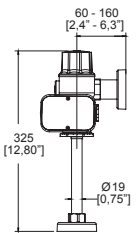


FB-185-19-0.5

Flujómetro de sensor electrónico para mingitorio



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Consumo de agua máximo 0.5 lpd.
- Instalación izquierda o derecha.

Requiere 6 baterías alcalinas AA

Botón con antibacterial

Hoja técnica

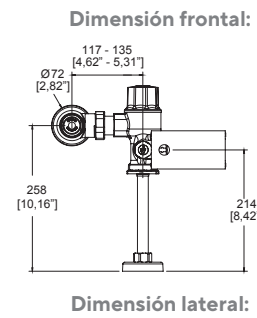


Modelo Acabado

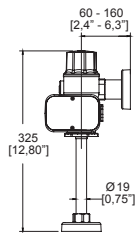
FB-185-19-0.5 Cromo

FB-185-19-1

Flujómetro de sensor electrónico para mingitorio



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Consumo de agua máximo 1 lpd.
- Instalación izquierda o derecha.

Requiere 6 baterías alcalinas AA

Botón con antibacterial

Hoja técnica

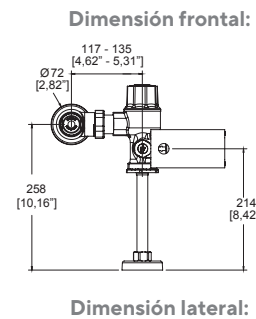


Modelo Acabado

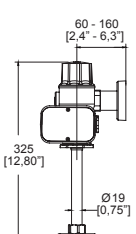
FB-185-19-1 Cromo

FB-185-19

Flujómetro de sensor electrónico para mingitorio



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Consumo de agua máximo 3 lpd.
- Instalación izquierda o derecha.

Requiere 6 baterías alcalinas AA

Botón con antibacterial

Hoja técnica



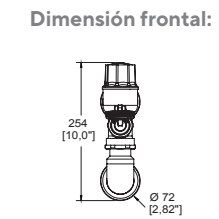
Modelo Acabado

FB-185-19 Cromo

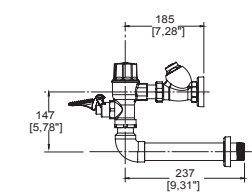


310-19-0.5

Flujómetro de pedal para mingitorio



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Consumo de agua máximo 0.5 lpd.

Hoja técnica

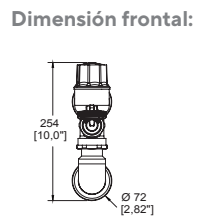


Modelo Acabado

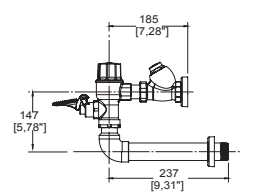
310-19-0.5 Cromo

310-19-1

Flujómetro de pedal para mingitorio



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Consumo de agua máximo 1 lpd.

Hoja técnica

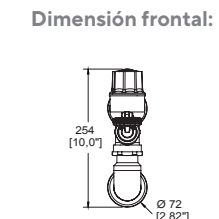


Modelo Acabado

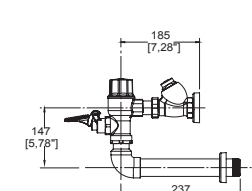
310-19-1 Cromo

310-19

Flujómetro de pedal para mingitorio



Dimensión lateral:



Características

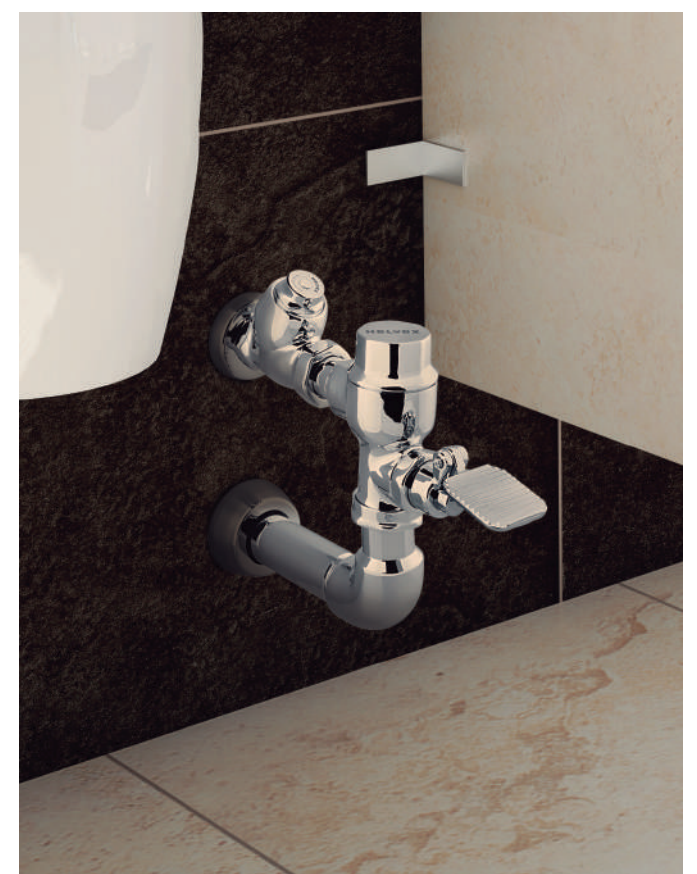
- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Consumo de agua máximo 3 lpd.

Hoja técnica



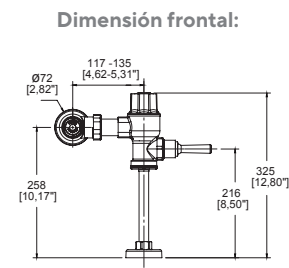
Modelo Acabado

310-19 Cromo

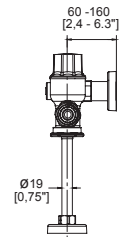


185-19-0.5

Fluxómetro de manija para mingitorio



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Consumo de agua máximo 0.5 lpd.
- Instalación izquierda o derecha.



Manija con antibacterial

NOM NOM-002-CONAGUA-2021

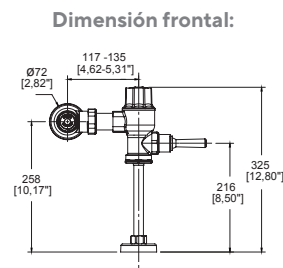
Modelo	Acabado
185-19-0.5	Cromo

Hoja técnica

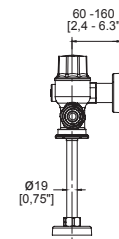


185-19-1

Fluxómetro de manija para mingitorio



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Consumo de agua máximo 1 Lpd.
- Instalación izquierda o derecha.



Manija con antibacterial

NOM NOM-002-CONAGUA-2021

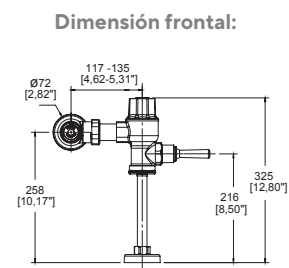
Modelo	Acabado
185-19-1	Cromo

Hoja técnica

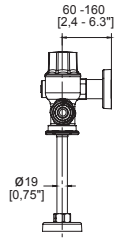


185-19

Fluxómetro de manija para mingitorio



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Consumo de agua máximo 3 lpd.
- Instalación izquierda o derecha.



Manija con antibacterial

NOM NOM-002-CONAGUA-2021

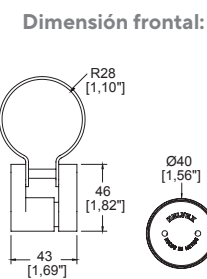
Modelo	Acabado
185-19	Cromo

Hoja técnica

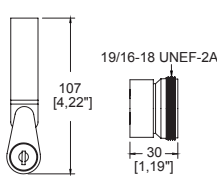


K-ARF-01

Kit antirrobo para fluxómetro



Dimensión lateral:



Características

- Compatible con todos los fluxómetros marca Helvex.
- Resistente a la oxidación.
- Incluye 2 llaves.
- Con tuerca de seguridad para válvula de retención.
- No incluye llave SF-686 para instalar la tuerca de seguridad (se vende por separado).

Hoja técnica



Modelo	Acabado
K-ARF-01	Cromo

Accesorios institucionales

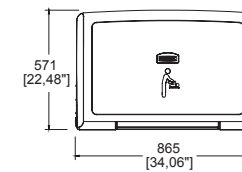


MB-2526

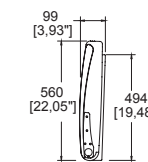
Cambiador de pañal plegable



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Material: plástico.
- Abatible para optimizar el espacio.
- Sistema de seguridad ajustable para asegurar al bebé.
- Diseño ergonómico y resistente.
- Carga máxima de 20 kg.
- Edad máxima de uso: 3 años.
- Incluye sistema de fijación.

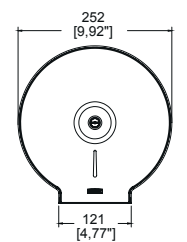
Hoja técnica



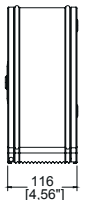
Modelo	Acabado
MB-2526	Gris claro

MB-2527-AI

Dispensador de papel higiénico



Dimensión lateral:



Características

- Material: acero inoxidable.
- De tapa frontal abatible.
- Resistente a la corrosión.
- Con mirilla para revisar el nivel del papel.
- Ideal para rollo de Ø 23 cm exterior x 10 cm de ancho y un Ø 6 cm interior.
- Antivandálico.
- Incluye kit de fijación.
- Incluye dos llaves.

Hoja técnica



Modelo	Acabado
MB-2527-AI	Satín

El producto HELVEX está garantizado, en lo que se refiere a los acabados, por 10 años para acabados Cromo y Duravex, y por 2 años en acabados diferentes.

Las piezas que sufren de desgaste natural en el producto están garantizadas para uso residencial por 5 años, y para uso comercial por 3 años. Todas las partes electrónicas están garantizadas por defectos de fabricación y mano de obra por un periodo de 3 años.



NOM NOM-003-SCFI-2014

NOM NOM-001-SCFI-2018



La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

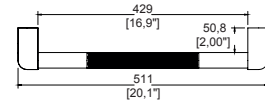
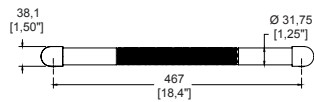
BR-470

Barra de seguridad residencial antiderrapante



Dimensión frontal:

Dimensión cenital:



Características

- 467 mm.
- Soporta carga de 100 kg en muro de concreto.
- Incluye kit de sujeción para muro de concreto.

Hoja técnica



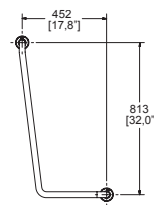
Modelo	Acabado
BR-470	Cromo

B-062-S

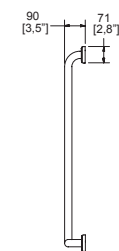
Barra de seguridad angular Hockey



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- 810 mm x 350 mm.
- Instalación derecha.
- Carga máxima de 136 kg.
- Incluye kit de fijación.

Hoja técnica



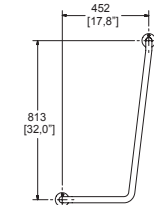
Modelo	Acabado
B-062-S	Acero inoxidable

B-064-S

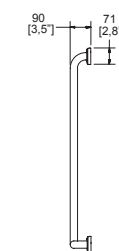
Barra de seguridad angular Hockey



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- 810 mm x 350 mm.
- Instalación izquierda.
- Carga máxima de 136 kg.
- Incluye kit de fijación.

Hoja técnica



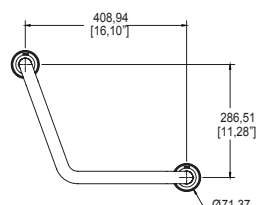
Modelo	Acabado
B-064-S	Acero inoxidable

B-066-S

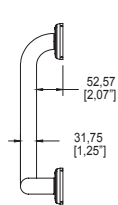
Barra de seguridad angular Boomerang



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Instalación izquierda o derecha.
- Carga máxima de 136 kg.
- Incluye kit de fijación.

Hoja técnica



Modelo	Acabado
B-066-S	Acero inoxidable

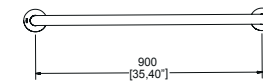


B-900-S

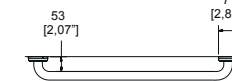
Barra de seguridad recta



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- 900 mm.
- Carga máxima de 136 kg.
- Incluye kit de fijación.

Hoja técnica



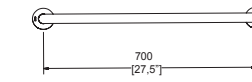
Modelo	Acabado
B-900-S	Acero inoxidable

B-700-S

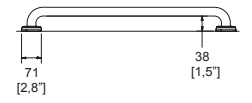
Barra de seguridad recta



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- 700 mm.
- Carga máxima de 136 kg.
- Incluye kit de fijación.

Hoja técnica



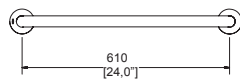
Modelo	Acabado
B-700-S	Acero inoxidable

B-610-S

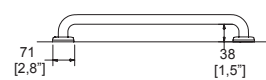
Barra de seguridad recta



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- 610 mm.
- Carga máxima de 136 kg.
- Incluye kit de fijación.

Hoja técnica



Modelo Acabado

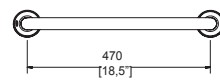
B-610-S Acero inoxidable

B-470-S

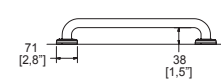
Barra de seguridad recta



Dimensión frontal:



Dimensión cenital:



Características

- 470 mm.
- Carga máxima de 136 kg.
- Incluye kit de fijación.

Hoja técnica



Modelo Acabado

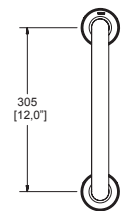
B-470-S Acero inoxidable

B-305-S

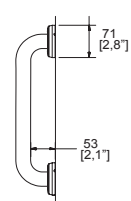
Barra de seguridad recta



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- 305 mm.
- Carga máxima de 136 kg.
- Incluye kit de fijación.

Hoja técnica



Modelo Acabado

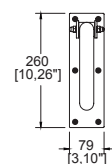
B-305-S Acero inoxidable

BA-760-S

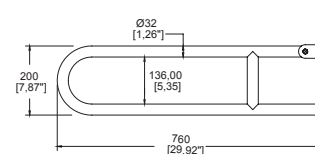
Barra de seguridad abatible



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Material: acero inoxidable.
- Resistente a la corrosión.
- Carga máxima de 114 kg.
- Con bumper de amortiguación.
- Incluye kit de fijación.
- Cumplimiento normativo de ADA.

Hoja técnica



Modelo Acabado

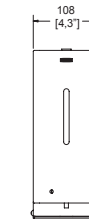
BA-760-S Acero Inoxidable

MB-1103-AIB

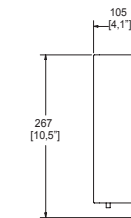
Dosificador de jabón de espuma



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Electrónico con sensor.
- Para jabón de espuma.
- Incluye llave para cerradura.

Requiere 4 baterías alcalinas AA

Hoja técnica



Modelo Acabado

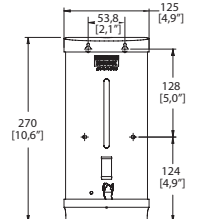
MB-1103-AIB Acero inoxidable pulido

MB-1101

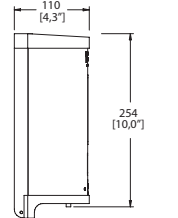
Dosificador de jabón de espuma



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Electrónico con sensor.
- Para jabón de espuma.
- Incluye llave para cerradura.

