

LO
ESENCIAL EN
PRODUCTOS
INSTITUCIONALES



garantía de calidad

SÓLO EN HELVEX...

Fabricamos llaves, regaderas, inodoros, lavabos, accesorios para baño, fluxómetros, coladeras, línea electrónica y productos ahorradores de agua, con la filosofía de ofrecer al mercado productos de la más alta calidad, durabilidad, originalidad y creatividad en todos los diseños.

Comercializamos en 21 países, exportamos productos a Estados Unidos, Canadá, Centro América, el Caribe, Sudamérica y Emiratos Árabes, tenemos oficinas propias en México y el extranjero, contamos con la más amplia red de distribuidores, con más de 1000 puntos de venta.

El servicio más eficiente, asesoría, capacitación y servicio técnico personalizado antes, durante y después de la compra, ofrecemos por escrito la garantía más amplia y seria del mercado. El mayor respaldo en refacciones originales disponibles en todos los mercados donde tenemos presencia.

Contamos con reconocimientos que avalan nuestra calidad como el máximo reconocimiento en innovación, el Premio Nacional de Calidad, Premio Nacional de Tecnología e Innovación y Premio Nacional de Exportaciones, entre otros.

Detrás de lo funcional y armonioso de los productos que creamos en Helvex, existe un equipo de hombres y mujeres mexicanos, unidos por una regla de excelencia:

- Ofrecer la Máxima calidad -



ESTO ES



garantía de calidad



Ahorrar agua es un tema que ha ganado importancia actualmente, la diversidad de enfoques que cada usuario le da lo hacen el tema de hoy. Todos hablamos del ahorro y conservación de este recurso en función del beneficio que nos brinda, pero no todos nos conscientizamos que la importancia de ahorrar agua va ligada con el uso responsable de ésta.

En HELVEEX® desde nuestra fundación hemos tenido un claro compromiso con el uso responsable de los recursos naturales especialmente en lo referente al consumo de agua, es por ello que contamos con una amplia oferta de opciones para que usted logre eficientar el gasto dentro de sus instalaciones.

ÍNDICE DE PRODUCTOS

CERTIFICADOS	6 - 7
PRODUCTO INSTITUCIONAL	10 - 87
Llaves y mezcladoras para Hospital	10 - 11
Llaves economizadoras y temporizadoras	12 - 13
Llaves de pedal expuesto	14 - 15
Llaves electrónicas	16 - 21
Sistema de tratamiento de aguas duras	22 - 23
Accesorios Institucionales	24 - 33
Fluxómetros	34 - 47
Coladeras	48 - 59
Interceptor de grasa	60 - 61
Muebles Sanitarios	62 - 75
Lavabos	76 - 79
Urinales	80 - 85
Otros productos	86 - 87
PORTAFOLIO VERDE	88 - 109
Respaldo Helvex	110 - 111



LEED es un Certificado que otorga el United States Green Building Council (USGBC) basado en un grupo de normas orientadas a promover la edificación sustentable. Helvex® colabora a que las construcciones obtengan esta certificación a través de nuestros productos. Somos miembros de este organismo desde el año 2009.



Regaderas e Inodoros Grado Ecológico: Certificado que da la Comisión Nacional del Agua a los productos hidrosanitarios que superan el estándar que marcan las Normas Oficiales Mexicanas.

NOM

Helvex contribuye a la reducción del impacto ecológico y siendo marco de referencia a la normatividad mexicana. Helvex® cumple con las siguientes normas en sus diversas gamas de llaves, regaderas y fluxómetros:

NOM-005-CONAGUA-1996, Fluxómetros.

NOM-008-CONAGUA-1998, Regaderas empleadas en el aseo corporal.

NOM-009-CONAGUA-2001, Todos nuestros W.C. cumplen con la Norma “Inodoros Para Uso Sanitario Especificaciones y Métodos de Prueba”

NOM-010-CONAGUA-2000, Válvulas de admisión y válvulas de descarga para tanques de inodoro especificaciones y métodos de prueba.

NMX

NMX-C-415-ONNCCE, Todas nuestras válvulas y grifos para agua cumplen con la Norma Oficial Mexicana.

Estamos orgullosos del compromiso firme con el cuidado de los recursos naturales, permanentemente se desarrollan nuevos productos y tecnologías y satisfactoriamente podemos decir que los productos de Helvex® no sólo cumplen con las especificaciones de la NOM y NMX, sino en algunos casos las superan.



HELVEX
care

Bienestar en tus espacios

Productos electrónicos Helvex **funcionan sin tocarlos**

- Disminuye contagios, evita la propagación de virus y bacterias.
- Cantidad suficiente de agua para un correcto lavado de manos.
- Ideal para espacios públicos y residenciales.



www.helvex.com.mx

CERO CONTACTO, BIENESTAR PARA TODOS



HELVEX^{M.R.}

garantía de calidad



En nuestra oferta de llaves y mezcladoras de hospital usted podrá encontrar:

- *Mezcladora con cuello de ganso.
- *Llave electrónica a pared.
- *Llaves unitarias con cuello de ganso.



H-13341G Presión min. requerida
CROMO 0.25 kg/cm²



TV-201 Presión min. requerida
CROMO 0.40 kg/cm²
TV201-1.9



TV-201-C



MUNDO
MUNDO



TV-203 Presión min. requerida
CROMO 0.40 kg/cm²
TV203-1.9



TV-203-C



MUNDO
MUNDO



VCG-2 Presión min. requerida
CROMO 0.25 kg/cm²



VCG-2T Presión min. requerida
CROMO 0.25 kg/cm²



H-13341G Mezcladora con cuello de ganso / Manijas largas.

TV-201 Llave electrónica a pared para lavabo.

TV-203 Llave electrónica a pared para hospital.

VCG-2 Llave unitaria con cuello de ganso giratorio / Manija corta.

VCG-2T Llave unitaria con cuello de ganso giratorio / Maneral Tritón.



HELVEX
Antibac®
Protección que inhibe
la reproducción de bacterias.

**LLAVES
ECONOMIZADORAS
con botón AntiBac®**



RECUBRIMIENTO UNIFORME
De 8 a 11 micro pulgadas 100% titanio.



PROTEGE CONTRA LA CORROSIÓN
Al no existir porosidad en todo su acabado.



INCREMENTA LA DUREZA SUPERFICIAL
Y mejora su resistencia al uso y fricción.



RECUBRIMIENTO ANTIBACTERIAL
Evita en un 99.99% la reproducción de bacterias.



TOCA SIN PREOCUPARTE



TV-100
CROMO

Presión min. requerida
0.25 kg/cm²



TV-121
CROMO
TV121-1.9

Presión min. requerida
0.25 kg/cm²



TV-105
CROMO
TV105-2

Presión min. requerida
0.20 kg/cm²



TV-122
CROMO
TV122-1.9

Presión min. requerida
0.25 kg/cm²



TV-106
CROMO

Presión min. requerida
0.25 kg/cm²



Todas nuestras llaves economizadoras son productos ahorradores con los que Helvex favorece la edificación sustentable, optimizando y midiendo las acciones para salvaguardar los recursos naturales con un consumo máximo desde 1.9 hasta 5 litros por minuto.

- TV-100** Llave economizadora a pared. Seguro antirrobo (Consumo máximo, 5 litros por minuto).
- TV-121** Llave temporizadora a pared. Cierre automático (Consumo máximo, 8.3 litros por minuto).
- TV-105** Llave economizadora. Seguro antirrobo (Consumo máximo, 5 litros por minuto).
- TV-122** Llave temporizadora. Cierre automático (Consumo máximo, 8.3 litros por minuto).
- TV-106** Llave economizadora a pared (Consumo máximo, 3 litros por minuto).





HELVEX
care

Bienestar en tus espacios

LLAVES PARA LAVABO DE PEDAL EXPUESTO

Mayor Seguridad,
Menor Contacto



PRODUCTO LIBRE DEL CONTACTO CON LAS MANOS



PRODUCTO AHORRADOR
Control de flujo de agua con el pie



FÁCIL ACCIONAMIENTO
y ahorro de energía
(No usa baterías)



DISMINUYE CONTAGIOS



Misma higiene que los productos electrónicos a un **PRECIO MÁS ACCESIBLE**

FÁCIL INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

Modelo: VPH-1



VE EL VÍDEO DE
INSTALACIÓN



www.helvex.com.mx

síguenos



VP-1
CROMO

Presión min. requerida
0.25 kg/cm²



NUEVO
PRODUCTO

VP-2
CROMO

Presión min. requerida
0.25 kg/cm²



NUEVO
PRODUCTO

VPH-1
CROMO

Presión min. requerida
0.25 kg/cm²



NUEVO
PRODUCTO



- VP-1** Llave con pedal expuesto.
- VP-2** Llave con pedal expuesto.
- VPH-1** Llave de cuello de ganso con pedal expuesto.



Contamos con un modelo especial LEED.
Disponible en 10 días a partir del pedido.
Consulte los modelos LEED en la sección de
Portafolio Verde.