Requiere 4 baterías alcalinas AA

Hoja técnica



Modelo Acabado

MB-1101 Aluminio



Jabón de espuma



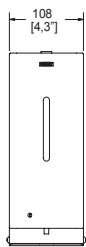
Jabón de espuma

MB-1102-AIB

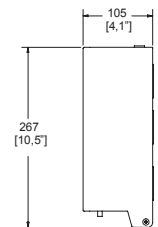
Dosificador de jabón líquido



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Electrónico con sensor.
- Para jabón líquido.
- Incluye llave para cerradura.

Requiere 4 baterías alcalinas AA

Hoja técnica



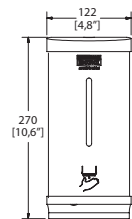
Modelo	Acabado
MB-1102-AIB	Acero inoxidable pulido

MB-1100

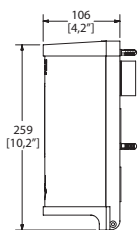
Dosificador de jabón líquido



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Electrónico con sensor.
- Para jabón líquido.
- Incluye llave para cerradura.

Requiere 4 baterías alcalinas AA

Hoja técnica



Modelo	Acabado
MB-1100	Aluminio



Jabón Líquido



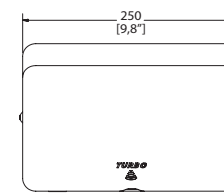
Jabón Líquido

MB-1012-AIB

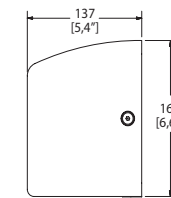
Secador de manos turbo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Con sensor.
- Tiempo de secado menor a 15 segundos.
- Incluye kit de sujeción.

De corriente

Hoja técnica



Modelo	Acabado
MB-1012-AIB	Acero inoxidable pulido

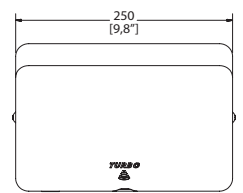


MB-1012-AI

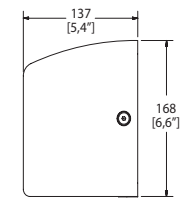
Secador de manos turbo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Con sensor.
- Tiempo de secado menor a 15 segundos.
- Incluye kit de sujeción.

De corriente

Hoja técnica



Modelo	Acabado
MB-1012-AI	Acero inoxidable

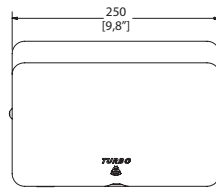


MB-1012

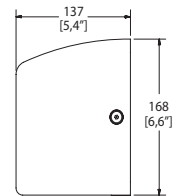
Secador de manos turbo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Con sensor.
- Tiempo de secado menor a 15 segundos.
- Incluye kit de sujeción.



De corriente

Hoja técnica



Modelo

Acabado

MB-1012

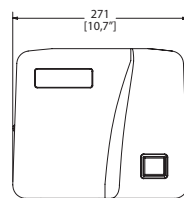
Blanco

MB-1011

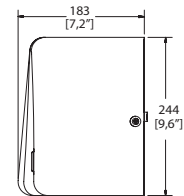
Secador de manos



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Con botón accionador.
- Tiempo de secado de 30 a 35 segundos.
- Incluye kit de sujeción.



De corriente

Hoja técnica



Modelo

Acabado

MB-1011

Blanco



La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

NOM NOM-003-SCFI-2014

Muebles sanitarios

Lavabos

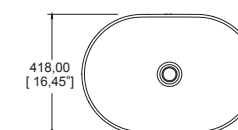


Nari

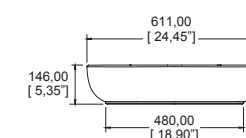
Lavabo de sobreponer



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



65
Años de garantía
en cerámica

Características

- Sin rebosadero.
- Cerámica de alto brillo.

Hoja técnica



Modelo

LV NARI

Color

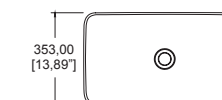
Blanco

Alaska

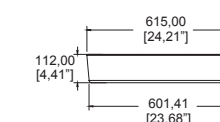
Lavabo de sobreponer



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



65
Años de garantía
en cerámica

Características

- Sin rebosadero.
- Cerámica de alto brillo.

Hoja técnica



Modelo

LV ALASKA

Color

Blanco



Los productos HELVEX cerámicos están garantizados como libres de defectos en materiales, mano de obra y procesos de fabricación por un periodo de 65 años.

65
Años de garantía
en cerámica

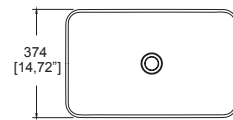
La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

Sira

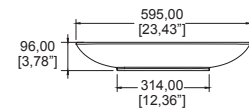
Lavabo de sobreponer



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



65

Años de garantía en cerámica

Características

- Sin rebosadero.
- Cerámica de alto brillo.

Hoja técnica



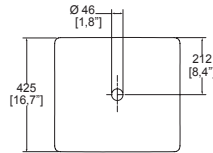
Modelo	Color
LV SIRA	Blanco

Trazzo

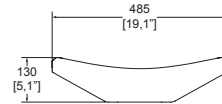
Lavabo de sobreponer



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



65

Años de garantía en cerámica

Características

- Sin rebosadero.
- Cerámica de alto brillo.

Hoja técnica



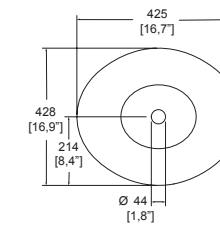
Modelo	Color
LV TRAZZO	Blanco
LV TRAZZO M	Marfil

Cassini

Lavabo de sobreponer



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



65

Años de garantía en cerámica

Características

- Sin rebosadero.
- Cerámica de alto brillo.

Hoja técnica



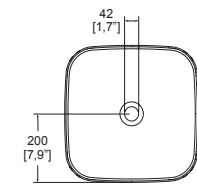
Modelo	Color
LV CASSINI	Blanco
LV CASSINI M	Marfil

Santorini

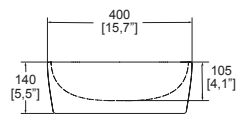
Lavabo de sobreponer



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



65

Años de garantía en cerámica

Características

- Sin rebosadero.
- Cerámica de alto brillo.

Hoja técnica



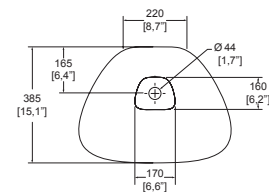
Modelo	Color
LV SANTORINI	Blanco

Clap

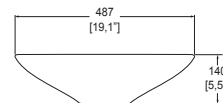
Lavabo de sobreponer



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



65

Años de garantía en cerámica

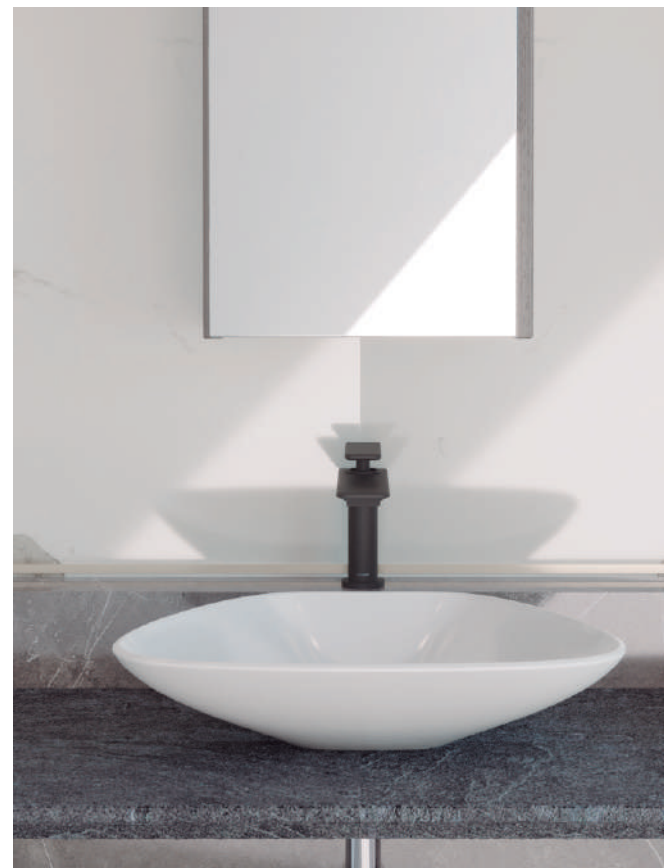
Características

- Sin rebosadero.
- Cerámica de alto brillo.

Hoja técnica



Modelo	Color
LV CLAP	Blanco



Blanco



Ébano

65

Años de garantía en cerámica

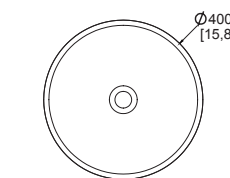
Morea

Lavabo de sobreponer

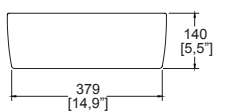
Características

- Sin rebosadero.
- Cerámica de alto brillo.

Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



Modelo	Color
LV MOREA	Blanco
LV MOREA EB	Ébano

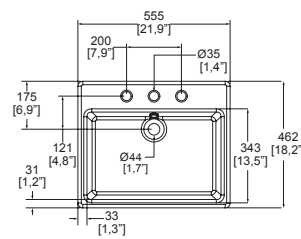
Lucerna3

Lavabo de sobreponer

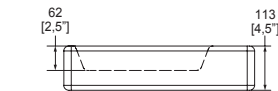


65
Años de garantía en cerámica

Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Con rebosadero.
- De tres perforaciones.
- Cerámica de alto brillo.

Hoja técnica



Modelo	Color
LV LUCERNA3	Blanco
LV LUCERNA3 M	Marfil

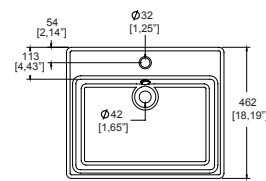
Lucerna1

Lavabo de sobreponer

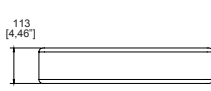


65
Años de garantía en cerámica

Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Con rebosadero.
- De una perforación.
- Cerámica de alto brillo.

Hoja técnica



Modelo	Color
LV LUCERNA1	Blanco
LV LUCERNA1 M	Marfil

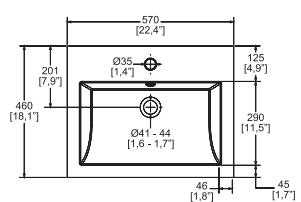
Futura1

Lavabo de sobreponer

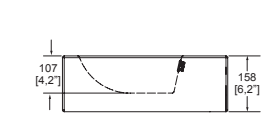


65
Años de garantía en cerámica

Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Con rebosadero.
- De una perforación.
- Cerámica de alto brillo.

Hoja técnica



Modelo	Color
LV FUTURA1	Blanco
LV FUTURA1 M	Marfil



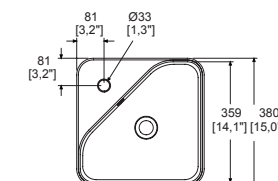
Anni

Lavabo de sobreponer

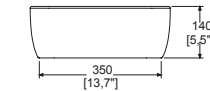


65
Años de garantía en cerámica

Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Con rebosadero.
- De una perforación.
- Cerámica de alto brillo.

Hoja técnica



Modelo	Color
LV ANNI	Blanco

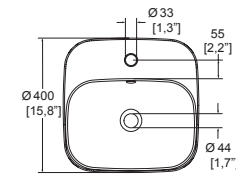
Santorini1

Lavabo de sobreponer

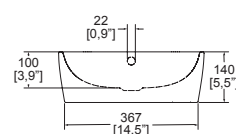


65
Años de garantía en cerámica

Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Con rebosadero.
- De una perforación.
- Cerámica de alto brillo.

Hoja técnica



Modelo	Color
LV SANTORINI1	Blanco



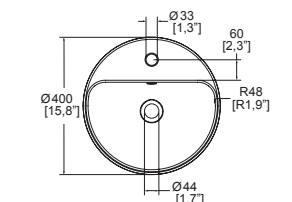
Morea1

Lavabo de sobreponer

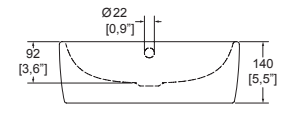


65
Años de garantía en cerámica

Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Con rebosadero.
- De una perforación.
- Cerámica de alto brillo.

Hoja técnica



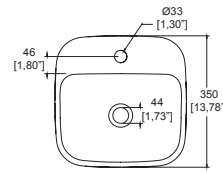
Modelo	Color
LV MOREA1	Blanco

Santorini1 35

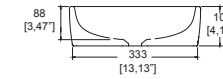
Lavabo de sobreponer



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



65

Años de garantía en cerámica

Características

- 35 cm x 35 cm.
- Sin rebosadero.
- De una perforación.
- Cerámica de alto brillo.

Hoja técnica



Modelo	Color
LV SANTORINI1 35	Blanco

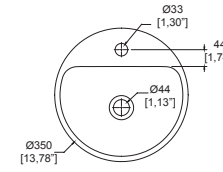


Morea1 35

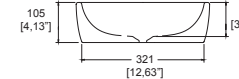
Lavabo de sobreponer



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



65

Años de garantía en cerámica

Características

- 35 cm.
- Sin rebosadero.
- De una perforación.
- Cerámica de alto brillo.

Hoja técnica



Modelo	Color
LV MOREA1 35	Blanco

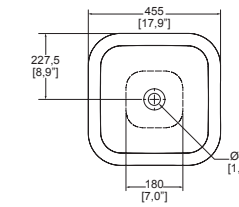


Stala

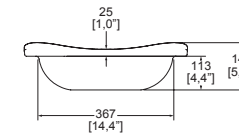
Lavabo sobrecubierta



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



65

Años de garantía en cerámica

Características

- Doble instalación: sobreponer o sobrecubierta.
- Sin rebosadero.
- Cerámica de alto brillo.

Hoja técnica



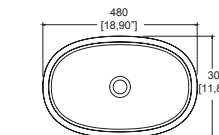
Modelo	Color
LV STALA	Blanco

Elipsis II

Lavabo sobrecubierta



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



65

Años de garantía en cerámica

Características

- Sin rebosadero.
- Cerámica de alto brillo.

Hoja técnica



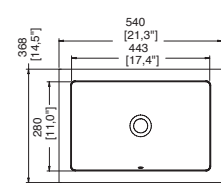
Modelo	Color
LV ELIPSIS II	Blanco

Marcus

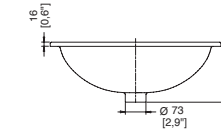
Lavabo sobrecubierta



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



65

Años de garantía en cerámica

Características

- Con rebosadero.
- Cerámica de alto brillo.

Hoja técnica



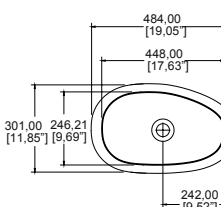
Modelo	Color
LV MARCUS	Blanco
LV MARCUS M	Marfil

Elipsis

Lavabo sobrecubierta



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



65

Años de garantía en cerámica

Características

- Sin rebosadero.
- Cerámica de alto brillo.

Hoja técnica



Modelo	Color
LV ELIPSIS	Blanco

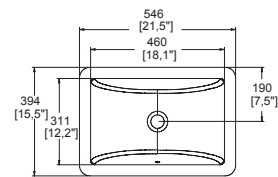
Lavabos bajo cubierta

Marcus BC

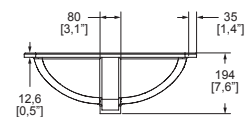
Lavabo bajo cubierta



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



65
Años de garantía en cerámica

Características

- Con rebosadero.
- Cerámica de alto brillo.

Hoja técnica



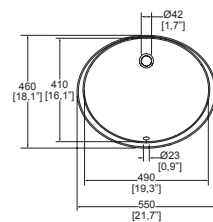
Modelo	Color
LV MARCUS BC	Blanco
LV MARCUS BC M	Marfil

Lugano

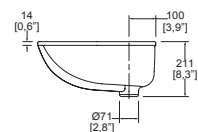
Lavabo bajo cubierta



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



65
Años de garantía en cerámica

Características

- Con rebosadero.
- Cerámica de alto brillo.

Hoja técnica



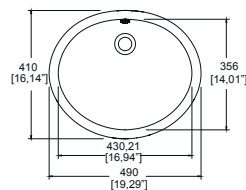
Modelo	Color
LV LUGANO	Blanco

Lugano JR

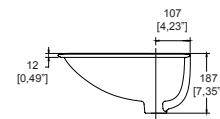
Lavabo bajo cubierta



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



65
Años de garantía en cerámica

Características

- Con rebosadero.
- Cerámica de alto brillo.

Hoja técnica



Modelo	Color
LV LUGANO JR	Blanco



Sanitarios



La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

Capri Plus

Inodoro one piece



65
Años de garantía en cerámica

Modelo	Color
OP CAPRI PLUS	Blanco

Hoja técnica

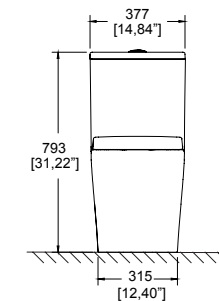


Características

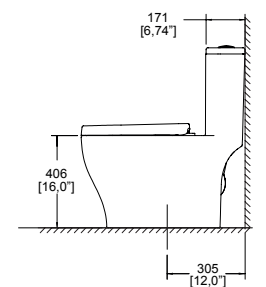
- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Descarga de 4.8 LPD.
- Botón accionador.
- Trampa esmaltada.
- Cerámica porcelanizada de alto brillo calidad A.
- Construcción robusta de 10 mm de espesor.
- Libre de alabeo.
- Incluye asiento con antibacterial.



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Rivoli Plus

Inodoro one piece



65
Años de garantía en cerámica

Modelo	Color
OP RIVOLI PLUS	Blanco

Hoja técnica

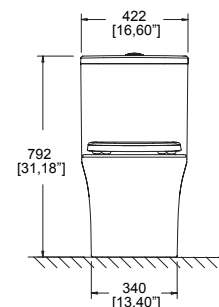


Características

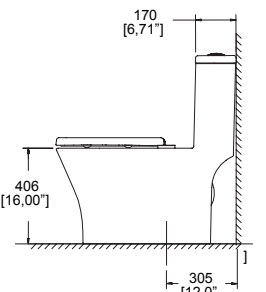
- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Descarga de 4.8 LPD.
- Botón accionador.
- Trampa esmaltada.
- Cerámica porcelanizada de alto brillo calidad A.
- Construcción robusta de 10 mm de espesor.
- Libre de alabeo.
- Incluye asiento con antibacterial.



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Los productos HELVEX cerámicos están garantizados como libres de defectos en materiales, mano de obra y procesos de fabricación por un periodo de 65 años.



65
Años de garantía en cerámica



NOM NOM-002-CONAGUA-2021

La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

NOM NOM-002-CONAGUA-2021



Miura16 TCC

Inodoro taza y tanque con sensor



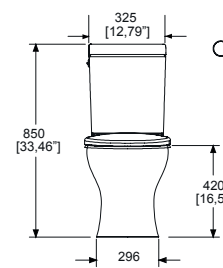
65
Años de garantía en cerámica

Características

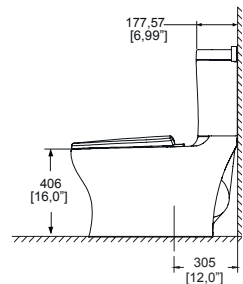
- Presión mínima requerida 0.8 kg/cm².
- Descarga de 4.8 LPD.
- Tecnología Cero Contacto: activación por sensor de baterías.
- Accionamiento mecánico: botón lateral.
- Trampa esmaltada.
- Cerámica porcelanizada de alto brillo calidad A.
- Construcción robusta de 10 mm de espesor.
- Libre de alabeo.
- Incluye asiento con antibacterial.



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



Modelo	Color
WC MIURA16 TCC	Blanco
TANQUE MIURA16 TCC	Blanco
TAZA MIURA16	Blanco

Miura16

Inodoro taza y tanque



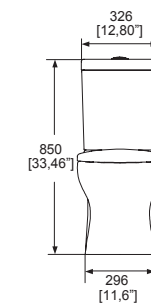
65
Años de garantía en cerámica

Características

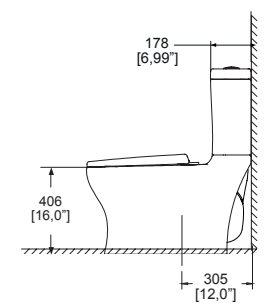
- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Descarga de 4.8 LPD.
- Botón accionador.
- Trampa esmaltada.
- Cerámica porcelanizada de alto brillo calidad A.
- Construcción robusta de 10 mm de espesor.
- Libre de alabeo.
- Incluye asiento con antibacterial.



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



Modelo	Color
WC MIURA16	Blanco
TANQUE MIURA16	Blanco
TAZA MIURA16	Blanco



Murano

Inodoro taza y tanque



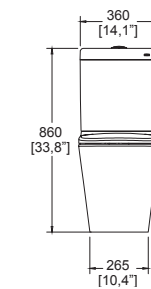
65
Años de garantía en cerámica

Características

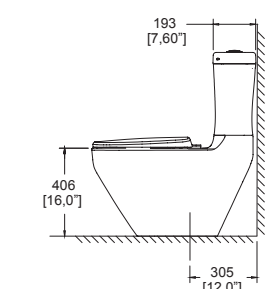
- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Descarga de 4.8 LPD.
- Botón accionador.
- Trampa esmaltada.
- Cerámica porcelanizada de alto brillo calidad A.
- Construcción robusta de 10 mm de espesor.
- Libre de alabeo.
- Incluye asiento con antibacterial.



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



Modelo	Color
WC MURANO	Blanco
TANQUE MURANO	Blanco
TAZA MURANO	Blanco

La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

NOM NOM-002-CONAGUA-2021



La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

NOM NOM-002-CONAGUA-2021



Bolmen16

Inodoro taza y tanque



65
Años de garantía en cerámica

Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Descarga de 4.8 LPD.
- Botón accionador.
- Trampa esmaltada.
- Cerámica porcelanizada de alto brillo calidad A.
- Construcción robusta de 10 mm de espesor.
- Libre de alabeo.
- No incluye asiento. Compatible con AT-1 y AT-2.



Altura
confortable



Taza
elongada

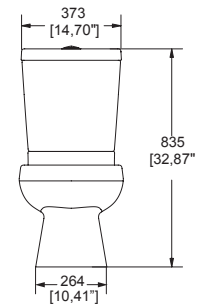


Trampa
expuesta

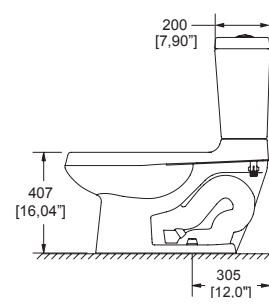


Sistema
Turvex

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



Modelo	Color
WC BOLMEN16	Blanco
TAZA BOLMEN16	Blanco
TANQUE BOLMEN16	Blanco
WC BOLMEN16 M	Marfil
TAZA BOLMEN16 M	Marfil
TANQUE BOLMEN16 M	Marfil



La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

NOM NOM-002-CONAGUA-2021



Ródano16

Inodoro taza y tanque



65
Años de garantía en cerámica

Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Descarga de 4.8 LPD.
- Botón accionador.
- Trampa esmaltada.
- Cerámica porcelanizada de alto brillo calidad A.
- Construcción robusta de 10 mm de espesor.
- Libre de alabeo.
- No incluye asiento. Compatible con AT-1 y AT-2.



Altura
confortable



Taza
elongada

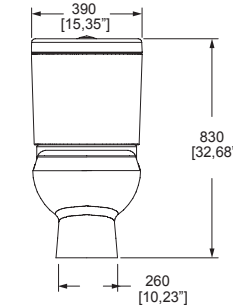


Trampa
expuesta

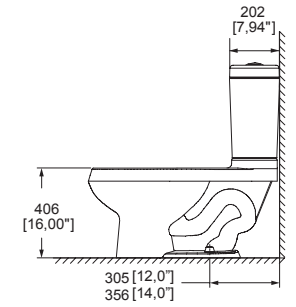


Sistema
Turvex

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



Modelo	Color
WC RODANO16	Blanco
TAZA RODANO16	Blanco
TANQUE RODANO16	Blanco
WC RODANO16 M	Marfil
TAZA RODANO16 M	Marfil
TANQUE RODANO16 M	Marfil

Drakar16

Inodoro taza y tanque



65
Años de garantía en cerámica

Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Descarga de 4.8 LPD.
- Botón accionador.
- Trampa esmaltada.
- Cerámica porcelanizada de alto brillo calidad A.
- Construcción robusta de 10 mm de espesor.
- Libre de alabeo.
- No incluye asiento. Compatible con AT-1 y AT-2.



Altura
confortable



Taza
elongada

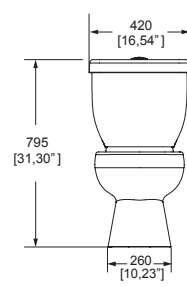


Trampa
expuesta

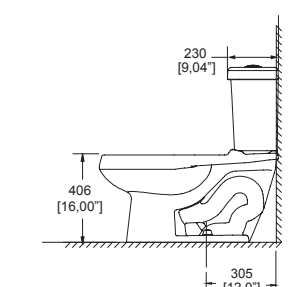


Sistema
Turvex

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



Modelo	Color
WC DRAKAR16	Blanco
TANQUE DRAKAR16	Blanco
TAZA DRAKAR16	Blanco

La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

NOM NOM-002-CONAGUA-2021



Sustenta

Inodoro taza y tanque compacto



65
Años de garantía en cerámica

Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Descarga de 2.5 LPD a 2.9 LPD.
- Botón accionador.
- Trampa esmaltada.
- Cerámica porcelanizada de alto brillo calidad A.
- Construcción robusta de 10 mm de espesor.
- Libre de alabeo.
- No incluye asiento. Compatible con AT-1 y AT-2.
- Ideal para espacios reducidos.



Altura confortable



Taza elongada compacta

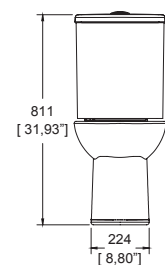


Trampa expuesta

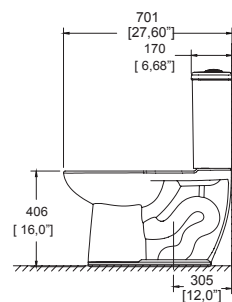


Sistema Vórtice

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



Modelo	Color
WC SUSTENTA	Blanco
TANQUE SUSTENTA	Blanco
TAZA SUSTENTA	Blanco

Option

Inodoro taza y tanque compacto



65
Años de garantía en cerámica

Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Descarga de 4.8 LPD.
- Botón accionador.
- Trampa esmaltada.
- Cerámica porcelanizada de alto brillo calidad A.
- Construcción robusta de 10 mm de espesor.
- Libre de alabeo.
- No incluye asiento. Compatible con AT-1 y AT-2.
- Ideal para espacios reducidos.



Altura confortable



Taza elongada compacta

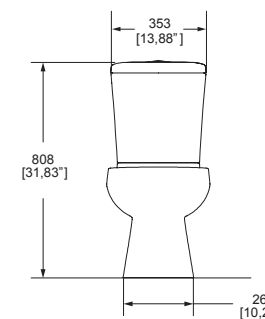


Trampa expuesta

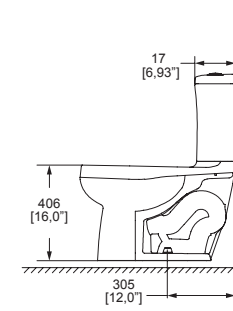


Sistema Turvex

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



Modelo	Color
WC OPTION	Blanco
TANQUE OPTION	Blanco
TAZA OPTION	Blanco



PREMIO NACIONAL DE DISEÑO MX DISEÑAMÉXICO
PREMIO ONU MEDIO AMBIENTE MEJOR DISEÑO

Usa menos de 3 litros.

Option P

Inodoro taza y tanque compacto



65
Años de garantía en cerámica

Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Descarga de 4.8 LPD.
- Palanca accionadora.
- Trampa esmaltada.
- Cerámica porcelanizada de alto brillo calidad A.
- Construcción robusta de 10 mm de espesor.
- Libre de alabeo.
- No incluye asiento. Compatible con AT-1 y AT-2.
- Ideal para espacios reducidos.



Altura confortable



Taza elongada compacta

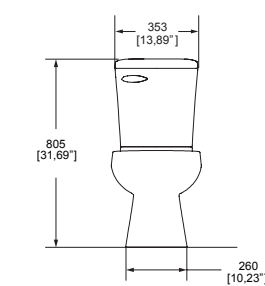


Trampa expuesta

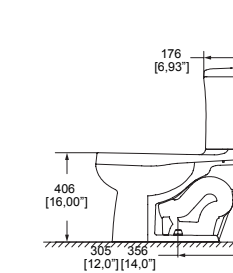


Sistema Turvex

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



Modelo	Color
WC OPTION P	Blanco
TANQUE OPTION P	Blanco
TAZA OPTION P	Blanco

La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

NOM NOM-002-CONAGUA-2021



HELVE X
Garantía de Calidad

La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

NOM NOM-002-CONAGUA-2021



HELVE X
Garantía de Calidad

Austral

Inodoro taza y tanque compacto



65
Años de garantía en cerámica

Modelo	Color
WC AUSTRAL	Blanco
TANQUE AUSTRAL	Blanco
TAZA AUSTRAL	Blanco

Hoja técnica



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Descarga de 3.8 LPD.
- Botón accionador.
- Trampa esmaltada.
- Cerámica porcelanizada de alto brillo calidad A.
- Construcción robusta de 10 mm de espesor.
- Libre de alabeo.
- No incluye asiento. Compatible con AT-1 y AT-2.
- Ideal para espacios reducidos.



Altura confortable



Taza elongada compacta

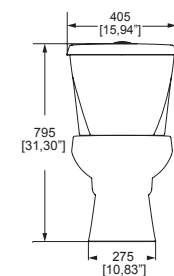


Trampa expuesta

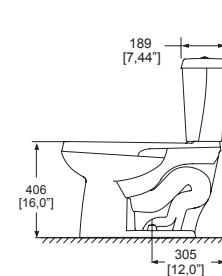


Sistema Turvex

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Olimpia

Inodoro taza y tanque redondo



65
Años de garantía en cerámica

Modelo	Color
WC OLIMPIA	Blanco
TANQUE OLIMPIA	Blanco
TAZA OLIMPIA	Blanco
WC OLIMPIA M	Marfil
TANQUE OLIMPIA M	Marfil
TAZA OLIMPIA M	Marfil

Hoja técnica



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Descarga de 3.8 LPD.
- Botón accionador.
- Trampa esmaltada.
- Cerámica porcelanizada de alto brillo calidad A.
- Construcción robusta de 10 mm de espesor.
- Libre de alabeo.
- No incluye asiento. Compatible con ATR-1 y ATR-2.