TV-296
CROMO
TV296-1.9

Presión min. requerida
0.40 kg/cm²



TV-296-C
TV296-C-1.9



TV-297
CROMO
TV297-1.9

Presión min. requerida
0.40 kg/cm²



TV-297-C
TV297-C-1.9



TV-298
CROMO
TV298-1.9

Presión min. requerida
0.40 kg/cm²



TV-298-C
TV298-C-1.9



TV-200
CROMO

Presión min. requerida
0.40 kg/cm²



TV-200-C



TV-190
CROMO
TV190-1.9-12SEG

Presión min. requerida
0.80 kg/cm²



TV-305



Presión min.
requerida
0.50 kg/cm²



- TV-296 Llave electrónica Argos / Con sensor.
- TV-396 Llave electrónica Argos / Con sensor.
- TV-297 Llave electrónica Alfa / Con sensor.
- TV-397 Llave electrónica Alfa / Con sensor.
- TV-298 Llave electrónica Omega / Con sensor.
- TV-398 Llave electrónica Omega / Con sensor.
- TV-200 Llave electrónica de baterías a pared.
- TV-190 Llave electrónica de proximidad Nimbus.
- TV-305 Llave electrónica cuello de ganso / Con sensor.

TV-304
CROMO
TV304-1.5



TV-304-C



NUEVO
PRODUCTO



Presión min. requerida
1 kg/cm²



TV-302
CROMO
TV302-1.5



TV-302-C



NUEVO
PRODUCTO



Presión min. requerida
0.80 kg/cm²



USO DE BATERIAS ALCALINAS AA

Nuestros productos utilizan baterías de uso común y fácil adquisición, manteniendo el mismo rendimiento y activaciones.

TV-304 Llave de lavabo electrónica de sensor de baterías.

TV-302 Llave de lavabo electrónica de sensor de baterías.



Flujo PRISMA®

Las llaves electrónicas
TV304-1.5 y TV302-1.5
cuentan con este nuevo y exclusivo
sistema de caída de agua Prisma.

LLAVES ELECTRÓNICAS DE PROXIMIDAD

Las llaves electrónicas de proximidad se activan al acercar las manos alrededor de la llave y se cierra al retirarlas.

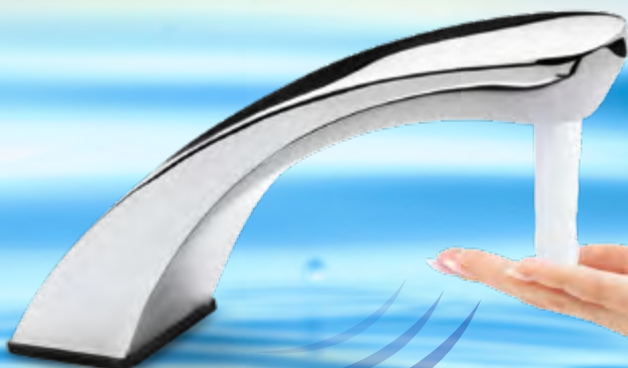
Cuentan con un tiempo de activación programado para evitar el desperdicio de agua.

**Las llaves de proximidad Helvex®
permiten el paso del agua sin
tener contacto con el producto.**



TECNOLOGÍA

exclusiva de HELVEX®
sin sensor aparente.



¿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

BENEFICIOS

- **IMPIDE** nuevas acumulaciones
- **NO** altera la **CALIDAD DEL AGUA**
- **AHORRO** de hasta un **50%** en el consumo de jabones, detergentes y shampoos
- 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 hacia el calentador u otra instalación hidráulica.
- Para uso **RESIDENCIAL** y **COMERCIAL**.

SS-1



S-25



Sin Vulcan



Con Vulcan

SS-1 Acondicionador de aguas duras Sin Sarro / De corriente
Diámetro tubería 1

S-25 Acondicionador de aguas duras Vulcan / De corriente / Capacidad 25 m
3/4 h / Diámetro tubería 4" / Consumo de energía 2,25 Watt.



Helvex cuenta con diseños innovadores que se adaptan a cualquier estilo y ambiente.



PRODUCTOS SOCIALMENTE RESPONSABLES

Al ser HELVEX® una empresa comprometida con la sociedad y sus necesidades, ha desarrollado productos que han sido pensados en solucionar satisfactores muy específicos, como lo son: ganchos portamuletas y barras de seguridad, ésto con el fin de mejorar la calidad de vida para aquellas personas con capacidades físicas diferentes.

GANCHO PORTAMULETAS



BARRAS DE SEGURIDAD

Soportan un peso de hasta 136 kg por un período de 5 minutos. Diámetro para una adecuada sujeción. Soportan un esfuerzo de tracción mayor a 590 kgs. Acero inoxidable tipo 304, calibre 18. Utilizados en el 80% de los hoteles en México.



BARRAS DE SEGURIDAD



Productos socialmente responsables

122
Cromo



123
Cromo



158
Cromo



210
Cromo



215
Cromo



219
Cromo



- 122** Tendadero retráctil de resorte / Longitud del cordón 3.25 m.
- 123** Destapador.
- 158** Agarradera para tina con jabonera de rejilla.
- 210** Portatoallas múltiple.
- 215** Portapapel doble con tubo antirrobo.
- 219** Portapapel doble con tubos antirrobo.

223
Cromo



266
Cromo



223 Destapador.
266 Gancho portamuletas.



B-066
Acacabo
Brillante



B-066-S
Acero
Inoxidable

B-900
Acacabo
Brillante

B-900-S
Acero
Inoxidable



B-066-S Barra angular boomerang 305 x 305 mm (12" x 12") satinada izquierda.

B-900-S Barra recta satinada 900 mm (35,43")

B-305
Acacabo
Brillante



B-305-S
Acero
Inoxidable

B-470
Acacabo
Brillante



B-470-S
Acero
Inoxidable

B-610
Acacabo
Brillante



B-610-S
Acero
Inoxidable

B-700
Acacabo
Brillante



B-700-S
Acero
Inoxidable

B-062
Acacabo
Brillante



B-062-S
Acero
Inoxidable

B-064
Acacabo
Brillante



B-064-S
Acero
Inoxidable

- B-305-S** Barra recta satinada 305 mm (12")
B-470-S Barra recta satinada 470 mm (19")
B-610-S Barra recta satinada 610 mm (24")
B-700-S Barra recta satinada 700 mm (28")
B-062-S Barra derecha hockey satinada 810 mm x 350 mm (32"x14")
B-064-S Barra izquierda hockey satinada 810 mm x 350mm (32"x14")



Los secadores para manos HELVEX® le proporcionan un abundante flujo de aire caliente al ser accionados en cualquiera de sus versiones: con sensor electrónico o con botón accionador.

El secador con sensor electrónico está fabricado en acero estampado vitrificado y el secador con botón está fabricado en plástico ABS de gran resistencia.

Ambas opciones le permiten eliminar el gasto que por concepto de papel secador de manos se realiza de manera constante, contribuyendo de esta forma a la conservación de árboles y el medio ambiente.



El uso de papel para secar contribuye a:

Consumo de maderas para fabricar una tonelada de papel es necesario talar 16 árboles, que tardan unos 20 años en crecer.

Contaminación de las aguas y de la atmósfera en el proceso de obtención de la pasta se utilizan grandes cantidades de productos químicos. Es la sexta industria que más contamina.

Consumo de agua Por cada tonelada de papel fabricado se utilizan entre 200,000 y 700,000 litros de agua aproximadamente.



*Según datos de la Autoridad de Desperdicios Sólidos (ADS), Costa Rica, 2002

MB-1011



MB-1012



MB-1012-AI
Acero Inoxidable



MB-1012-AIB
Acero Inoxidable pulido



MB-1100



MB-1101



MB-1011 Secador de manos / Con botón accionador.

MB-1012 Secador de manos turbo con sensor.

MB-1012-AI Secador de manos turbo con sensor. Acero inoxidable.

MB-1012-AIB Secador de manos turbo con sensor de corriente.

MB-1100 Dosificador electrónico de jabón líquido / Se activa automáticamente cuando el sensor detecta la mano.

MB-1101 Dosificador electrónico de jabón en espuma / Se activa automáticamente cuando el sensor detecta la mano.

MB-1102-AIB



NUEVO PRODUCTO



MB-1103-AIB



NUEVO PRODUCTO



MB-1104-G



NUEVO PRODUCTO



MB-1105-ACR-B



NUEVO PRODUCTO



MB-2400

Acero Inoxidable

NUEVO PRODUCTO



MB-2401

Acero Inoxidable

NUEVO PRODUCTO



- MB-1102-AIB** Dosificador electrónico de baterías con sensor para jabón líquido
- MB-1103-AIB** Dosificador electrónico de baterías con sensor para jabón de espuma
- MB-1104-G** Dosificador electrónico de baterías con sensor para jabón líquido
- MB-1105-ACR-B** Dosificador electrónico transparente de baterías con sensor para jabón líquido
- MB-2400** Dispensador de toallas de papel GM AI
- MB-2401** Porta papel jumbo GM AI

MB-2410

NUEVO
PRODUCTO



MB-2411
Acero Inoxidable

NUEVO
PRODUCTO



MB-2417
Acero Inoxidable

NUEVO
PRODUCTO



MB-2418
Cromo

NUEVO
PRODUCTO



MB-2419

NUEVO
PRODUCTO



MB-2420
Acero Inoxidable



NUEVO
PRODUCTO



- MB-2410** Asiento de ducha plegable GM para hospital
- MB-2411** Dispensador de jabón con botón GM AI
- MB-2417** Barra de seguridad abatible GM AI
- MB-2418** Dosificador de jabón de encimera GM CR
- MB-2419** Cambiador de pañales a pared HRZ crema
- MB-2420** Dispensador automático de toallas papel de rollo GM AI



Tecnologías innovadoras para el cuidado del agua.

Contamos con Fluxómetros de 6, 4.8, 3, 1 y 0.5 litros de agua por descarg. Y ahora con 3.5 listros para tazas para fluxómetros NAO, NAO17 Y TZF NAO A PARED.