Taza redonda

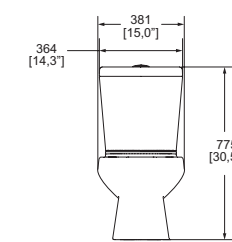


Trampa expuesta

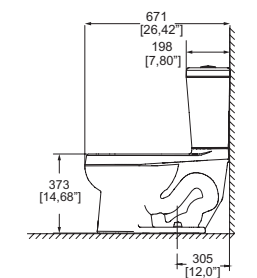


Sistema Turvex

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Austral P

Inodoro taza y tanque compacto



65
Años de garantía en cerámica

Modelo	Color
WC AUSTRAL P	Blanco
TANQUE AUSTRAL P	Blanco
TAZA AUSTRAL P	Blanco

Hoja técnica



Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Descarga de 3.8 LPD.
- Palanca accionadora.
- Trampa esmaltada.
- Cerámica porcelanizada de alto brillo calidad A.
- Construcción robusta de 10 mm de espesor.
- Libre de alabeo.
- No incluye asiento. Compatible con AT-1 y AT-2.
- Ideal para espacios reducidos.



Altura confortable



Taza elongada compacta

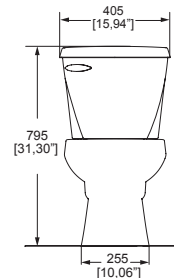


Trampa expuesta

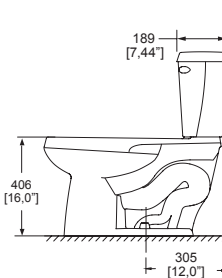


Sistema Turvex

Dimensión frontal:



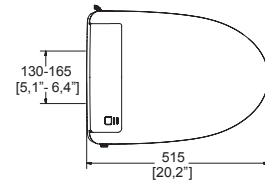
Dimensión lateral:



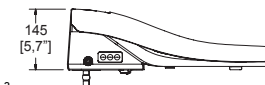
ATE

Asiento elongado electrónico

Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.7 kg/cm².
- Con antibacterial.
- Con sensor.
- Funciones de limpieza, secado y calefacción.
- Sistema inteligente con luz nocturna.
- No compatible con inodoros compactos ni redondos.



Cierre lento

Hoja técnica



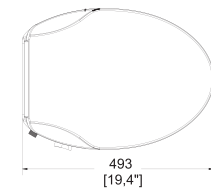
Modelo Color

ATE Blanco

ATM

Asiento elongado mecánico

Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 0.4 kg/cm².
- Con antibacterial.
- Con palanca lateral.
- Funciones tipo bidet.
- No compatible con inodoros compactos ni redondos.



Cierre lento

Hoja técnica



Modelo Color

ATM Blanco



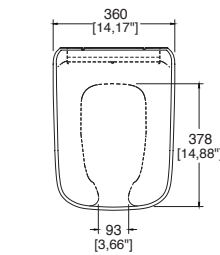
Incluye control remoto. Memoria para 2 diferentes perfiles de usuario.



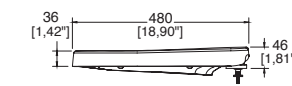
AT-7

Asiento elongado

Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Con antibacterial.
- Tapa envolvente.
- Frente abierto.
- Sistema Quick Release para fácil limpieza.
- Compatible con One piece Capri Plus.



Cierre lento

Hoja técnica



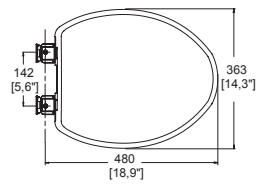
Modelo Color

AT-7 Blanco

AT-4

Asiento elongado

Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Con antibacterial.
- Tapa envolvente.
- Frente abierto.
- Compatible con One piece Rivoli Plus.



Cierre lento

Hoja técnica



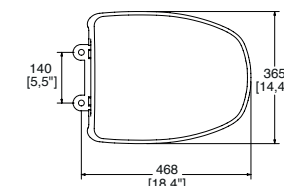
Modelo Color

AT-4 Blanco

AT-3

Asiento elongado

Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Con antibacterial.
- Tapa envolvente.
- Frente abierto.
- Compatible con WC Murano.



Cierre lento

Hoja técnica



Modelo Color

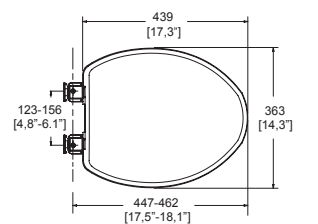
AT-3 Blanco

AT-3- M Marfil

AT-5

Asiento elongado

Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Con antibacterial.
- Tapa envolvente.
- Frente abierto.
- Compatible con WC Miura16 TCC y WC Miura16.



Cierre lento

Hoja técnica

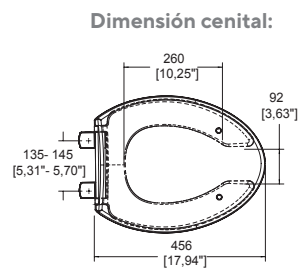


Modelo Color

AT-5 Blanco

AT-1

Asiento elongado



Características

- Con antibacterial.
- Tapa envolvente.
- Frente abierto.
- Compatible con WC Bolmen16, WC Ródano16, WC Drakar16, WC Option y WC Austral.



Cierre lento

Hoja técnica

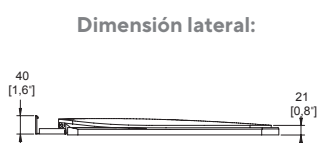
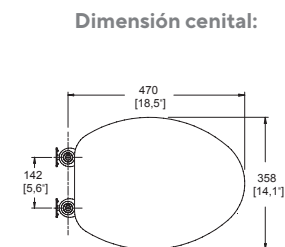


Modelo Color

AT-1	Blanco
AT-1-M	Marfil

AT-2

Asiento elongado



Características

- Con antibacterial.
- Frente abierto.
- Cierre estándar.
- Compatible con WC Bolmen16, WC Ródano16, WC Drakar16, WC Option y WC Austral.

Hoja técnica

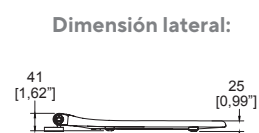
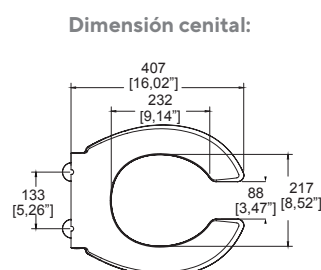


Modelo Color

AT-2	Blanco
------	--------

ATR-2

Asiento redondo



Características

- Con antibacterial.
- Tapa envolvente.
- Frente abierto.
- Compatible con WC Olimpia.



Cierre lento

Hoja técnica

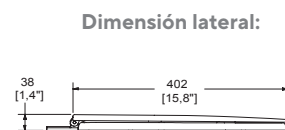
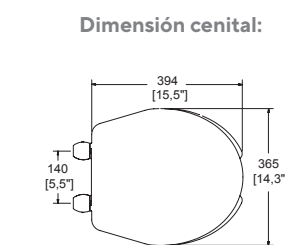


Modelo Color

ATR-2	Blanco
ATR-2-M	Marfil

ATR-1

Asiento redondo



Características

- Con antibacterial.
- Frente abierto.
- Cierre estándar.
- Compatible con WC Olimpia.

Hoja técnica



Modelo Color

ATR-1	Blanco
ATR-1-M	Marfil

Tazas para fluxómetro



Tazas para fluxómetro

TZF NAO P

Taza para fluxómetro a pared

65
Años de garantía en cerámica



Modelos especiales que le ayudarán a obtener puntos para la certificación LEED

Hoja técnica



Modelo	Color
TZF NAO P	Blanco

Características

- Para fluxómetros de 3.5 LPD, 4.8 LPD y 6 LPD.
- Trampa esmaltada.
- Cerámica porcelanizada de alto brillo calidad A.
- Construcción robusta de 10 mm de espesor.
- Se recomienda instalar con el soporte S-TZF-P.
- No incluye asiento. Compatible con AF-1 y AF-2.

NOM NOM-002-CONAGUA-2021



Taza elongada

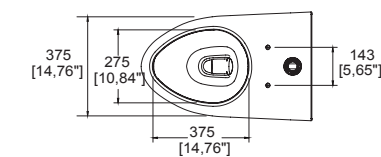


Trampa semioculta

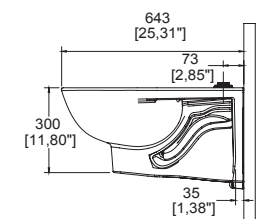


Sistema Turvex

Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Los productos HELVEX cerámicos están garantizados como libres de defectos en materiales, mano de obra y procesos de fabricación por un periodo de 65 años.



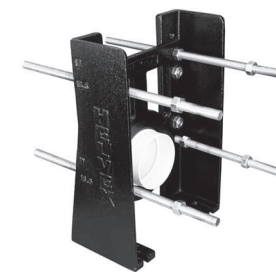
65
Años de garantía en cerámica



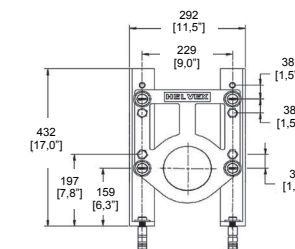
NOM NOM-002-CONAGUA-2021

S-TZF-P

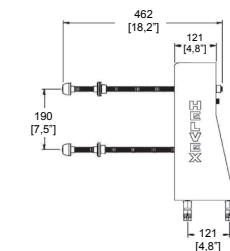
Soporte para taza TZF NAO P



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Ajustable a dos alturas.
- Carga máxima de 300 kg.

Hoja técnica



Modelo	Material
S-TZF-P	Hierro fundido



TZF NAO

Taza para fluxómetro



65
Años de garantía en cerámica

Características

- Para fluxómetros de 3.5 LPD, 4.8 LPD y 6 LPD.
- Trampa esmaltada.
- Cerámica porcelanizada de alto brillo calidad A.
- Construcción robusta de 10 mm de espesor.
- Libre de alabeo.
- No incluye asiento. Compatible con AF-1 y AF-2.



Taza elongada

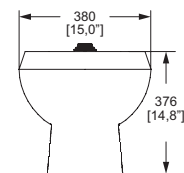


Trampa expuesta

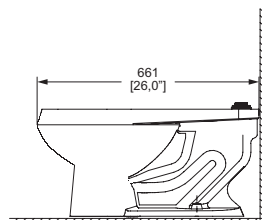


Sistema Vórtice

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Modelos especiales que le ayudarán a obtener puntos para la certificación LEED

Hoja técnica



Modelo	Color
TZF NAO	Blanco



La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

NOM NOM-002-CONAGUA-2021



TZF NAO17

Taza para fluxómetro



65
Años de garantía en cerámica

Características

- Para fluxómetros de 3.5 LPD, 4.8 LPD y 6 LPD.
- Trampa esmaltada.
- Cerámica porcelanizada de alto brillo calidad A.
- Construcción robusta de 10 mm de espesor.
- Libre de alabeo.
- No incluye asiento. Compatible con AF-1 y AF-2.



Altura confortable



Taza elongada

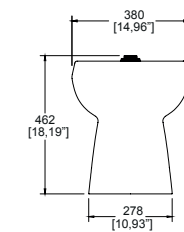


Trampa expuesta

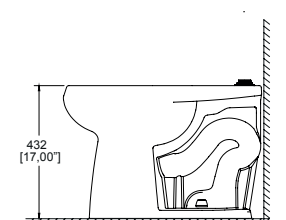


Sistema Vórtice

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Modelos especiales que le ayudarán a obtener puntos para la certificación LEED

Hoja técnica



Modelo	Color
TZF NAO17	Blanco



La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

NOM NOM-002-CONAGUA-2021

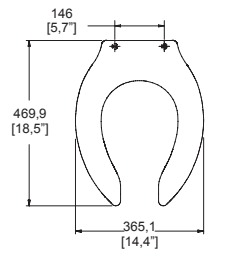


AF-2

Asiento sin tapa elongado



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Con antibacterial.
- Frente abierto.

Hoja técnica



Modelo

Color

AF-2

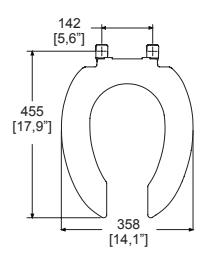
Blanco

AF-1

Asiento sin tapa elongado



Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Características

- Con antibacterial.
- Frente abierto.

Hoja técnica



Modelo

Color

AF-1

Blanco



Mingitorios



La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

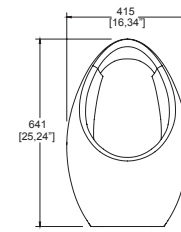
Gobi Mingitorio seco



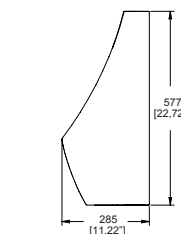
65
Años de garantía en cerámica



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Sistema TDS2 (Tecnología Drena y Sella con Doble esfera).
- Doble sello que impide el paso de malos olores.
- Cerámica porcelanizada de alto brillo calidad A.
- Construcción robusta de 10 mm de espesor.
- Fácil mantenimiento.

Hoja técnica



Modelo	Color
MG GOBI TDS2	Blanco

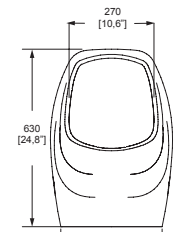
Negev Mingitorio seco



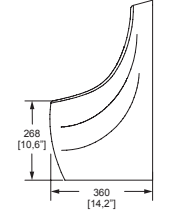
65
Años de garantía en cerámica



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Sistema TDS2 (Tecnología Drena y Sella con Doble esfera).
- Doble sello que impide el paso de malos olores.
- Cerámica porcelanizada de alto brillo calidad A.
- Construcción robusta de 10 mm de espesor.
- Fácil mantenimiento.

Hoja técnica



Modelo	Color
MG NEGEV TDS2	Blanco

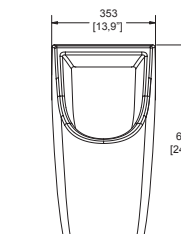
Mojave Mingitorio seco



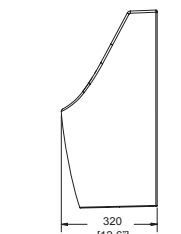
65
Años de garantía en cerámica



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Sistema TDS2 (Tecnología Drena y Sella con Doble esfera).
- Doble sello que impide el paso de malos olores.
- Cerámica porcelanizada de alto brillo calidad A.
- Construcción robusta de 10 mm de espesor.
- Fácil mantenimiento.

Hoja técnica



Modelo	Color
MG MOJAVE TDS2	Blanco

Los productos HELVEX cerámicos están garantizados como libres de defectos en materiales, mano de obra y procesos de fabricación por un periodo de 65 años.



65
Años de garantía en cerámica



Todos los mingitorios TDS2 son modelos especiales que le ayudarán a obtener puntos para la certificación LEED

La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

NOM NOM-002-CONAGUA-2021



Mojave

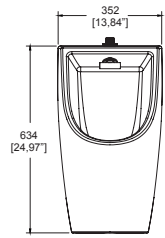
Mingitorio tipo cascada



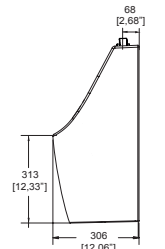
65

Años de garantía en cerámica

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Para fluxómetros de 0.5 LPD y 1 LPD.
- Cerámica porcelanizada de alto brillo calidad A.
- Fácil mantenimiento.
- Incluye contra.