FLUXÓMETROS MECÁNICOS

Fluxómetro mecánico con tecnología de émbolo para inodoros y mingitorios de piso o a pared, con los siguientes atributos:

- Ahorro de agua en cada descarga, tradicional de 6 LPD o de 4.8 LPD para W.C. y 3 LPD, 1 ó 0.5 LPD para mingitorio.
- Fluxómetro no regulable por el usuario.
- Rango de funcionamiento presión de 1 a 6 kg /cm²
- Ideal para lugares de alta afluencia, hospitales, escuelas, centros comerciales, etc.
- Gran resistencia en sus materiales y alta calidad en su acabado.
- Manija con diseño de operación universal (incluyente): Funcionamiento que evita desperdicio. Recubrimiento antibacterial.



- LLave de retención de 1" IPS para mantenimiento.
- Fácil mantenimiento
- Versatilidad para instalación en inodoros y en mingitorios:
Instalación izquierda y derecha.
- De conexión a Tubo de spud para 32 y 38mm para W.C. y 19 mm para mingitorios.
- Ajuste entre llave de retención y cuerpo de fluxómetro de 25 mm.
- Adaptador para instalación por soldadura.
- Camisa ajustable para conexión a pared (5 mm) para W.C. y (127 mm) para mingitorio.
- Tubo de descarga ajustable.

En nuestra oferta de fluxómetros usted podrá encontrar:

- Fluxómetros para W.C. y mingitorio de manija.



- Fluxómetros para W.C. y mingitorio de pedal.



- Fluxómetros para W.C. y mingitorio de cuerpo oculto de pedal.



- Fluxómetros electrónicos para W.C. y mingitorio.



- Fluxómetros de pedal expuesto para W.C. y mingitorio.



- Kits para cambio de fluxómetro de manija a pedal expuesto.



Tecnologías innovadoras y certificaciones:

Contamos con Fluxómetros de 6, 4.8, 3, 1 y 0.5 litros de agua por descarga. Y ahora con 3.5 litros para tazas para fluxómetros NAO y NAO17



Todos nuestros fluxómetros cumplen con la Norma Oficial Mexicana NOM-005-CONAGUA-1996 "Fluxómetros-Especificaciones y Métodos de Prueba que funcionan".



Modelos disponibles que le ayudarán a obtener puntos para la certificación LEED de su proyecto. Consulte los modelos LEED en la sección de productos ecológicos



Visite nuestra página web para consultar y descargar certificados de producto.

110-38-3.5 Presión mín. requerida
CROMO 1.00 kg/cm²
110-38-4.8
110-WC-4.8



210-38-3.5 Presión mín. requerida
CROMO 1.00 kg/cm²
210-38-4.8
210-WC-4.8



185-19 Presión mín. requerida
CROMO 1.00 kg/cm²
185-19-0.5
185-19-1



285-19 Presión mín. requerida
CROMO 1.00 kg/cm²
Niple de 18 cm (7")



285-19-1
Niple de 18.5 cm
(7.3)

285-19-0.5
Niple de 18 cm (7")

310-38 Presión mín. requerida
CROMO 1.00 kg/cm²
310-38-3.5
310-WC-4.8



310-19 Presión mín. requerida
CROMO 1.00 kg/cm²
310-19-1
310-19-0.5



- 110-38-3.5** De manija para W.C. / Niple de 18.5 cm (7.3").
- 210-38-3.5** Para W.C. de manija
- 185-19** De manija para mingitorio de manija
- 285-19** Para mingitorio de manija.
- 310-38** De pedal para W.C. (Codo expuesto de 24 cm (9.5")).
- 310-19** Para mingitorio de pedal expuesto.

410-38
CROMO
410-WC-4.8

Presión min. requerida
1.00 kg/cm²



117-38
CROMO

Presión min. requerida
1.00 kg/cm²



410-19
CROMO

Presión min. requerida
1.00 kg/cm²



- 410-38** De pedal para W.C.
- 117-38** De manija para W.C. / Niple de 60 cm (23.6").
- 410-19** Para mingitorio de pedal expuesto.

152-38
CROMO

Presión min. requerida
1.00 kg/cm²



323-19
CROMO
323-19-1
323-19-0.5

Presión min. requerida
1.00 kg/cm²



142-38
CROMO

Presión min. requerida
1.00 kg/cm²



143-19
CROMO

Presión min. requerida
1.00 kg/cm²



153-19
CROMO

Presión min. requerida
1.00 kg/cm²



318-38
CROMO

Presión min. requerida
1.00 kg/cm²



- 152-38** De cuerpo oculto de botón para W.C.
- 323-19** De cuerpo oculto de pedal aparente para mingitorio.
- 142-38** De cuerpo oculto de manija para W.C.
- 143-19** De cuerpo oculto de botón para mingitorio.
- 153-19** De cuerpo oculto de botón para mingitorio.
- 318-38** De cuerpo oculto de pedal para W.C.

LLAVES Y FLUXÓMETROS CON PEDAL EXPUESTO



Mayor seguridad, menor contacto



313-38-3.5 Presión min. requerida
313-38-4.8 1.00 kg/cm²



NUEVO
PRODUCTO



KFP-1 Presión min. requerida
1.00 kg/cm²



NUEVO
PRODUCTO



313-19 Presión min. requerida
313-19-0.5 1.00 kg/cm²



NUEVO
PRODUCTO



KFP-2 Presión min. requerida
1.00 kg/cm²



NUEVO
PRODUCTO



313-38-3.5, 313-38-4.8

313-19, 313-19-0.5

KFP-1

KFP-2

De pedal expuesto para W.C.

De pedal expuesto para mingitorio.

Kit para cambio a pedal expuesto para W.C.

Kit para cambio a pedal expuesto para mingitorio.

FLUXÓMETROS ELECTRÓNICOS

Fluxómetro electrónico de pilas y de corriente, con tecnología de émbolo para inodoros de piso o a pared, con los siguientes atributos:

- Ahorro de agua en cada descarga, tradicional de 6 LPD o de 4.8 LPD.
- Fluxómetro no regulable por el usuario.
- Rango de funcionamiento presión de 1 a 6 kg/cm²
- Ideal para lugares de alta afluencia, hospitales, escuelas, centros comerciales, etc.
- Gran resistencia en sus materiales y alta calidad en su acabado.
- El usuario no tiene contacto con el producto, tecnología de detección infrarroja.
- Botón alternativo de descarga manual con recubrimiento antibacterial.
- Batería de litio 6V, para un sistema de alta eficiencia energética (2 años, 130 activaciones diarias). Para fluxómetros de pila.
- Fuente de alimentación de 110 o 220 V. Para fluxómetros de corriente.
- Llave de retención de 1" IPS para mantenimiento.
- Fácil mantenimiento
- Versatilidad para instalación en inodoros:
 - Instalación izquierda y derecha.
 - Conexión de spud para 32 y 38 mm.
 - Ajuste entre llave de retención y cuerpo de fluxómetro de 25 mm.
 - Adaptador para instalación por soldadura
 - Camisa ajustable para conexión a pared (50 mm).
 - Tubo de descarga ajustable.

Cumple la normatividad mexicana:

NOM-005-CONAGUA-1996

NOM-001-SCFI-1993



Tecnología que perdura, libre de contacto

FLUXÓMETROS ELECTRÓNICOS DE BATERÍA

Fluxómetro electrónico de batería y de corriente, con tecnología de émbolo para mingitorios, con los siguientes atributos:

- Ahorro de agua en cada descarga, de 3 LPD, 1 ó 0.5 LPD.
- Fluxómetro no regulable por el usuario.
- Rango de funcionamiento presión de 1 a 6 kg/cm².
- Ideal para lugares de alta afluencia, hospitales, escuelas, centros comerciales, etc.
- Gran resistencia en sus materiales y alta calidad en su acabado.
- El usuario no tiene contacto con el producto, tecnología de detección infrarroja.
- Botón alterno de descarga manual con recubrimiento antibacterial.
- Batería de litio 6V, para un sistema de alta eficiencia energética (2 años, 130 activaciones diarias). Para fluxómetros de batería.
- Fuente de alimentación de 110 o 220 V. Para fluxómetros de corriente.
- LLave de retención de 1" IPS para mantenimiento.
- Fácil mantenimiento
- Versatilidad para instalación en mingitorios:
 - Instalación izq. y der.
 - Conexión de spud para 19 mm.
 - Ajuste entre llave de retención y cuerpo de fluxómetro de 25 mm. (tailpiece)
 - Adaptador para instalación por soldadura
 - Camisa ajustable para conexión a pared (127 mm).
 - Tubo de descarga ajustable.