Hoja técnica



Modelo	Color
MG MOJAVE	Blanco

Ferry

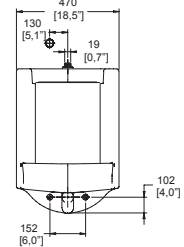
Mingitorio tipo cascada



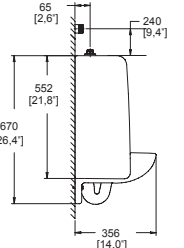
65

Años de garantía en cerámica

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Para fluxómetros de 0.5 LPD y 1 LPD.
- Cerámica porcelanizada de alto brillo calidad A.
- Fácil mantenimiento.
- Incluye contra.

Hoja técnica



Modelo	Color
MG FERRY	Blanco



Modelos especiales que le ayudarán a obtener puntos para la certificación LEED



Modelos especiales que le ayudarán a obtener puntos para la certificación LEED

Paquetes institucionales



La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

NOM NOM-002-CONAGUA-2021



NAO FC-3.5

Kit taza Nao con asiento y fluxómetro



Características



FC-110-38-3.5

Fluxómetro de sensor.

- 3.5 litros por descarga.
- Presión mínima requerida: 2 kg/cm².

Asiento AF-1

TZF NAO

Taza Nao para fluxómetro

Los productos HELVEX cerámicos están garantizados como libres de defectos en materiales, mano de obra y procesos de fabricación por un periodo de 65 años.

El producto HELVEX está garantizado, en lo que se refiere a los acabados, por 10 años para acabados Cromo y Duravex, y por 2 años en acabados diferentes.



NOM NOM-002-CONAGUA-2021

NAO17 FC-3.5

Kit taza Nao17 con asiento y fluxómetro



Características



FC-110-38-3.5

Fluxómetro de sensor

- 3.5 litros por descarga.
- Presión mínima requerida: 2 kg/cm².

Asiento AF-1

TZF NAO17

Taza Nao para fluxómetro



Altura comfortable



Incluye asiento. No se aceptan devoluciones de los componentes del paquete por separado. Los paquetes no entran en promociones. Precio único de venta.



NAO FB-3.5

Kit taza Nao con asiento y fluxómetro



Características

⚡ Requiere 6 baterías alcalinas AA

FB-110-38-3.5

Fluxómetro de sensor.

- 3.5 litros por descarga.
- Presión mínima requerida: 2 kg/cm².

Asiento AF-1

TZF NAO

Taza Nao para fluxómetro

NAO 1-3.5

Kit taza Nao con asiento y fluxómetro



Características

110-38-3.5

Fluxómetro de manija.

- 3.5 litros por descarga.
- Presión mínima requerida: 2 kg/cm².

Asiento AF-1

TZF NAO

Taza Nao para fluxómetro

NAO17 FB-3.5

Kit taza Nao17 con asiento y fluxómetro



Características

⚡ Requiere 6 baterías alcalinas AA

FB-110-38-3.5

Fluxómetro de sensor

- 3.5 litros por descarga.
- Presión mínima requerida: 2 kg/cm².

Asiento AF-1

TZF NAO17

Taza Nao para fluxómetro



NAO17 1-3.5

Kit taza Nao con asiento y fluxómetro



Características

110-38-3.5

Fluxómetro de manija.

- 3.5 litros por descarga.
- Presión mínima requerida: 2 kg/cm².

Asiento AF-1

TZF NAO17

Taza Nao para fluxómetro



Ferry FC-1

Kit mingitorio Ferry con fluxómetro



Características



De corriente

FC-185-19-1

Fluxómetro de sensor.

- 1 litro por descarga.
- Presión mínima requerida: 1 kg/cm².

MG Ferry

Mingitorio tipo cascada

Ferry FB-1

Kit mingitorio Ferry con fluxómetro



Características



Requiere baterías alcalinas AA

FB-185-19-1

Fluxómetro de sensor.

- 1 litro por descarga.
- Presión mínima requerida: 1 kg/cm².

MG Ferry

Mingitorio tipo cascada

Ferry 1-1

Kit mingitorio Ferry con fluxómetro



Características

185-19-1

Fluxómetro de manija.

- 1 litro por descarga.
- Presión mínima requerida: 1 kg/cm².

MG Ferry

Mingitorio tipo cascada

Portafolio Ecolvex



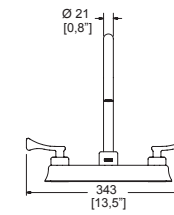
En Helvex, hemos desarrollado una línea de productos diseñada para optimizar el uso del agua sin perder eficiencia. Nuestra tecnología de bajo flujo ofrece un rendimiento confiable, cuidando el diseño y el confort. Desde grifería hasta soluciones para sanitarios, contamos con productos que cumplen con la normatividad vigente en México para consumo eficiente de agua, contribuyendo al ahorro y al cuidado del planeta.

Albatros

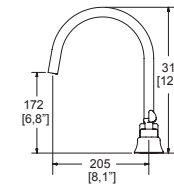
Mezcladora para fregadero



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Consumo de agua 5.7 l/min.
- Presión mínima requerida 0.6 kg/cm².
- Chorro aireado.



Cuello giratorio

Hoja técnica



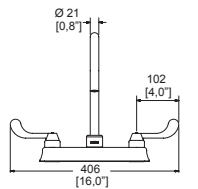
Modelo	Acabado
HM-37-EVX	Cromo

Flamingo

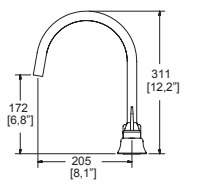
Mezcladora para fregadero



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Consumo de agua 5.7 l/min.
- Presión mínima requerida 0.6 kg/cm².
- Chorro aireado.



Cuello giratorio

Hoja técnica



Modelo	Acabado
HM-38-EVX	Cromo

Los productos HELVEX cerámicos están garantizados como libres de defectos en materiales, mano de obra y procesos de fabricación por un periodo de 65 años.

El producto HELVEX está garantizado, en lo que se refiere a los acabados, por 10 años para acabados Cromo y Duravex, y por 2 años en acabados diferentes.



NOM NOM-012-CONAGUA-2021

NOM NOM-002-CONAGUA-2021

NOM NOM-008-CONAGUA-1998



Cromo



Ébano

Elite

Monomando para fregadero

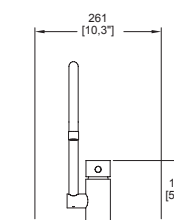
Características

- Consumo de agua 5.7 l/min.
- Presión mínima requerida 0.5 kg/cm².
- Chorro aireado.
- Incluye chapetón cubretaladros.

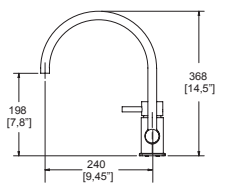


Cuello giratorio

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



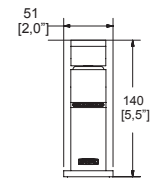
Modelo	Acabado
E-300-EVX	Cromo
E-300-EB-EVX	Ébano

Vértika

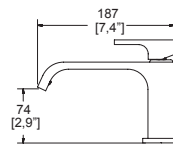
Monomando para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Consumo de agua 5.7 l/min.
- Presión mínima requerida 0.6 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Hoja técnica



Modelo Acabado

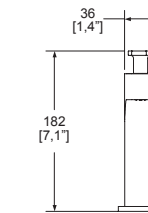
EP-905 Cromo

Clásica

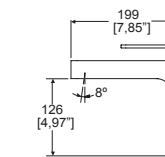
Monomando para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Consumo de agua 1.5 l/min.
- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Hoja técnica



Modelo Acabado

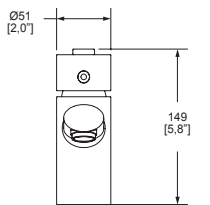
E-917-EVX Cromo

Explora

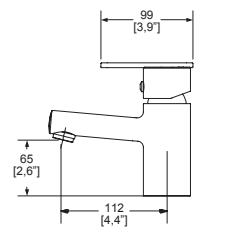
Monomando para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Consumo de agua 5.7 l/min.
- Presión mínima requerida 0.6 kg/cm².
- Incluye contra de rejilla con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Hoja técnica



Modelo Acabado

E-907-EVX Cromo



Cromo



Ébano



Duna



Titanium

Modelo Acabado

EP-3007 Cromo

EP-3007-EB Ébano

EP-3007-DN Duna

EP-3007-TN Titanium

Hoja técnica



Vértika

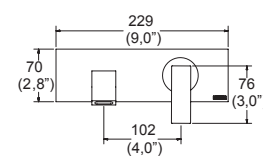
Monomando para lavabo a pared

Características

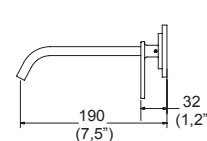
- Consumo de agua: 5 l/min.
- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:

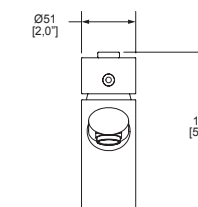


Explora

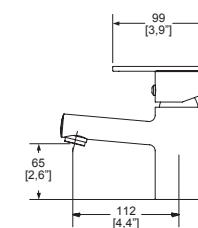
Monomando para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Consumo de agua 5.7 l/min.
- Presión mínima requerida 0.6 kg/cm².
- No incluye contra.



Hoja técnica



Modelo Acabado

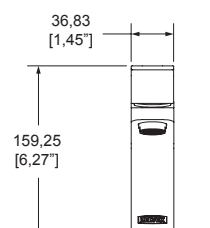
E-908-EVX Cromo

Squadra

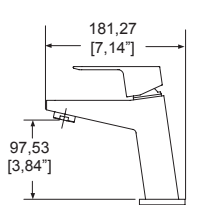
Monomando para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Consumo de agua 5.7 l/min.
- Presión mínima requerida 0.6 kg/cm².
- Incluye contra de rejilla con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Hoja técnica



Modelo Acabado

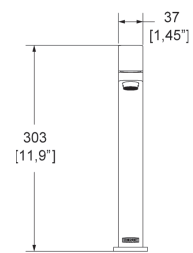
E-929-EVX Cromo

Squadra

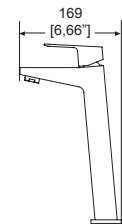
Monomando alto para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Consumo de agua 5.7 l/min.
- Presión mínima requerida 0.8 kg/cm².
- Incluye contra de rejilla con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Modelo	Acabado
E-937-EVX	Cromo

Hoja técnica

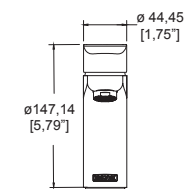


Century

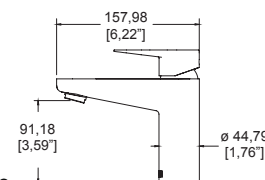
Monomando para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Consumo de agua 5.7 l/min.
- Presión mínima requerida 0.6 kg/cm².
- Incluye contra de rejilla con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Modelo	Acabado
E-928-EVX	Cromo

Hoja técnica

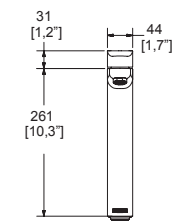


Century

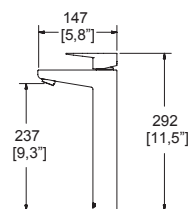
Monomando alto para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Consumo de agua 5.7 l/min.
- Presión mínima requerida 0.8 kg/cm².
- Incluye contra de rejilla con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Modelo	Acabado
E-943-EVX	Cromo

Hoja técnica



Spiga

Monomando para lavabo



Cromo



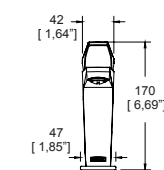
Ébano

Características

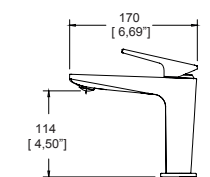
- Consumo de agua 5.7 l/min.
- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- No incluye contra.
- Maneral con indicador de temperatura fría y caliente.



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Modelo	Acabado
SPG-100-EVX	Cromo
SPG-100-EB-EVX	Ébano

Hoja técnica



Spiga

Monomando alto para lavabo



Cromo



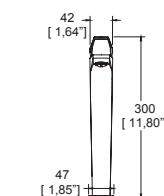
Ébano

Características

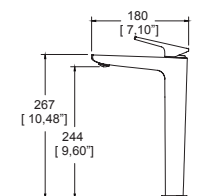
- Consumo de agua 5.7 l/min.
- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- No incluye contra.
- Maneral con indicador de temperatura fría y caliente.



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Modelo	Acabado
SPG-101-EVX	Cromo
SPG-101-EB-EVX	Ébano

Hoja técnica





Cromo

Ébano

Potenza

Monomando para lavabo

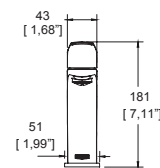
Características

- Consumo de agua 5.7 l/min.
- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- No incluye contra.
- Maneral con indicador de temperatura fría y caliente.

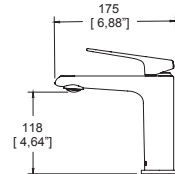


Tecnología Aireavex

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



Modelo Acabado

POT-100-EVX	Cromo
POT-100-EB-EVX	Ébano



Cromo

Ébano

Piazza

Monomando para lavabo

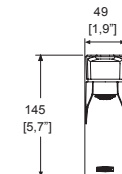
Características

- Consumo de agua 5.7 l/min.
- Presión mínima requerida 0.6 kg/cm².
- No incluye contra.
- Maneral con indicador de temperatura fría y caliente.

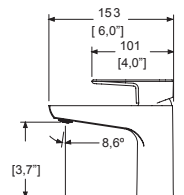


Tecnología Aireavex

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



Modelo Acabado

PIA-100-EVX	Cromo
PIA-100-EB-EVX	Ébano



Cromo

Ébano

Potenza

Monomando alto para lavabo

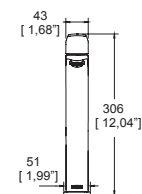
Características

- Consumo de agua 5.7 l/min.
- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- No incluye contra.
- Maneral con indicador de temperatura fría y caliente.

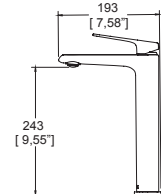


Tecnología Aireavex

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



Modelo Acabado

POT-101-EVX	Cromo
POT-101-EB-EVX	Ébano



Cromo

Ébano

Piazza

Monomando alto para lavabo

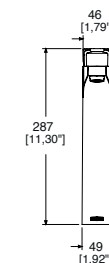
Características

- Consumo de agua 5.6 l/min.
- Presión mínima requerida 0.6 kg/cm².
- No incluye contra.
- Maneral con indicador de temperatura fría y caliente.

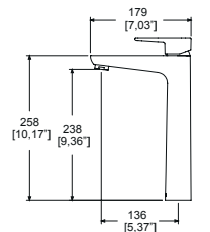


Tecnología Aireavex

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Hoja técnica



Modelo Acabado

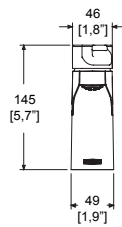
PIA-101-EVX	Cromo
PIA-101-EB-EVX	Ébano

Lusitania

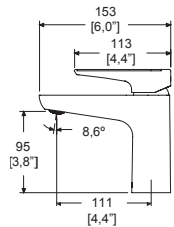
Monomando para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Consumo de agua 5.7 l/min.
- Presión mínima requerida 0.6 kg/cm².
- No incluye contra.
- Maneral con indicador de temperatura fría y caliente..



Tecnología Aireavex

Modelo Acabado

LUS-100-EVX Cromo

Hoja técnica

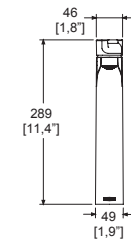


Lusitania

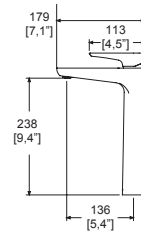
Monomando alto para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Consumo de agua 5.7 l/min.
- Presión mínima requerida 0.6 kg/cm².
- No incluye contra.
- Maneral con indicador de temperatura fría y caliente.



Tecnología Aireavex

Modelo Acabado

LUS-101-EVX Cromo

Hoja técnica



La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

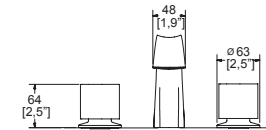
NOM NOM-012-CONAGUA-2021

Iguazú

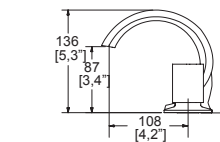
Mezcladora para lavabo de 8" a 12"



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Consumo de agua: 2 l/min.
- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Tecnología Aireavex

Modelo Acabado

MEP-2004 Cromo

Hoja técnica



La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

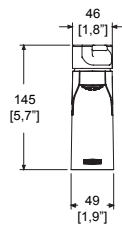
NOM NOM-012-CONAGUA-2021

Lusitania

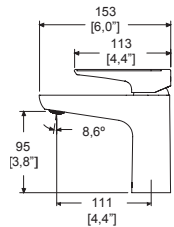
Monomando para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Consumo de agua 5.7 l/min.
- Presión mínima requerida 0.6 kg/cm².
- No incluye contra.
- Maneral con indicador de temperatura fría y caliente..



Tecnología Aireavex

Modelo Acabado

LUS-100-EVX Cromo

Hoja técnica

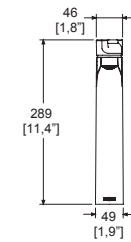


Lusitania

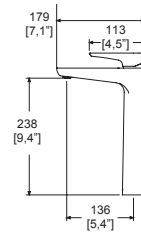
Monomando alto para lavabo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Consumo de agua 5.7 l/min.
- Presión mínima requerida 0.6 kg/cm².
- No incluye contra.
- Maneral con indicador de temperatura fría y caliente.



Tecnología Aireavex

Modelo Acabado

LUS-101-EVX Cromo

Hoja técnica



La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

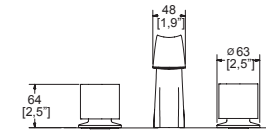
NOM NOM-012-CONAGUA-2021

Iguazú

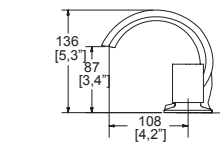
Mezcladora para lavabo de 8" a 12"



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Consumo de agua: 2 l/min.
- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Incluye contra de push con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Tecnología Aireavex

Modelo Acabado

MEP-2004 Cromo

Hoja técnica



La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

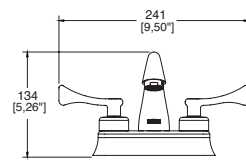
NOM NOM-012-CONAGUA-2021

Albatros

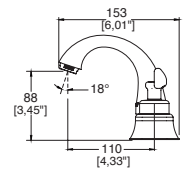
Mezcladora para lavabo de 4"



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Consumo de agua 5.7 l/min.
- Presión mínima requerida 0.6 kg/cm².
- Incluye contra de rejilla con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Tecnología Aireavex

Hoja técnica



Modelo Acabado

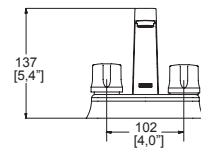
HM-17-EVX Cromo

Antea

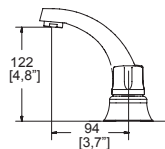
Mezcladora para lavabo de 4"



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Consumo de agua 5.7 l/min.
- Presión mínima requerida 0.6 kg/cm².
- Incluye contra de rejilla con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Tecnología Aireavex

Hoja técnica



Modelo Acabado

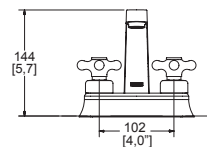
HM-18-EVX Cromo

Acaya

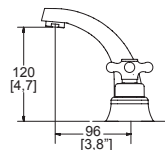
Mezcladora para lavabo de 4"



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Consumo de agua 5.7 l/min.
- Presión mínima requerida 0.6 kg/cm².
- Incluye contra de rejilla con rebosadero e inserto para usarse en lavabos sin rebosadero.



Tecnología Aireavex

Hoja técnica



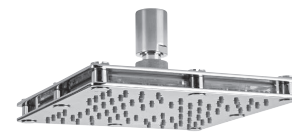
Modelo Acabado

HM-22-EVX Cromo

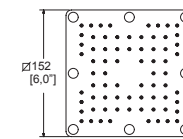


H-3006-EVX

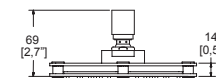
Regadera de chorro fijo



Dimensión inferior:



Dimensión frontal:



Características

- Consumo de agua 5.7 l/min.
- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- No incluye brazo ni chapetón.



Sistema anticalcáreo



Tecnología Aireavex

Hoja técnica



Modelo Acabado

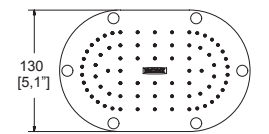
H-3006-EVX Cromo

H-3005-EVX

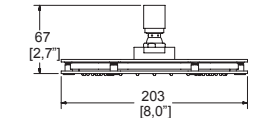
Regadera de chorro fijo



Dimensión inferior:



Dimensión frontal:



Características

- Consumo de agua 5.7 l/min.
- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- No incluye brazo ni chapetón.
- Plato ancho de 5" x 8".



Sistema anticalcáreo



Tecnología Aireavex

Hoja técnica



Modelo Acabado

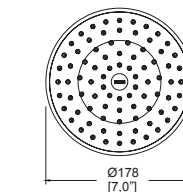
H-3005-EVX Cromo

H-3003-EVX

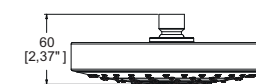
Regadera de 7" redonda de chorro fijo



Dimensión inferior:



Dimensión frontal:



Características

- Consumo de agua 5.7 l/min.
- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- No incluye brazo ni chapetón.



Sistema anticalcáreo

Hoja técnica



Modelo Acabado

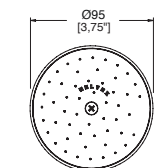
H-3003-EVX Cromo

H-100-EVX

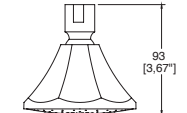
Regadera de chorro fijo



Dimensión inferior:



Dimensión lateral:



Características

- Consumo de agua 5.7 l/min.
- Presión mínima requerida 0.2 kg/cm².
- No incluye brazo ni chapetón.
- Con nudo móvil.

Hoja técnica



Modelo Acabado

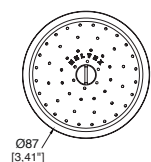
H-100-EVX Cromo

H-500-EVX

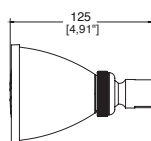
Regadera de chorro fijo



Dimensión inferior:



Dimensión lateral:



Características

- Consumo de agua 5.7 l/min.
- Presión mínima requerida 0.2 kg/cm².
- No incluye brazo y chapetón.
- Con nudo móvil.

Hoja técnica



Modelo	Acabado
H-500-EVX	Cromo

H-201-EVX

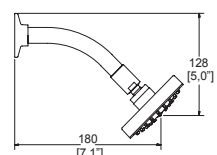
Regadera de chorro fijo



Dimensión inferior:



Dimensión lateral:



Características

- Consumo de agua 5.7 l/min.
- Presión mínima requerida 0.2 kg/cm².
- Incluye brazo y chapetón.
- Con nudo móvil.



Sistema anticalcáreo

Hoja técnica



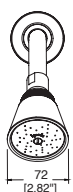
Modelo	Acabado
H-201-EVX	Cromo

H-200-EVX

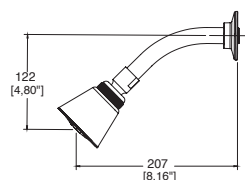
Regadera de chorro fijo



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Consumo de agua 5.7 l/min.
- Presión mínima requerida 0.2 kg/cm².
- Incluye brazo y chapetón.
- Con nudo móvil.

Hoja técnica



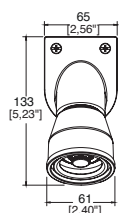
Modelo	Acabado
H-200-EVX	Cromo

AC-110-EVX

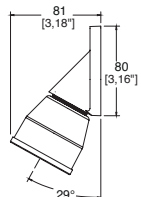
Regadera antirrobo de chorro fijo de limpieza automática



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Consumo de agua 5.7 l/min.
- Presión mínima requerida 0.2 kg/cm².
- Incluye base al muro.
- Incluye llave de seguridad.

Hoja técnica



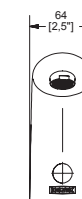
Modelo	Acabado
AC-110-EVX	Cromo

Argos

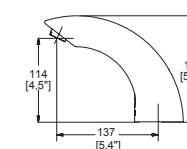
Llave para lavabo electrónica



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Consumo de agua 1.5 l/min.
- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Con sensor infrarrojo.
- Distancia de detección 12 cm.



De corriente

Hoja técnica



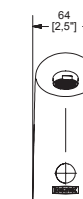
Modelo	Acabado
TV-296-C-EVX	Cromo

Argos

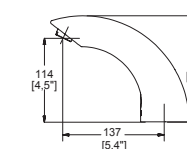
Llave para lavabo electrónica



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Consumo de agua 1.5 l/min.
- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Con sensor infrarrojo.
- Distancia de detección 12 cm.



Requiere 6 baterías alcalinas AA

Hoja técnica



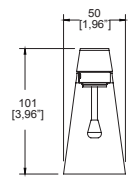
Modelo	Acabado
TV-296-EVX	Cromo

TV-105-EVX

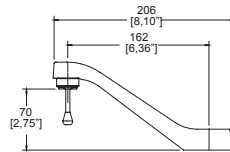
Llave para lavabo economizadora



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Consumo de agua 1.5 l/min.
- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Cierre automático.



Perilla con antibacterial

Hoja técnica



Modelo Acabado

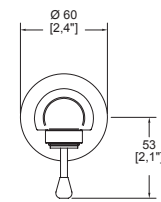
TV-105-EVX Cromo

TV-100-EVX

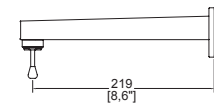
Llave para lavabo economizadora a pared



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Consumo de agua 1.5 l/min.
- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Cierre automático.



Perilla con antibacterial

Hoja técnica



Modelo Acabado

TV-100-EVX Cromo

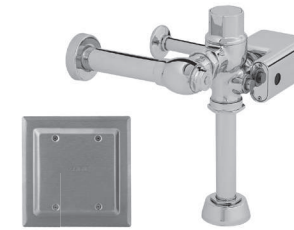


La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

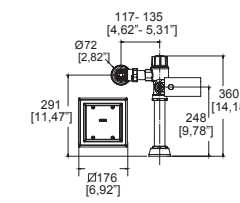
NOM NOM-012-CONAGUA-2021

FC-110-38-3.5

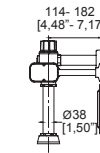
Flujómetro de sensor electrónico para taza flux



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 2 kg/cm².
- Consumo de agua máximo 3.5 lpd.
- Instalación izquierda o derecha.



De corriente



Botón con antibacterial

Hoja técnica



Modelo Acabado

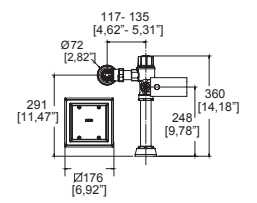
FC-110-38-3.5 Cromo

FC-110-WC-4.8

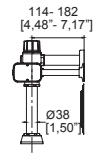
Flujómetro de sensor electrónico para taza flux



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Consumo de agua máximo 4.8 lpd.
- Instalación izquierda o derecha.



De corriente



Botón con antibacterial

Hoja técnica



Modelo Acabado

FC-110-WC-4.8 Cromo

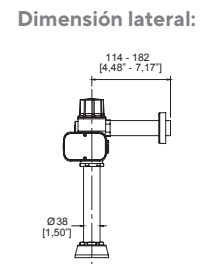
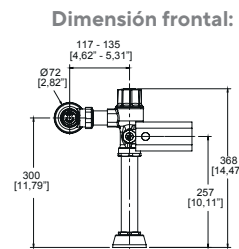


La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

NOM NOM-002-CONAGUA-2021

FB-110-38-3.5

Flujómetro de sensor electrónico para taza flux



Características

- Presión mínima requerida 2 kg/cm².
- Consumo de agua máximo 3.5 lpd.
- Instalación izquierda o derecha.

Requiere 6 baterías alcalinas AA

Botón con antibacterial

Hoja técnica

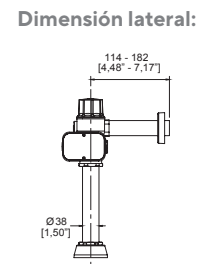
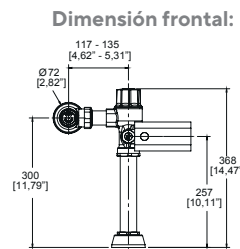


Modelo Acabado

FB-110-38-3.5 Cromo

FB-110-WC-4.8

Flujómetro de sensor electrónico para taza flux



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Consumo de agua máximo 4.8 lpd.
- Instalación izquierda o derecha.

Requiere 6 baterías alcalinas AA

Botón con antibacterial

Hoja técnica

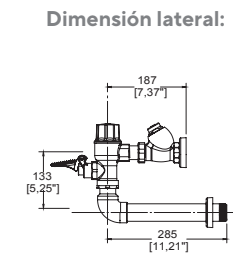
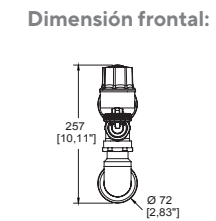


Modelo Acabado

FB-110-WC-4.8 Cromo

310-38-3.5

Flujómetro de pedal para taza flux



Características

- Presión mínima requerida 2 kg/cm².
- Consumo de agua máximo 3.5 lpd.

Hoja técnica

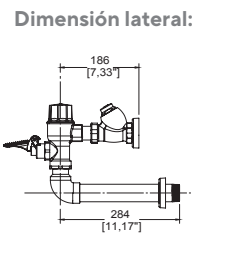
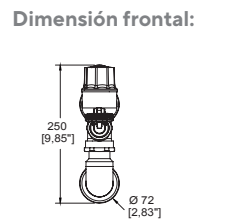


Modelo Acabado

310-38-3.5 Cromo

310-WC-4.8

Flujómetro de pedal para taza flux



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Consumo de agua máximo 4.8 lpd.

Hoja técnica



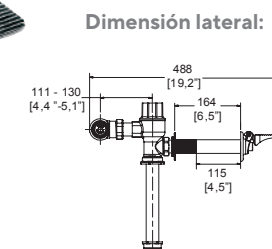
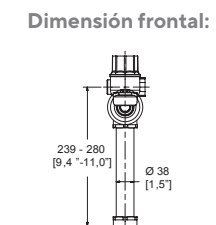
Modelo Acabado

310-WC-4.8 Cromo



312-WC-4.8

Flujómetro oculto de pedal para taza flux



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Consumo de agua máximo 4.8 lpd.
- Cuerpo oculto, pedal expuesto.