Cumple la normatividad mexicana:

NOM-005-CONAGUA-1996

NOM-001-SCFI-1993



Tecnología que perdura, libre de contacto

FC-110-38 Presión min. requerida
CROMO 1.00 kg/cm²
FC-110-38-3.5
FC-110-W.C-4.8



FC-185-19 Presión min. requerida
CROMO 1.00 kg/cm²
FC-185-19-1,
FC-185-19-0.5



FB-110-38 Presión min. requerida
CROMO 1.00 kg/cm²
FB-110-38-3.5
FB-110-W.C-4.8



FB-185-19 Presión min. requerida
CROMO 1.00 kg/cm²
FB-185-19-1,
FB-185-19-0.5



TF-305 Presión min. requerida
CROMO 1.00 kg/cm²



Utiliza 4 pilas para su funcionamiento que ya incluye

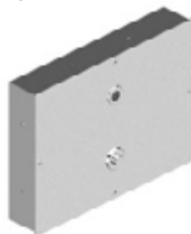
- FC-110-38** Electrónico de corriente para W.C. / Botón accionador mecánico.
- FC-185-19** De sensor electrónico de corriente para mingitorio.
- FC-185-19-1** De sensor electrónico de corriente para mingitorio /1.
- FC-185-19-05** De sensor electrónico de corriente para mingitorio /0.5 Lt.
- FB-110-38** Electrónico de baterías para W.C. / Botón accionador mecánico.
- FB-185-19** De sensor electrónico de batería para mingitorio / Niple recto y botón accionador mecánico.
- TF-305** Dispositivo automático autoflux de baterías / Para fluxómetro de manija, para W.C. y mingitorio. Con botón accionador / Para los fluxómetros 110-32,110-38, 185-19 110-WC-4.8, 185-19-0.5 y 185-19-1

FOBH-WC-4.8
Producto Especial

Presión min.
requerida
1.00 kg/cm²



FOBH-19-0.5
Producto Especial



- FOBH-WC-4.8** Fluxometro para wc con sistema hidráulico oculto con placa.
FOBH-19-0.5 Fluxometro para mingitorio sistema hidraulico oculto con placa 0.5 L

“LIMPIEZA EFICIENTE CON MENOS LITROS DE AGUA”

HELVEX® ocupado en evitar el desperdicio de agua en los baños públicos, desarrolló su línea de fluxómetros no regulables que proporcionan en cada descarga la cantidad mínima necesaria de agua que requiere el WC o el mingitorio, logrando una limpieza eficiente.

Descargas según la Norma Oficial 6 L para WC / 3 L para mingitorio

Descargas ahorradoras HELVEX® 4.8 L para WC / 0.5 L para mingitorio



Cantidad de Descargas



Imagine por un momento

847

garrafones de agua

alineados dentro de su hotel,
para bajarlos cada día a la calle
y verterlos en la alcantarilla!

TABLA DE DESALOJO Y CARGA **PUNTUAL** EN COLADERAS **HELVEX**

Q PRACTICA	Q PRACTICA (its/min)	CARGA PUNTUAL (Kg)
24	31.50	200
24-HL-AI	43.40	2000
24-CH	30.10	200
24-CHL-AI	43.40	2000
27	31.50	200
25	31.50	200
25-HL	43.40	
25-HL-AI	43.40	2000
25-CH	30.10	200
25-CHL-AI	43.40	2000
28	31.50	200
282-H	47.00	200
282-35-CH	47.00	200
1342-H	47.00	200
1342-35-CH	47.00	200
342-R	31.50	200
342-C	30.10	200

COLADERAS PARA AZOTEAS **HELVEX**

DIÁMETRO DE BAJADA EN MM

Intensidad media máxima anual para aguaceros de 5 minutos, expresada en mm por Hora.

	75	100	125	150	200
METROS CUADRADOS DE ÁREA POR DRENAR					
50	50	38	30	25	19
63	91	68	55	46	34
75	148	111	89	74	56
100	320	240	192	160	120
125	980	435	348	290	217
150	843	707	566	471	354
200	2003	1523	12	1015	761



Para interiores | Para exteriores
Rebosaderos | Interceptores de grasas
Válvulas para drenaje



En nuestra oferta de coladeras usted podrá encontrar:

Coladeras para interiores

- Cuerpo de hierro fundido.
- Plato de doble drenaje para evitar la humedad en el piso inferior de la construcción.
- Contras ajustables para colocarlas a diferentes alturas según el nivel del piso.
- Rejillas y casquillos removibles para mejor limpieza y mantenimiento.
- Césped integral que produce un sello hidráulico y evita malos olores.
- Recomendable para baños, regaderas, vestíbulos o otras áreas interiores.



Coladeras para piso en exteriores

- Sello hidráulico de campana para evitar el paso de gases de las líneas de drenaje a la coladera.
- Recomendables para patios, terrazas, fábricas, plantas industriales, garages, cubos de elevador, lavanderías.



Coladeras para azotea

- Rejillas removibles.
- Aditamento para colocación del impermeabilizante.
- Para colocarse en las bajadas pluviales situadas en el pretil de las azoteas.



Rebosaderos

- Cuerpo de latón fundido y rejilla removible.
- Rejillas con gran capacidad de drenado.
- Recomendable para pasillos y corredores.



Válvula para drenaje

- Tapa de registro removible.
- Conexiones de campana y espiga para que pueda instalarse en tubería de drenaje.
- Compuerta de latón que cierra a la menor presión en sentido contrario e impide el regreso de aguas negras.



Interceptores de Grasa

- Construidos en placa cold rolled.
- Gran resistencia a la corrosión y oxidación por su capa de galvanizado.
- Tapa de registro corrugada antiderrapante para evitar accidentes.
- Para usarse en Restaurantes o comedores industriales.
- Pueden ser expuestos o soterrados.



24



24-HL



24-HLI



24-CH



24-CHL



24-CHLI



24 De una boca. Rejilla redonda.

24-HL Decorativa de una boca / Tapa redonda lisa / Desagüe de contorno.

24-HLI Decorativa de una boca / Contra redonda / Alojamiento para inserto cerámico / Desagüe de contorno.

24-CH De una boca / Rejilla cuadrada.

24-CHL Decorativa de una boca / Tapa redonda lisa / Contra cuadrada / Desagüe de contorno.

24-CHLI Decorativa de una boca / Contra cuadrada / Alojamiento para inserto cerámico / Desagüe de contorno.

Nota: Nuestras coladeras cuentan con Desagüe de Contorno y Sello Hidráulico.



24-RHLI



24-RHLI-60



24-RHLI-90



- 24-RHLI** De una boca / Contra rectangular / Alojamiento para inserto cerámico / Desagüe de contorno.
- 24-RHLI-60** Decorativa alargada de 60cm, una boca / Alojamiento para inserto cerámico / Base de hierro.
- 24-RHLI-90** Decorativa alargada de 90cm, una boca / Alojamiento para inserto cerámico / Base de hierro.

Nota: Todas las coladeras para inserto cerámico tienen un espesor máximo de 10 mm.

25



27



282-H



282-HL



282-HLI



282-35CH



25 De tres bocas / Rejilla redonda.

27 De 25 cm de una boca / Rejilla redonda.

282-H De una boca / Rejilla redonda.

282-HL Decorativa de una boca / Tapa redonda lisa
Desagüe de contorno.

282-HLI Decorativa de una boca / Contra redonda / Alojamiento para inserto
cerámico / Desagüe de contorno.

282-35CH De una boca / Rejilla cuadrada.

Nota: Nuestras coladeras cuentan con Desagüe de Contorno y Sello Hidráulico.

282-35-CHL



282-35-CHLI



5424



2584



2714



2514



282-35-CHL Decorativa de una boca / Tapa redonda lisa / Contra cuadrada / Desagüe de contorno.

282-35-CHLI Decorativa de una boca / Contra cuadrada / Alojamiento para inserto cerámico / Desagüe de contorno.

5424 De 4" para roscar / Canastilla de sedimentos
Para jardines o azoteas con mucha basura.

2584 Coladera de rejilla redonda con canastilla.

2714 Coladera de rejilla rectangular con campana. Sello hidráulico.

2514 Con campana / Para patios, garages, etc. / Sello hidráulico / Para tubo de 102 mm (4") de roscar.

444



444-X



446-X



4954



- 444** Para azotea / Con cúpula
Conexión para tubo de 102 mm (4") de roscar.
- 444-X** Para azotea / Con cúpula
Conexión para tubo de 102 mm (4") para retacar.
- 446-X** Para azotea / Con cúpula
Conexión para tubo de 153 mm (6") para retacar.
- 4954** De pretil / Conexión para tubo de 102 mm (4") de roscar.



342-C



342-R



632-H



342-CL



342-RL



SC-023



- 342-C** Rebosadero de 2" para recatar. Rejilla cuadrada. Conexión para tubo de 51 mm (2").
- 342-R** Rebosadero de 2" para recatar. Rejilla redonda. Conexión para tubo de 51 mm (2").
- 632-H** Rebosadero horizontal de 2"/ Para recatar / Para pasillos, corredores o albercas. Conexión para tubo de 51 mm (2") de rosca.
- 342-CL** Rebosadero cuadrado de 2" para recatar / Desagüe de contorno. Conexión para tubo de 51 mm (2") de recatar.
- 342-RL** Rebosadero redondo de 2" para recatar / Desagüe de contorno / Conexión para tubo de 51 mm (2") de recatar.
- SC-023** Contra armada redonda de contorno. Lisa grande.

SC-025



SC-036



SC-037



TC-040



TC-041



SC-025 Contra armada lisa cuadrada grande.

SC-036 Contra armada redonda de contorno. Inserto cerámico chica.

SC-037 Contra armada redonda de contorno. Inserto cerámico grande

TC-040 Contra armada cuadrada de contorno. Inserto cerámico chica.

TC-041 Contra armada cuadrada de contorno. Inserto cerámico grande.