Hoja técnica



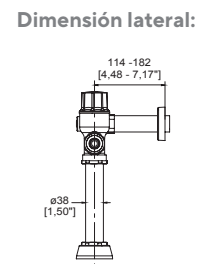
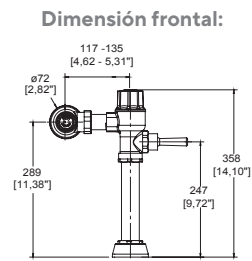
Modelo Acabado

312-WC-4.8 Cromo



110-38-3.5

Flujómetro de manija para taza flux



Características

- Presión mínima requerida 2 kg/cm².
- Consumo de agua máximo 3.5 lpd.
- Instalación izquierda o derecha.



Manija con antibacterial

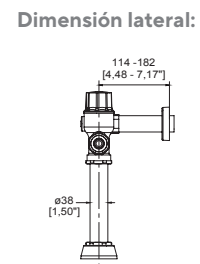
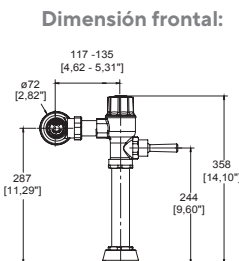
Hoja técnica



Modelo	Acabado
110-38-3.5	Cromo

110-WC-4.8

Flujómetro de manija para taza flux



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Consumo de agua máximo 4.8 lpd.
- Instalación izquierda o derecha.



Manija con antibacterial

Hoja técnica



Modelo	Acabado
110-WC-4.8	Cromo

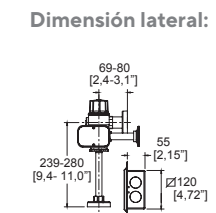
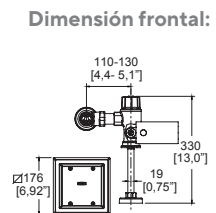


La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

NOM NOM-002-CONAGUA-2021

FC-185-19-0.5

Flujómetro de sensor electrónico para mingitorio



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Consumo de agua máximo 0.5 lpd.
- Instalación izquierda o derecha.



De corriente



Botón con antibacterial

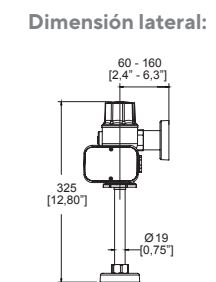
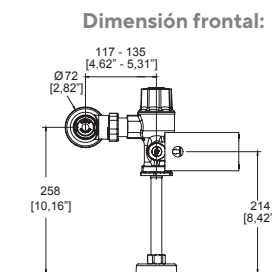
Hoja técnica



Modelo	Acabado
FC-185-19-0.5	Cromo

FB-185-19-0.5

Flujómetro de sensor electrónico para mingitorio



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Consumo de agua máximo 0.5 lpd.
- Instalación izquierda o derecha.



Requiere 6 baterías alcalinas AA



Botón con antibacterial

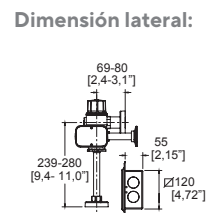
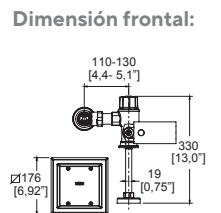
Hoja técnica



Modelo	Acabado
FB-185-19-0.5	Cromo

FC-185-19-1

Flujómetro de sensor electrónico para mingitorio



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Consumo de agua máximo 1 lpd.
- Instalación izquierda o derecha.



De corriente



Botón con antibacterial

Hoja técnica



Modelo	Acabado
FC-185-19-1	Cromo



La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

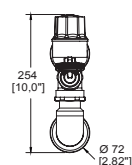
NOM NOM-002-CONAGUA-2021

310-19-0.5

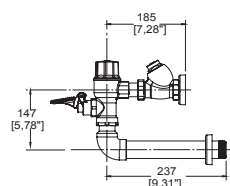
Flujómetro de pedal para mingitorio



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Consumo de agua máximo 0.5 lpd.

Hoja técnica



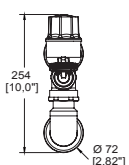
Modelo	Acabado
310-19-0.5	Cromo

310-19-1

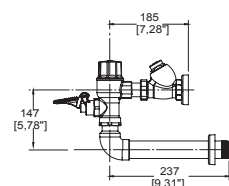
Flujómetro de pedal para mingitorio



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Consumo de agua máximo 1 lpd.

Hoja técnica



Modelo	Acabado
310-19-1	Cromo

Capri Plus

Inodoro one piece



65
Años de garantía en cerámica

Hoja técnica



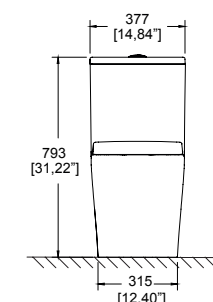
Modelo	Color
OP CAPRI PLUS	Blanco

Características

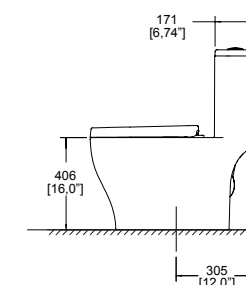
- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Descarga de 4.8 LPD.
- Botón accionador.
- Trampa esmaltada.
- Cerámica porcelanizada de alto brillo calidad A.
- Construcción robusta de 10 mm de espesor.
- Libre de alabeo.
- Incluye asiento con antibacterial.



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:

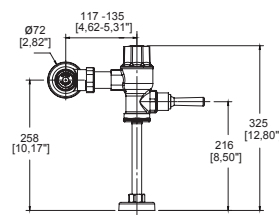


185-19-0.5

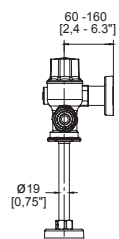
Flujómetro de manija para mingitorio



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Consumo de agua máximo 0.5 lpd.
- Instalación izquierda o derecha.



Hoja técnica



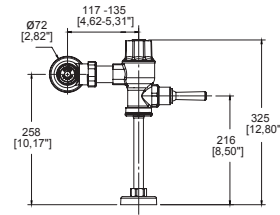
Modelo	Acabado
185-19-0.5	Cromo

185-19-1

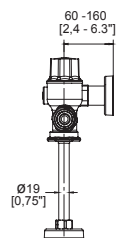
Flujómetro de manija para mingitorio



Dimensión frontal:

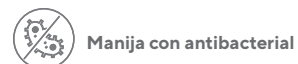


Dimensión lateral:



Características

- Presión mínima requerida 1 kg/cm².
- Consumo de agua máximo 1 Lpd.
- Instalación izquierda o derecha.



Hoja técnica



Modelo	Acabado
185-19-1	Cromo

Rivoli Plus

Inodoro one piece



65
Años de garantía en cerámica

Hoja técnica



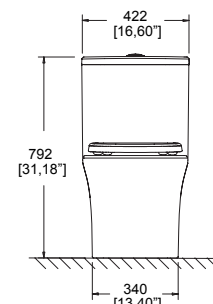
Modelo	Color
OP RIVOLI PLUS	Blanco

Características

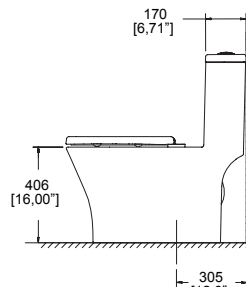
- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Descarga de 4.8 LPD.
- Botón accionador.
- Trampa esmaltada.
- Cerámica porcelanizada de alto brillo calidad A.
- Construcción robusta de 10 mm de espesor.
- Libre de alabeo.
- Incluye asiento con antibacterial.



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Miura16 TCC

Inodoro taza y tanque con sensor



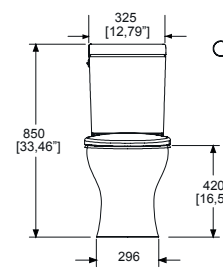
65
Años de garantía en cerámica

Características

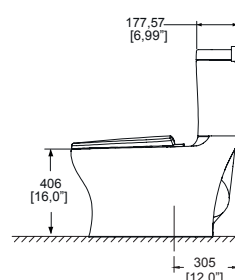
- Presión mínima requerida 0.8 kg/cm².
- Descarga de 4.8 LPD.
- Tecnología Cero Contacto: activación por sensor de baterías.
- Accionamiento mecánico: botón lateral.
- Trampa esmaltada.
- Cerámica porcelanizada de alto brillo calidad A.
- Construcción robusta de 10 mm de espesor.
- Libre de alabeo.
- Incluye asiento con antibacterial.



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Modelo	Color
WC MIURA16 TCC	Blanco
TANQUE MIURA16 TCC	Blanco
TAZA MIURA16	Blanco

Hoja técnica



Murano

Inodoro taza y tanque



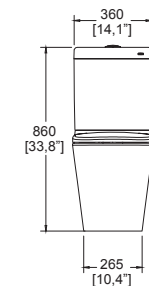
65
Años de garantía en cerámica

Características

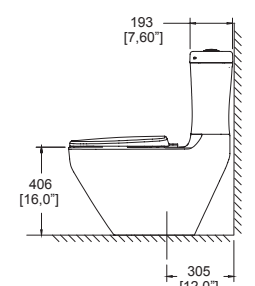
- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Descarga de 4.8 LPD.
- Botón accionador.
- Trampa esmaltada.
- Cerámica porcelanizada de alto brillo calidad A.
- Construcción robusta de 10 mm de espesor.
- Libre de alabeo.
- Incluye asiento con antibacterial.



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Modelo	Color
WC MURANO	Blanco
TANQUE MURANO	Blanco
TAZA MURANO	Blanco

Hoja técnica



Miura16

Inodoro taza y tanque



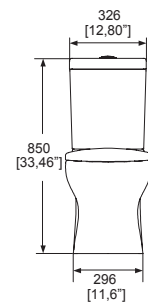
65
Años de garantía en cerámica

Características

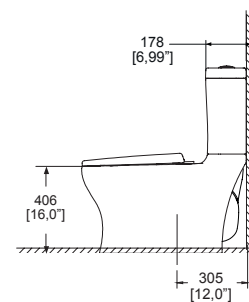
- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Descarga de 4.8 LPD.
- Botón accionador.
- Trampa esmaltada.
- Cerámica porcelanizada de alto brillo calidad A.
- Construcción robusta de 10 mm de espesor.
- Libre de alabeo.
- Incluye asiento con antibacterial.



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Modelo	Color
WC MIURA16	Blanco
TANQUE MIURA16	Blanco
TAZA MIURA16	Blanco

Hoja técnica



Bolmen16

Inodoro taza y tanque



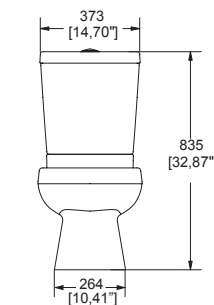
65
Años de garantía en cerámica

Características

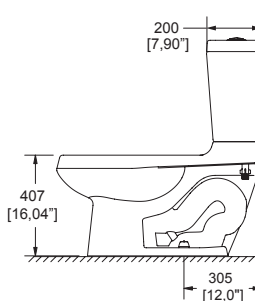
- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Descarga de 4.8 LPD.
- Botón accionador.
- Trampa esmaltada.
- Cerámica porcelanizada de alto brillo calidad A.
- Construcción robusta de 10 mm de espesor.
- Libre de alabeo.
- No incluye asiento. Compatible con AT-1 y AT-2.



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Modelo	Color
WC BOLMEN16	Blanco
TAZA BOLMEN16	Blanco
TANQUE BOLMEN16	Blanco
WC BOLMEN16 M	Marfil
TAZA BOLMEN16 M	Marfil
TANQUE BOLMEN16 M	Marfil

Hoja técnica



Ródano16

Inodoro taza y tanque



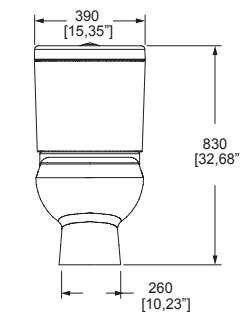
65
Años de garantía en cerámica

Características

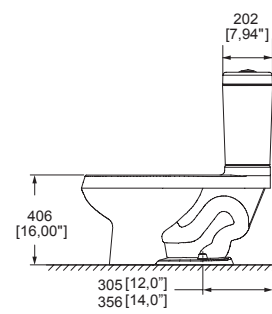
- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Descarga de 4.8 LPD.
- Botón accionador.
- Trampa esmaltada.
- Cerámica porcelanizada de alto brillo calidad A.
- Construcción robusta de 10 mm de espesor.
- Libre de alabeo.
- No incluye asiento. Compatible con AT-1 y AT-2.



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Modelo	Color
WC RÓDANO16	Blanco
TAZA RÓDANO16	Blanco
TANQUE RÓDANO16	Blanco
WC RÓDANO16 M	Marfil
TAZA RÓDANO16 M	Marfil
TANQUE RÓDANO16 M	Marfil

Hoja técnica



Drakar16

Inodoro taza y tanque



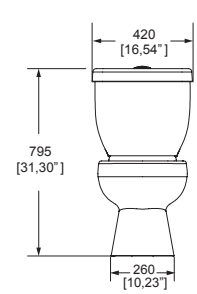
65
Años de garantía en cerámica

Características

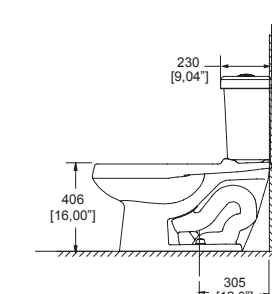
- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Descarga de 4.8 LPD.
- Botón accionador.
- Trampa esmaltada.
- Cerámica porcelanizada de alto brillo calidad A.
- Construcción robusta de 10 mm de espesor.
- Libre de alabeo.
- No incluye asiento. Compatible con AT-1 y AT-2.



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Modelo	Color
WC DRAKAR16	Blanco
TANQUE DRAKAR16	Blanco
TAZA DRAKAR16	Blanco

Hoja técnica



Sustenta

Inodoro taza y tanque compacto



65
Años de garantía en cerámica

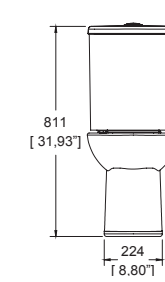


Características

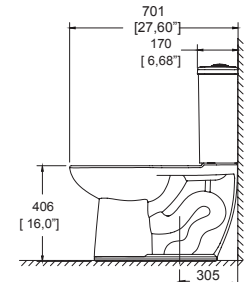
- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Usa menos de 3 litros.
- Descarga de 2.5 LPD a 2.9 LPD.
- Botón accionador.
- Trampa esmaltada.
- Cerámica porcelanizada de alto brillo calidad A.
- Construcción robusta de 10 mm de espesor.
- Libre de alabeo.
- No incluye asiento. Compatible con AT-1 y AT-2.
- Ideal para espacios reducidos.



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Modelo	Color
WC SUSTENTA	Blanco
TANQUE SUSTENTA	Blanco
TAZA SUSTENTA	Blanco

Hoja técnica



Option

Inodoro taza y tanque compacto



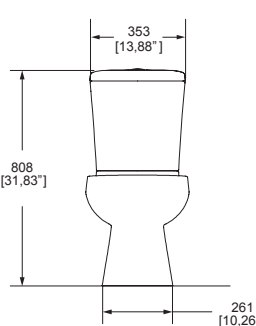
65
Años de garantía en cerámica

Características

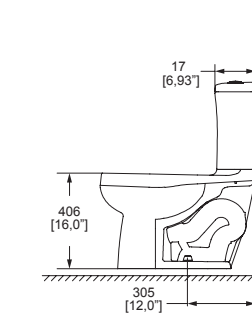
- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Descarga de 4.8 LPD.
- Botón accionador.
- Trampa esmaltada.
- Cerámica porcelanizada de alto brillo calidad A.
- Construcción robusta de 10 mm de espesor.
- Libre de alabeo.
- No incluye asiento. Compatible con AT-1 y AT-2.
- Ideal para espacios reducidos.