IG-20



IG-40



IG-20-PTM



V.D.1176



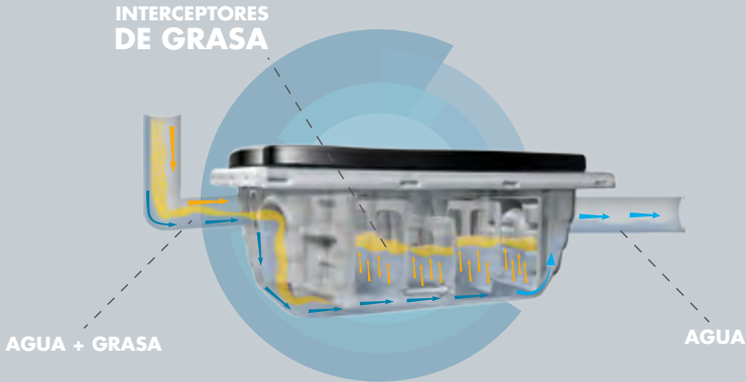
V.D.1176-6



- IG-20** Interceptor para grasas / Para conexión de 2" 45 l/min y 18 kg de capacidad. Canastilla para sedimentos sólidos / Conexión tubo roscable de 2".
- IG-40** Interceptor para grasas/ Para conexión de 4" 90 l/min y 36 kg de capacidad. Canastilla para sedimentos sólidos / Conexión tubo roscable de 4".
- IG-20-PTM** Interceptor para grasas de polietileno y tapa de acero galvanizado. Para conexión de 2" 45 l/min y 18 kg de capacidad / Conexión tubo roscable de 2".
- V.D.1176** Válvula para drenaje / De autoretorno / Para tubo de albañal. Compuerta de bronce.
- V.D.1176-6** Válvula drenaje antirretorno tubo pvc 6".

INTERCEPTORES DE GRASA

HELVEX

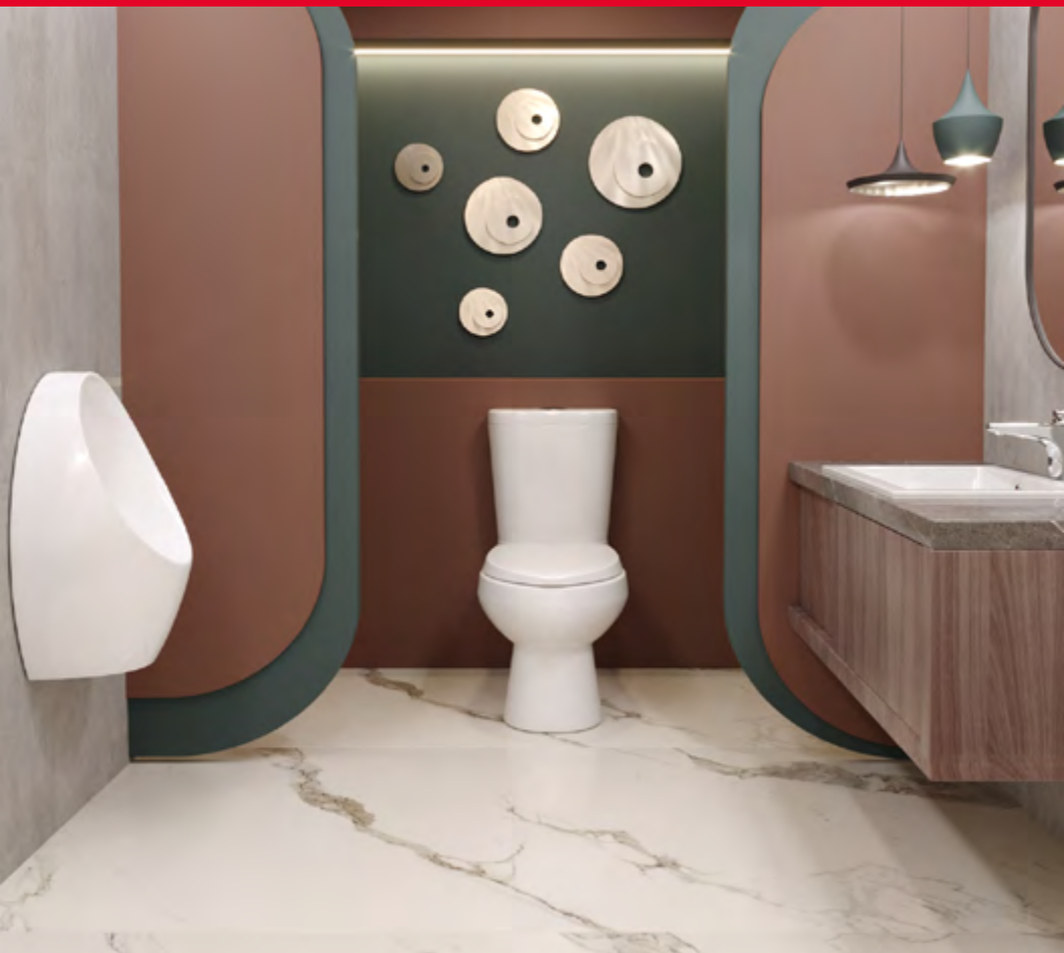


Impiden la salida de esta sustancia al sistema del drenaje público, contribuyendo a evitar la obstrucción de las cañerías, procurando al mismo tiempo la preservación del medio ambiente.

- Construidos con placa cold rolled de 5 mm (3/16") soldadas y probadas a presión.
- Resistencia a la corrosión y oxidación.
- Tapas con terminación corrugada antiderrapante para evitar resbalones.
- Mamparas que facilitan el mantenimiento.
- Canastilla para sedimentos sólidos.
- Recomendada para plantas elaboradoras y empacadoras de carnes y embutidos.
- Ideal para restaurantes, hoteles o comedores industriales.
- Cumple con la NOM-002-ECOL-1996

FUNCIONAMIENTO

Por diferencia de densidad, la grasa que lleva el agua, choca con mamparas verticales, se separa hacia la superficie y se acumula en forma de capas de grasa medio solidificadas. El agua limpia sigue su camino hacia el drenaje y la grasa se acumula en la parte superior del interceptor. Se recomienda revisarlo cada vez que el flujo del agua a través del interceptor sea lento.



Nuestros muebles sanitarios son reflejo de elegancia, estilo y confort expresado a través de texturas suaves, líneas curvas y delgadas, cuerpos sólidos y fuertes y un acabado tan brillante que te deslumbrará



- Cerámica al alto brillo.
- Construcción robusta de 10 mm de espesor.
- 65 años de garantía en la cerámica.

Tecnologías innovadoras y certificaciones:



Mingitorios secos con la Tecnología Drena y Sella. Con doble esfera, que impiden el paso de malos olores.



Premio EcoCihac a los mingitorio secos por su tecnología TDS® que no utiliza agua.



W.C. con consumo de 4.8 y 3.8 litros por descarga.



Todos nuestros W.C. cumplen con la Norma Oficial Mexicana NOM-009-CONAGUA-2001 “Inodoros Para Uso Sanitario-Especificaciones y Métodos de Prueba”



Únicos con certificado de cumplimiento en México.



Modelos disponibles que le ayudarán a obtener puntos para la certificación LEED de su proyecto.

10 RAZONES POR LAS CUALES ELEGIR UN INODORO



HELVEX

1 LIMPIEZA TOTAL

En cada descarga los Inodoros tienen un desalojo perfecto de **SÓLIDOS Y LÍQUIDOS**

Limpieza total de hasta **1 kg.** en una descarga



DESALOJO
PERFECTO



GRADO DE
CALIDAD "A"

CERÁMICA DE ALTO BRILLO

2

Nuestros Inodoros están hechos con una cerámica de alto brillo la cual brinda una máxima **SOFISTICACIÓN** a cualquier baño

3 SISTEMAS DE DESCARGA

Ambos con **TECNOLOGÍA EXCLUSIVA HELVEX.**

LIMPIEZA TOTAL. NO SE TAPA



EFFECTO
TURVEX



SISTEMA
VÓRTICE



SUPERFICIE FÁCIL
DE LIMPIAR

AMPLIO ESPEJO DE AGUA

4

Gracias a su espejo de agua, se evitan los malos olores y favorece la **LIMPIEZA** de la taza

5 VÁLVULA DE DESCARGA Y BOTÓN ACCIONADOR

Nuestros Inodoros cuentan con una válvula de descarga y un botón en el tanque, que permiten una limpieza **ÓPTIMA** de la taza en una sola descarga

Vida útil de la válvula **100 MIL** ciclos.
Gracias a su sistema, no existen fugas de agua



6**GRADO ECOLÓGICO**

Productos certificados como **AHORRADORES** de agua que favorecen al cuidado de nuestro ambiente

CONSUMOS DE 3.8 L
Y 4.8 L POR DESCARGA

**CERÁMICA DE GRUESO ESPESOR****7**

Ofrece una mayor **RESISTENCIA** gracias a su grueso espesor

10 MM como mínimo de espesor en su cerámica.
Su trampa esmaltada permite un **DESALOJO PERFECTO** y **REPELE BACTERIAS**

8**SISTEMA DE SUJECIÓN REFORZADO**

Garantiza que el mueble cerámico no se mueva

INCLUYE KIT
DE SUJECIÓN
A PISO

**ASIENTO ANTIBACTERIAL****9**

INHIBE el desarrollo de bacterias evitando la propagación de enfermedades

10**GARANTÍA**

Helvex garantiza sus productos **CERÁMICOS** como libres de defectos en materiales y procesos de fabricación por **65 años**

Además **5 años** en Herrajes
2 años en Tapas y Asientos



WC Olimpia WC Olimpia M



● Marfil ● Blanco



WC Ródano WC Ródano M



● Marfil ● Blanco



WC Ródano2 WC Ródano2 M



● Marfil ● Blanco



WC Ródano16

NUEVO PRODUCTO



● Marfil
● Blanco



Mayor altura

WC Bolmen WC Bolmen M



● Marfil ● Blanco



WC Bolmen2 WC Bolmen2 M



● Marfil ● Blanco



- WC OLIMPIA** Labio semielongado. Trampa expuesta. Botón accionador. 3.8 litros por descarga. No incluye asiento.
- WC RÓDANO** Labio elongado. Trampa expuesta. Botón accionador. 4.8 litros por descarga. No incluye asiento.
- WC RÓDANO2** Labio elongado. Trampa expuesta. Botón accionador. Sistema de doble descarga. No incluye asiento.
- WC RÓDANO16** Labio elongado. Altura confortable. Botón accionador. Sistema de doble descarga. No incluye asiento.
- WC BOLMEN** Labio elongado. Trampa expuesta. Botón accionador. 4.8 litros por descarga. No incluye asiento.
- WC BOLMEN2** Labio elongado. Trampa expuesta. Botón accionador. Sistema de doble descarga. No incluye asiento.

WC Bolmen16

NUEVO PRODUCTO

- Marfil
- Blanco



Mayor altura

WC Drakar WC Drakar M



- Marfil
- Blanco

WC Drakar2 WC Drakar2 M



- Marfil
- Blanco



WC Drakar16

- Blanco



Mayor altura

WC Miura



- Blanco



WC Miura16

NUEVO PRODUCTO

- Blanco



Mayor altura

WC BOLMEN16

Labio elongado. Trampa expuesta. Altura confortable.

WC DRAKAR

Botón accionador. Sistema de doble descarga. No incluye asiento.

WC DRAKAR2

Labio elongado. Trampa expuesta. Botón accionador.

WC DRAKAR16

Descarga 4.8 L. No incluye asiento

Labio elongado. Trampa expuesta. Botón accionador.

WC MIURA

Sistema de doble descarga. No incluye asiento.

Labio elongado. Trampa expuesta. Botón accionador.

Altura Confortable. No incluye asiento.

WC MIURA16

Labio elongado. Trampa oculta. Botón accionador.

4.8 litros por descarga. Incluye asiento.

Labio elongado. Trampa oculta. Botón accionador.

Altura confortable. 4.8 litros por descarga. Incluye asiento.

WC Murano



● Marfil ● Blanco

OP Rivoli Plus



● Blanco

OP Capri Plus



● Marfil ● Blanco

WC Option



● Blanco

WC Austral con palanca



● Blanco

WC Austral con botón



● Blanco

- WC MURANO** Labio elongado. Trampa oculta. Botón accionador. 4.8 litros por descarga. Incluye asiento de cierre lento.
- OP RIVOLI PLUS** Una pieza, elongado. Trampa oculta. Botón accionador. 4.8 litros por descarga. Incluye asiento de cierre lento.
- OP CAPRI PLUS** One piece, trampa oculta, 4.8L por descarga. Incluye asiento.
- WC OPTION** Labio elongado. Trampa expuesta. No incluye asiento.
- WC 2.5** Labio elongado. Trampa semi-expuesta. No incluye asiento. Grado ecológico 2.5 LPD.
- WC AUSTRAL con botón** Labio elongado. Botón accionador. Trampa expuesta. No incluye asiento.
- WC AUSTRAL con palanca** Labio elongado. Palanca accionadora. Trampa expuesta. No incluye asiento.

WC 2.5

EL MÁS
AHORRADOR
DEL MERCADO
AHORRO ANUAL
20,440 L*



WC 2.5



Blanco



WC 2.5 Inodoro, taza, tanque y labio elongado. Trampa semi-expuesta. No incluye asiento. Grado ecológico 2.5 LPD.

*Cálculo realizado bajo la línea base de la NOM-009-CONAGUA-2001, donde menciona que el flujo máximo permisible de descarga de un inodoro, taza y tanque es de 6 LPD. El cálculo se realizó con la suposición de una familia con 4 integrantes con una frecuencia de uso de 4 veces al día por integrante.



TZF NAO PARED



TZF NAO PARED Taza para fluxómetro Nao® de Pared. Blanco al alto brillo. Trampa expuesta de 4.8 litros. No incluye asiento.

TZF NAO



Blanco

TZF NAO17



Blanco

S-TZF-P



- TZF NAO** Taza para fluxómetro Nao elongado trampa expuesta
3.5L y 4.8L blanco.
- TZF NAO17** Taza para fluxómetro Nao17 elongado trampa expuesta
3.5L y 4.8L blanco.
- S-TZF-P** Soporte para taza fluxómetro suspendida a pared Nao.



Nuevo y poderoso sistema de fijación que garantiza que el asiento no se mueva.



AT-4
Blanco



AF-1
Blanco

Asiento para los modelos
TZF Nao y TZF Nao17



AF-2 Asiento para los modelos
TZF Nao y TZF Nao17



AT-5



- AT-4** Asiento con tapa envolvente de cierre lento
Elongado, frente abierto con Antibacterial.
- AF-1** Asiento sin tapa con antibacterial / Enlongado / Blanca.
- AF-2** Asiento sin tapa con antibacterial / Enlongado / Blanca.
- AT-5** Asiento para WC elongado, con tapa envolvente, frente abierto,
cierre lento con antibacterial.

AT-1
AT-1-M



AT-2



AT-1C



AT-2C



ATR-1
ATR-1-M



Asiento para
el modelo
WC Olimpia

ATR-1C



- AT-1** Asiento y tapa de cierre lento. Elongado. Con antibacterial
- AT-2** Asiento con tapa de cierre estándar. Elongado. Con antibacterial
- AT-1C** Asiento con tapa de cierre lento. Elongado cerrado.
- AT-2C** Asiento de cierre estándar labio cerrado blanco. Con antibacterial
- ATR-1** Asiento con tapa de cierre estándar / Elongado. Con antibacterial
- ATR-1C** Asiento redondo labio cerrado blanco. Con antibacterial





Todos nuestros lavabos están fabricados con cerámica de alto brillo y grueso espesor.



**LV CASSINI
LV CASSINI M**



● Marfil ● Blanco

LV LUGANO



● Blanco

**LV MARCUS
LV MARCUS M**



● Marfil ● Blanco

**LV MARCUS BC
LV MARCUS BC M**



● Marfil ● Blanco

LV FUTURA 1



● Marfil ● Blanco

LV STALA



● Blanco

**LV CASSINI
LV LUGANO**

Lavabo Cassini® de sobreponer / Sin rebosadero.

Lavabo Lugano® bajo cubierta / Con rebosadero / Labio completamente plano y rectificado.

**LV MARCUS
LV MARCUS BC**

Lavabo rectangular Marcus® sobre cubierta / Con rebosadero.

Lavabo Marcus® bajo cubierta / Con rebosadero / Labio completamente plano y rectificado.

**LV FUTURA 1
LV STALA**

Lavabo de sobreponer / Con rebosadero / 1 Perforación / Blanco.

Lavabo de doble instalación Stala® / Sin rebosadero.

LV LUCERNA 1
LV LUCERNA 1 M



 Marfil  Blanco

LV LUCERNA 3
LV LUCERNA 3 M



 Marfil  Blanco

LV TRAZZO
LV TRAZZO M



 Marfil  Blanco

LV CLAP



 Blanco

LV SANTORINI1



 Blanco

LV SANTORINI



 Blanco

- LV LUCERNA 1** Lavabo Lucerna1® de sobreponer / Con rebosadero / Una perforación.
- LV LUCERNA 3** Lavabo Lucerna3® de sobreponer / Con rebosadero / Tres perforaciones.
- LV TRAZZO** Lavabo cuadrado Trazzo® de sobreponer / Sin rebosadero.
- LV CLAP** Lavabo Clap® de sobreponer / Sin rebosadero.
- LV SANTORINI1** Lavabo de una perforación, Santorini1® de sobreponer / Con rebosadero.
- LV SANTORINI** Lavabo Santorini® de sobreponer / Sin rebosadero.

LV MOREA1



 Blanco

LV MOREA



 Blanco

MB-2426



 Blanco

- LV MOREA** Lavabo Morea® de sobreponer / Sin rebosadero.
- LV MOREA1** Lavabo de una perforación, Morea1® de sobreponer / Con rebosadero.
- MB-2426** Lavabo de colgar para discapacitados.

URINALES



65
años de
garantía en
cerámica



Modelos especiales que le ayudarán a obtener puntos para la certificación leed.



MG Ferry



MG Mojave



MG Negev TDS2



PREMIO **eco**
CIHAC



MG Gobi TDS2



PREMIO **eco**
CIHAC



MG Mojave TDS2



MG FERRY Urinal Tipo cascada / Para fluxómetro de descarga de 1/2 ó 1 lts. / Blanco al alto brillo.

MG MOJAVE Tipo cascada / Para fluxómetro de descarga de 1 lt. / Blanco al alto brillo.

MG NEGEV TDS2 Urinal TDS2® / Blanco al alto brillo.

MG GOBI TDS2 Urinal Seco Oval / TDS2® / Blanco al alto brillo.

MG MOJAVE Urinal TDS2® (Doble esfera) / Blanco al alto brillo.

TDS2

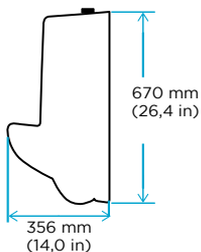
TDS2® (Tecnología Drena y Sella con doble esfera).