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Modelo	Color
WC OPTION	Blanco
TANQUE OPTION	Blanco
TAZA OPTION	Blanco

Hoja técnica



Option P

Inodoro taza y tanque compacto



65
Años de garantía en cerámica

Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Descarga de 4.8 LPD.
- Palanca accionadora.
- Trampa esmaltada.
- Cerámica porcelanizada de alto brillo calidad A.
- Construcción robusta de 10 mm de espesor.
- Libre de alabeo.
- No incluye asiento. Compatible con AT-1 y AT-2.
- Ideal para espacios reducidos.



Altura comfortable



Taza elongada compacta

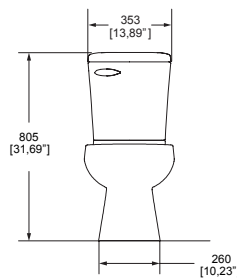


Trampa expuesta

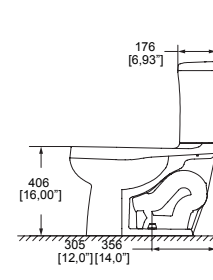


Sistema Turvex

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Modelo	Color
WC OPTION P	Blanco
TANQUE OPTION P	Blanco
TAZA OPTION P	Blanco

Hoja técnica



Austral P

Inodoro taza y tanque compacto



65
Años de garantía en cerámica

Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Descarga de 3.8 LPD.
- Palanca accionadora.
- Trampa esmaltada.
- Cerámica porcelanizada de alto brillo calidad A.
- Construcción robusta de 10 mm de espesor.
- Libre de alabeo.
- No incluye asiento. Compatible con AT-1 y AT-2.
- Ideal para espacios reducidos.



Altura comfortable



Taza elongada compacta

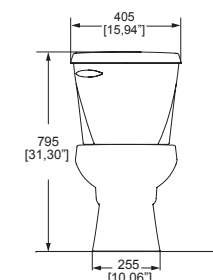


Trampa expuesta

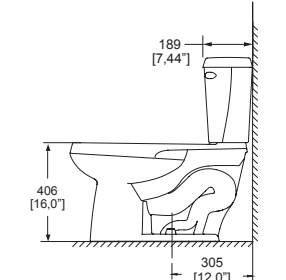


Sistema Turvex

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Modelo	Color
WC AUSTRAL P	Blanco
TANQUE AUSTRAL P	Blanco
TAZA AUSTRAL P	Blanco

Hoja técnica



Austral

Inodoro taza y tanque compacto



65
Años de garantía en cerámica

Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Descarga de 3.8 LPD.
- Botón accionador.
- Trampa esmaltada.
- Cerámica porcelanizada de alto brillo calidad A.
- Construcción robusta de 10 mm de espesor.
- Libre de alabeo.
- No incluye asiento. Compatible con AT-1 y AT-2.
- Ideal para espacios reducidos.



Altura comfortable



Taza elongada compacta

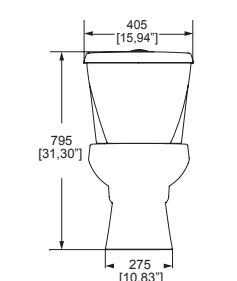


Trampa expuesta

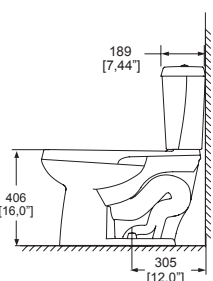


Sistema Turvex

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Modelo	Color
WC AUSTRAL	Blanco
TANQUE AUSTRAL	Blanco
TAZA AUSTRAL	Blanco

Hoja técnica



Olimpia

Inodoro taza y tanque redondo



65
Años de garantía en cerámica

Características

- Presión mínima requerida 0.25 kg/cm².
- Descarga de 3.8 LPD.
- Botón accionador.
- Trampa esmaltada.
- Cerámica porcelanizada de alto brillo calidad A.
- Construcción robusta de 10 mm de espesor.
- Libre de alabeo.
- No incluye asiento. Compatible con ATR-1 y ATR-2.



Taza redonda

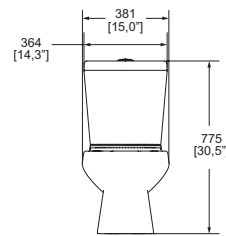


Trampa expuesta

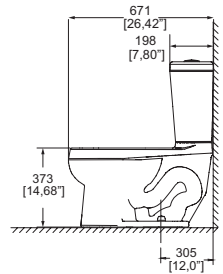


Sistema Turvex

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Modelo	Color
WC OLIMPIA	Blanco
TANQUE OLIMPIA	Blanco
TAZA OLIMPIA	Blanco
WC OLIMPIA M	Marfil
TANQUE OLIMPIA M	Marfil
TAZA OLIMPIA M	Marfil

Hoja técnica



TZF NAO P

Taza para fluxómetro a pared



65
Años de garantía en cerámica

Características

- Para fluxómetros de 3.5 LPD, 4.8 LPD y 6 LPD.
- Trampa esmaltada.
- Cerámica porcelanizada de alto brillo calidad A.
- Construcción robusta de 10 mm de espesor.
- Se recomienda instalar con el soporte S-TZF-P.
- No incluye asiento. Compatible con AF-1 y AF-2.



Taza elongada

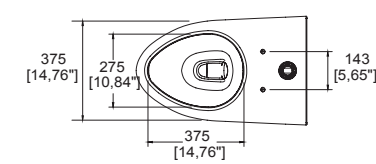


Trampa semioculta

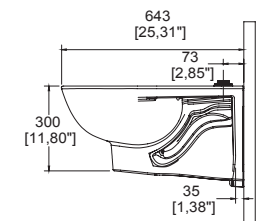


Sistema Turvex

Dimensión cenital:



Dimensión lateral:



Modelos especiales que le ayudarán a obtener puntos para la certificación LEED

Hoja técnica



Modelo	Color
TZF NAO P	Blanco



TZF NAO

Taza para fluxómetro



65
Años de garantía en cerámica

Características

- Para fluxómetros de 3.5 LPD, 4.8 LPD y 6 LPD.
- Trampa esmaltada.
- Cerámica porcelanizada de alto brillo calidad A.
- Construcción robusta de 10 mm de espesor.
- Libre de alabeo.
- No incluye asiento. Compatible con AF-1 y AF-2.



Taza elongada

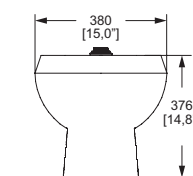


Trampa expuesta

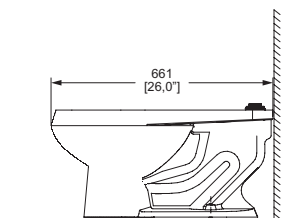


Sistema Vórtice

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Modelos especiales que le ayudarán a obtener puntos para la certificación LEED

Hoja técnica



Modelo	Color
TZF NAO	Blanco

TZF NAO17

Taza para fluxómetro



65

Años de garantía en cerámica

Características

- Para fluxómetros de 3.5 LPD, 4.8 LPD y 6 LPD
- Trampa esmaltada.
- Cerámica porcelanizada de alto brillo calidad A.
- Construcción robusta de 10 mm de espesor.
- Libre de alabeo.
- No incluye asiento. Compatible con AF-1 y AF-2.



Altura confortable



Taza elongada

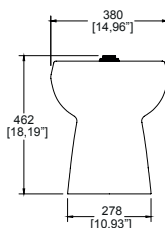


Trampa expuesta

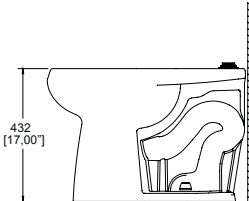


Sistema Vórtice

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Modelos especiales que le ayudarán a obtener puntos para la certificación LEED

Hoja técnica



Modelo	Color
TZF NAO17	Blanco



La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

NOM NOM-002-CONAGUA-2021

Gobi

Mingitorio seco

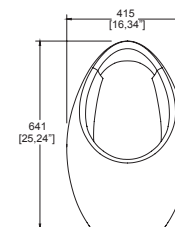


65

Años de garantía en cerámica



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Sistema TDS2 (Tecnología Drena y Sella con Doble esfera).
- Doble sello que impide el paso de malos olores.
- Cerámica porcelanizada de alto brillo calidad A.
- Construcción robusta de 10 mm de espesor.
- Fácil mantenimiento.

Hoja técnica



Modelo	Color
MG GOBI TDS2	Blanco

Mojave

Mingitorio seco

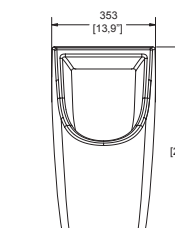


65

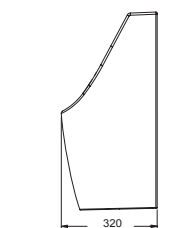
Años de garantía en cerámica



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Sistema TDS2 (Tecnología Drena y Sella con Doble esfera).
- Doble sello que impide el paso de malos olores.
- Cerámica porcelanizada de alto brillo calidad A.
- Construcción robusta de 10 mm de espesor.
- Fácil mantenimiento.

Hoja técnica



Modelo	Color
MG MOJAVE TDS2	Blanco

La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

NOM NOM-002-CONAGUA-2021

Negev

Mingitorio seco

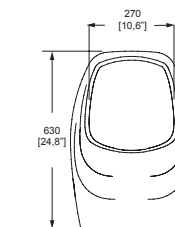


65

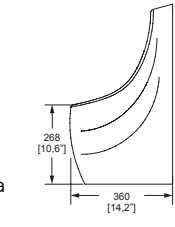
Años de garantía en cerámica



Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Sistema TDS2 (Tecnología Drena y Sella con Doble esfera).
- Doble sello que impide el paso de malos olores.
- Cerámica porcelanizada de alto brillo calidad A.
- Construcción robusta de 10 mm de espesor.
- Fácil mantenimiento.

Hoja técnica



Modelo	Color
MG NEGEV TDS2	Blanco



Todos los mingitorios TDS2 son modelos especiales que le ayudarán a obtener puntos para la certificación LEED

La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

NOM NOM-002-CONAGUA-2021

Mojave

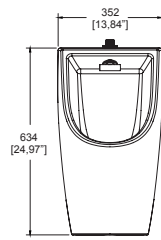
Mingitorio tipo cascada



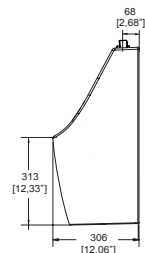
65

Años de garantía en cerámica

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Para fluxómetros de 0.5 LPD y 1 LPD.
- Cerámica porcelanizada de alto brillo calidad A.
- Fácil mantenimiento.
- Incluye contra.

Hoja técnica



Modelo	Color
MG MOJAVE	Blanco

Ferry

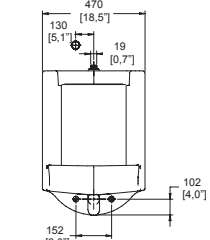
Mingitorio tipo cascada



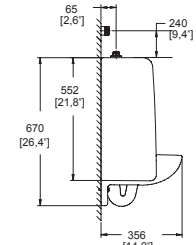
65

Años de garantía en cerámica

Dimensión frontal:



Dimensión lateral:



Características

- Para fluxómetros de 0.5 LPD y 1 LPD.
- Cerámica porcelanizada de alto brillo calidad A.
- Fácil mantenimiento.
- Incluye contra.

Hoja técnica



Modelo	Color
MG FERRY	Blanco



Modelos especiales que le ayudarán a obtener puntos para la certificación LEED



Modelos especiales que le ayudarán a obtener puntos para la certificación LEED

La información técnica puede cambiar derivado de la mejora continua de los productos

NOM NOM-002-CONAGUA-2021

NAO FC-3.5

Kit taza Nao con asiento y fluxómetro



Características

De corriente

FC-110-38-3.5

Fluxómetro de sensor.

- 3.5 litros por descarga.
- Presión mínima requerida: 2 kg/cm².

Asiento AF-1

TZF NAO

Taza Nao para fluxómetro

NAO17 FC-3.5

Kit taza Nao17 con asiento y fluxómetro



Características

De corriente

FC-110-38-3.5

Fluxómetro de sensor

- 3.5 litros por descarga.
- Presión mínima requerida: 2 kg/cm².

Asiento AF-1

TZF NAO17

Taza Nao para fluxómetro



Altura comfortable

NOM NOM-002-CONAGUA-2021

Incluye asiento. No se aceptan devoluciones de los componentes del paquete por separado. Los paquetes no entran en promociones. Precio único de venta.

NAO FB-3.5

Kit taza Nao con asiento y fluxómetro



Características

⚡ Requiere 6 baterías alcalinas AA

FB-110-38-3.5

Fluxómetro de sensor.

- 3.5 litros por descarga.
- Presión mínima requerida: 2 kg/cm².

Asiento AF-1

TZF NAO

Taza Nao para fluxómetro

NAO 1-3.5

Kit taza Nao con asiento y fluxómetro



Características

110-38-3.5

Fluxómetro de manija.

- 3.5 litros por descarga.
- Presión mínima requerida: 2 kg/cm².

Asiento AF-1

TZF NAO

Taza Nao para fluxómetro

NAO17 FB-3.5

Kit taza Nao17 con asiento y fluxómetro



Características

⚡ Requiere 6 baterías alcalinas AA

FB-110-38-3.5

Fluxómetro de sensor

- 3.5 litros por descarga.
- Presión mínima requerida: 2 kg/cm².

Asiento AF-1

TZF NAO17

Taza Nao para fluxómetro



Altura comfortable

NAO17 1-3.5

Kit taza Nao con asiento y fluxómetro



Características

110-38-3.5

Fluxómetro de manija.

- 3.5 litros por descarga.
- Presión mínima requerida: 2 kg/cm².

Asiento AF-1

TZF NAO17

Taza Nao para fluxómetro



Altura comfortable

Ferry FC-1

Kit mingitorio Ferry con fluxómetro



Características



De corriente

FC-185-19-1

Fluxómetro de sensor.

- 1 litro por descarga.
- Presión mínima requerida: 1 kg/cm².

MG Ferry

Mingitorio tipo cascada

Ferry FB-1

Kit mingitorio Ferry con fluxómetro



Características



Requiere baterías alcalinas AA

FB-185-19-1

Fluxómetro de sensor.

- 1 litro por descarga.
- Presión mínima requerida: 1 kg/cm².

MG Ferry

Mingitorio tipo cascada

Ferry 1-1

Kit mingitorio Ferry con fluxómetro



Características

185-19-1

Fluxómetro de manija.

- 1 litro por descarga.
- Presión mínima requerida: 1 kg/cm².

MG Ferry

Mingitorio tipo cascada



La tranquilidad de
elegir la marca correcta.

Servicio Técnico

☎ 55 5333 9431
☎ 800 909 2020
📞 55 1192 2836
servicio.tecnico@helvex.com.mx

Refacciones

☎ 55 5333 9421
📞 55 8071 7454

Capacitación

📞 55 3018 1108
capacitacion@helvex.com.mx

🌐 helvex.com