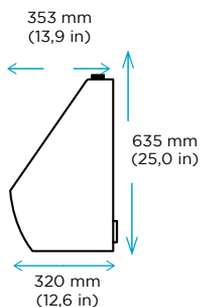
MEDIDAS DE INSTALACIÓN RECOMENDADAS PARA URINALES

URINALES HÚMEDOS

MG FERRY



MG MOJAVE



URINALES SECOS

MG GOBI



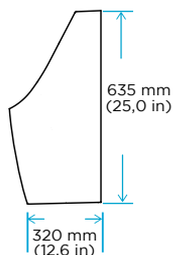
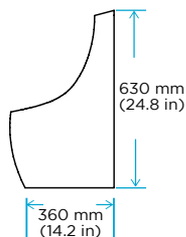
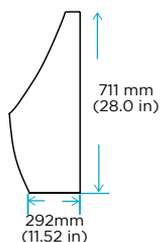
MG NEGEV



MG MOJAVE



TECNOLOGÍA TDS2





TDS2

FUNCIONAMIENTO



Flota para permitir el paso de líquidos (orina)



Drena la salida de líquidos acumulados hacia un segundo filtro



Sella la primera esfera, evitando malos olores



Drena el paso de los líquidos (orina) a la segunda esfera, brindando un doble sellado, impidiendo de manera eficaz el paso de malos olores.

- Se recomienda su uso en **obras nuevas** y con los urinales **MOJAVE, GOBI y NEGEV TDS2**.
- No se recomienda para reemplazar **TDS**.
- **Mantenimiento** del cartucho: **Una vez al mes** retire y desarme el dispositivo con la llave de mantenimiento para **lavar** cada pieza incluyendo las **esferas** como a continuación se muestra:









**Espejo de
Vanidad ES-002**



**Espejo de
Vanidad**

**NUEVO
PRODUCTO**

ES-003
Espejo retráctil, aumento
de 3x, con luz led, encendido
y apagado con botón tipo
touch.

**Regadera
Antirrobo
AC-110**



LO ESENCIAL EN PRODUCTOS AHORRADORES



garantía de calidad



ECOVEX

¿Qué es sustentabilidad?

Sustentabilidad, en esencia, es satisfacer las necesidades del presente sin comprometer los recursos naturales de las futuras generaciones. En el caso de HELVEX® los elementos fundamentales a resguardar en favor de la sustentabilidad son el manejo del agua, aire, suelo y residuos peligrosos, orientando sus acciones a la prevención, minimización y correcto manejo de los contaminantes a través de la mejora continua en el desempeño ambiental.

Certificación LEED

(Leadership in Energy and Environmental Design)

La certificación LEED otorgada por el U.S. Green Building Council, del cual HELVEX® forma parte, consiste en la evaluación y calificación del desempeño ambiental y energético de una edificación específica o un complejo de construcción.

Las áreas principales que observa son:

- Planeación del sitio
- Eficiencia en agua
- Energía y atmósfera
- Materiales y recursos
- Calidad del aire en interiores
- Innovación en el diseño

¿En qué consiste una certificación LEED?

El proceso LEED ofrece a los dueños y operadores de edificios un panorama que permite identificar, medir e implementar mejores prácticas sustentables en la construcción, operación y mantenimiento de los mismos.

Ecovex

Es una herramienta para dar a conocer la oferta de los productos ahorradores con los que HELVEX® favorece la edificación sustentable, la cual consiste en optimizar y medir las acciones para salvaguardar los recursos naturales.

EP92-1.9 CROMO

Presión min. requerida
0.60 kg/cm²



E907-1.9 CROMO

Presión min. requerida
0.60 kg/cm²



E907-CE-6 CROMO

Presión min. requerida
0.60 kg/cm²



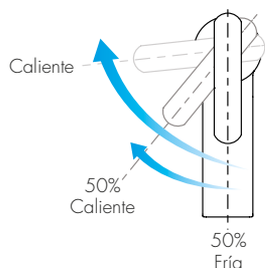
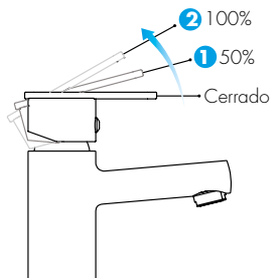
1

Ahorro
de agua

2

Ahorro
de energía

Funcionamiento del Cartucho Ecológico



- EP92-1.9** Monomando para lavabo 4" Mantiss® / Desagüe de Push / 1.9 L.
- E907-1.9** Monomando para lavabo Explora® / Con contra de rejilla / 1.9 L.
- E907-CE-6** Monomando para lavabo Explora® / Con contra de rejilla / 6 L.

MEP3000-1.9
CROMO



Presión min.
requerida
0.60 kg/cm²

MEP2006-1.9
CROMO



Presión min.
requerida
0.60 kg/cm²

EP99-1.9
CROMO



Presión min. requerida
0.60 kg/cm²

EP3003-1.9
CROMO



Presión min.
requerida
0.60 kg/cm²

E300-6
CROMO



Presión min. requerida
0.80 kg/cm²

MEP3000-1.9

Mezcladora de lavabo a pared con contra de push Nuva® cromo 1.9 L

MEP2006-1.9

Mezcladora de lavabo Nuva® / Con contra de push / Con rebosadero / 1.9 L.

EP99-1.9

Monomando para lavabo Nuva® / Desagüe de Push / 1.9 L.

EP3003-1.9

Monomando para lavabo de pared Nuva® / Desagüe de push / Sin rebosadero. / 1.9 L.

E300-6

Monomando para fregadero / 6 L.

MI01-S/C-1.9
CROMO

Presión min.
requerida
0.50 kg/cm²



MI02-S/C-1.9
CROMO

Presión min.
requerida
0.50 kg/cm²



ME2121-1.9
CROMO

Presión min.
requerida
0.60 kg/cm²



ME2122-1.9
CROMO

Presión min.
requerida
0.60 kg/cm²



E928-1.9
CROMO

Presión min.
requerida
0.60 kg/cm²



E929-1.9
CROMO

Presión min. re-
querida
0.60 kg/cm²



- MI01-S/C-1.9** Mezcladora Integral / Sin desagüe / 1.9 L.
- MI02-S/C-1.9** Mezcladora Integral Primma® / Sin desagüe / 1.9 L.
- ME2121-1.9** Mezcladora para lavabo Elite® / Contra de Rejilla Sin rebosadero / 1.9 L.
- ME2122-1.9** Mezcladora para lavabo Europeo® / Desagüe de Push Sin rebosadero / 1.9 L.
- E928-1.9** Monomando para lavabo Century® / Con contra de rejilla Sin rebosadero / 1.9 L.
- E929-1.9** Monomando para lavabo Explora® / Con contra de rejilla Sin rebosadero / 1.9 L.

AC10-8
CROMO

Presión min.
requerida
1.00 kg/cm²



AC20-8
CROMO

Presión min.
requerida
1.00 kg/cm²



AC30-8
CROMO

Presión min.
requerida
1.00 kg/cm²



AC50-8
CROMO

Presión min.
requerida
1.00 kg/cm²



AC110-8
CROMO

Presión min.
requerida
1.00 kg/cm²



H100-6
CROMO

Presión min.
requerida
1.00 kg/cm²



- AC10-8** Ducha / Con válvula de control de flujo / 8L.
- AC20-8** Ducha / Con válvula de control / 8L.
- AC30-8** Ducha Limpieza automática / Sin válvula de control / 8L.
- AC50-8** Ducha Limpieza automática / Sin válvula de control / 8L.
- AC110-8** Ducha de limpieza automática / Antirrobo con base a muro / 8L.
- H100-6** Ducha Chorro fijo / 6L.

H200-6 CROMO

Presión min.
requerida
0.20 kg/cm²



H201-6 CROMO

Presión min.
requerida
0.20 kg/cm²



H500-8 H500-6 CROMO

Presión min.
requerida
0.20 kg/cm²



H3005-6 CROMO

Presión min.
requerida
1.00 kg/cm²



H3006-1.9 CROMO

Presión min.
requerida
1.00 kg/cm²



H3003-8 CROMO

Presión min.
requerida
1.00 kg/cm²



- H200-6** Ducha Optima® / Brazo y chapetón / 6 L.
- H201-6** Ducha Explora® / Brazo y chapetón / 6 L.
- H500-8** Ducha Chorro fijo / 8 L.
- H500-6** Ducha Chorro fijo / 6 L.
- H3005-6** Ducha Premier® / Plato ancho de 5" x 8" / 6 L.
- H3006-1.9** Ducha Kúbica® / Plato ancho de 6" / Chorro fijo / 6 L.
- H3003-8** Ducha Plato ancho de 7" / Chorro fijo / 8 L.

RM22-6
CROMO



Presión min.
requerida
1.00 kg/cm²

RM7-6
CROMO



Presión min.
requerida
1.00 kg/cm²

RM25-6
CROMO



Presión min.
requerida
1.00 kg/cm²



- RM22-6** Ducha manual Nuva® / Altura deslizable / 6 L.
- RM7-6** Ducha manual Futura®/ Chorro fijo / Con desviador / 6 L.
- RM25-6** Ducha manual / Altura deslizable/ Chorro fijo / 6 L.

110-WC-4.8 CROMO



Presión min.
requerida
1.00 kg/cm²

DESCARGA DE
4.8 L

210-WC-4.8 CROMO



Presión min.
requerida
1.00 kg/cm²

DESCARGA DE
4.8 L

185-19-0.5 185-19-1 CROMO



Presión min.
requerida
1.00 kg/cm²

285-19-1 285-19-0.5 CROMO



Presión min.
requerida
1.00 kg/cm²

310-19-1 310-19-0.5 CROMO



Presión min.
requerida
1.00 kg/cm²

310-WC-4.8 CROMO



Presión min.
requerida
1.00 kg/cm²

DESCARGA DE
0.5 L



- 110-WC-4.8 De manija para W.C. de 32 mm o 38 mm / 4.8 L.
- 210-WC-4.8 De manija para W.C. de 32 mm o 38 mm / 4.8 L.
- 185-19-0.5 De manija para urinal / 0.5 L.
- 185-19-1 De manija para urinal / 1 L.
- 285-19-1 De manija para urinal / 1 L.
- 285-19-0.5 De manija para urinal / 0.5 L.
- 310-19-1 De pedal para urinal / 1 L.
- 310-19-0.5 De pedal para urinal / 0.5 L.
- 310-WC-4.8 De pedal para W.C. de pedal expuesto / 4.8 L.

410-WC-4.8
CROMO

Presión min.
requerida
1.00 kg/cm²



DESCARGA DE
4.8 L



410-W.C-4.8 De pedal expuesto para W.C. / Para spud de 32 o 38 mm / 4.8 L.

312-WC-4.8 CROMO



DESCARGA DE
4.8 L

Presión min.
requerida
1.00 kg/cm²

323-19-1 323-19-0.5 CROMO



Presión min.
requerida
1.00 kg/cm²

FB-185-19-1 FB-185-19-0.5 CROMO



Presión min.
requerida
1.00 kg/cm²

FB-110-W.C-4.8 CROMO



Presión min.
requerida
1.00 kg/cm²

DESCARGA DE
4.8 L

110-38-4.8-AHOSP



Presión min.
requerida
1.00 kg/cm²



312-WC-4.8 Para W.C. / Cuerpo oculto / Pedal expuesto
spud de 32 mm ó 38 mm / 4.8 L.

323-19-1 Para urinal / Cuerpo oculto / Pedal expuesto
spud de 19 mm / 1 L.

323-19-0.5 Para urinal / Cuerpo oculto / Pedal expuesto
spud de 19 mm / 1/2 L.

FB-185-19-1 De sensor electrónico / De baterías / Para urinal / 1 L.

FB-185-19-0.5 De sensor electrónico / De baterías / Para urinal / 0.5 L.

FB-110-WC-4.8 De sensor para WC / De Batería / 4.8 L.

110-38-4.8-AHOSP Lavacómodos / 4.8 L.

FC-110-WC-4.8

CROMO



DESCARGA DE
4.8 L



Presión min.
requerida
1.00 kg/cm²

FC-185-19-0.5

FC-185-19-1

CROMO



Presión min.
requerida
1.00 kg/cm²

TF-110-WC-4.8

CROMO



DESCARGA DE
4.8 L



Presión min.
requerida
1.00 kg/cm²



FC-110-WC-4.8

De sensor electrónico / De corriente para WC
de 32 mm o 38 mm / 4.8 L.

FC-185-19-0.5

De sensor electrónico / De corriente para urinal / 0.5 L.

FC-185-19-1

De sensor electrónico / De corriente para urinal / 1 L.

TF-110-WC-4.8

De sensor electrónico con dispositivo autoflux de baterías para
W.C. de 32 mm o 38 mm / 4.8 L.

TV190-1.9 CROMO

Presión mín.
requerida
0.80 kg/cm²



TV296-1.9 CROMO

Presión mín.
requerida
0.50 kg/cm²



TV297-1.9 CROMO

Presión mín.
requerida
0.50 kg/cm²



TV296-C-1.9 CROMO

Presión mín.
requerida
1.00 kg/cm²



TV297-C-1.9 CROMO

Presión mín.
requerida
1.00 kg/cm²



TV298-1.9 TV298-C-1.9 CROMO

Presión mín.
requerida
0.50 kg/cm²



- TV190-1.9 Llave electrónica de proximidad Nimbus® / De baterías / 1.9 L.
- TV296-C-1.9 Llave electrónica Argos® / Con Sensor / De baterías / 1.9 L.
- TV297-C-1.9 Llave electrónica Alfa® / Con Sensor / De baterías / 1.9 L.
- TV396-1.9 Llave electrónica Argos® / Con Sensor / De corriente / 1.9 L.
- TV397-1.9 Llave electrónica Alfa® / Con Sensor / De corriente / 1.9 L.
- TV298-1.9 Llave electrónica Omega® / Con Sensor / De baterías / 1.9 L.
- TV298-C-1.9 Llave electrónica Omega® / Con Sensor / De corriente / 1.9 L.



TV122-1.9
CROMO

Presión min.
requerida
1.00 kg/cm²



TV121-1.9
CROMO

Presión min.
requerida
1.00 kg/cm²



TV105-2
CROMO

Presión min.
requerida
1.00 kg/cm²



- TV122-1.9** Llave para lavabo temporizadora de cierre automático /1.9 L.
- TV121-1.9** Llave temporizadora a pared / Con cierre automático /1.9 L.
- TV105-2** Llave economizadora cierre automático / 2 L.

H13341G-1.9
CROMO

Presión min.
requerida
0.50 kg/cm²



TV203-1.9
CROMO

Presión min.
requerida
0.60 kg/cm²



VCG2-1.9
CROMO

Presión min.
requerida
0.60 kg/cm²



TV201-1.9
CROMO

Presión min.
requerida
0.70 kg/cm²



- H13341G-19** Mezcladora / Cuello de ganso / Manijas largas / 1.9L.
- TV203-1.9** Llave electrónica a pared / Para hospital / 1.9L.
- VCG2-1.9** Llave unitaria / Cuello de ganso giratorio / Manija corta / 1.9L.
- TV201-1.9** Llave electrónica a pared / Para lavabo / De baterías / 1.9L.

WC Drakar



Blanco



WC Drakar16



Blanco



Mayor altura

WC Ródano



Blanco



WC Ródano16



Blanco



Mayor altura

WC DRAKAR
WC DRAKAR16

WC Taza tanque Drakar® /4.8 L
Labio elongado. Trampa expuesta. Botón accionador.
Altura Comfortable. No incluye asiento.

WC RÓDANO
WC RÓDANO16

WC Taza tanque Ródano® / 4.8 L
Labio elongado. Altura comfortable. Botón accionador.
Sistema de doble descarga. No incluye asiento.

WC Bolmen



Blanco



WC Bolmen16



Blanco



Mayor altura

WC Option



Blanco



WC Murano



Blanco



WC Miura16



Blanco



Mayor altura

WC Olimpia



Blanco



- WC BOLMEN** WC Taza tanque Bolmen® /4.8 L
- WC BOLMEN16** Labio elongado. Trampa expuesta. Altura confortable. Botón accionador. Sistema de doble descarga. No incluye asiento.
- WC OPTION** Labio elongado. Trampa expuesta. No incluye asiento.
- WC MURANO** Labio elongado. Trampa oculta. Botón accionador. 4.8 litros por descarga. Incluye asiento de cierre lento.
- WC MIURA16** Labio elongado. Trampa oculta. Botón accionador. Altura confortable. 4.8 litros por descarga. Incluye asiento.
- WC OLIMPIA** Labio redondo. Trampa expuesta. No incluye asiento.

WC 2.5

EL MÁS
AHORRADOR
DEL MERCADO
AHORRO ANUAL
20,440 L*



*Cálculo realizado bajo la línea base de la NOM-009-CONAGUA-2001, donde menciona que el flujo máximo permisible de descarga de un inodoro, taza y tanque es de 6 LPD. El cálculo se realizó con la suposición de una familia con 4 integrantes con una frecuencia de uso de 4 veces al día por integrante.



WC 2.5



 Blanco



WC 2.5 Inodoro, taza, tanque y labio elongado. Trampa semi-expuesta. No incluye asiento. Grado ecológico 2.5 LPD.

OP Rivoli Plus



Blanco

WC Austral con botón



Blanco

WC Austral con palanca



Blanco



- | | |
|-------------------------------|---|
| OP RIVOLI PLUS | Una pieza, elongado. Trampa oculta. Botón accionador. 4.8 litros por descarga. Incluye asiento de cierre lento. |
| WC AUSTRAL con botón | Labio elongado. Botón accionador. Trampa expuesta. No incluye asiento. |
| WC AUSTRAL con palanca | Labio elongado. Palanca accionadora. Trampa expuesta. No incluye asiento. |

TZF NAO



Grado ecológico

Blanco



TZF NAO17



Grado ecológico



Blanco



TZF NAO
TZF NAO17

Taza para fluxómetro Nao® /4.8 L
Taza para fluxómetro Nao® 17 pulgadas

MG Mojave



Blanco

MG Ferry



Blanco

MG Gobi TDS2



PREMIO **eco**
CIHAC



Blanco

MG Mojave TDS2



Blanco

MG Negev TDS2



PREMIO **eco**
CIHAC



Blanco



MG MOJAVE

Tipo cascada / Para fluxómetro de descarga de 1 lt. / Blanco al alto brillo.

MG FERRY

Urinal Ferry® / Cascada grande 0.5 ó 1 L

MG GOBI TDS2

Urinal seco Gobi® / sistema TDS2.

MG MOJAVE TDS2

Urinal TDS2® / Blanco al alto brillo.

MG NEGEV TDS2

Urinal seco Negev® / sistema TDS2.



**RESPALDO
HELVEX**

SIEMPRE CONTIGO

REFACCIONES

Es el respaldo con el que cuenta cada uno de los productos que se comercializan en Helvex, garantizando el producto de por vida.

Se cuenta con Refacciones para productos discontinuados y actuales siempre contando con cambios de mejora continua para el perfeccionamiento de cada producto.

MANTENIMIENTO

También contamos con refacciones para mantenimientos preventivos y correctivos, los cuales al utilizarlos en el tiempo determinado asegurará el buen funcionamiento y durabilidad de tu producto.

Helvex tiene la cualidad de que al contar con producto de nuestra gama tendrás la confianza de que por ningún motivo estará fuera de servicio, ya que somos fabricantes de nuestras propias refacciones.

CAPACITACIÓN



En 2013 nuestro **INSTITUTO DE CAPACITACIÓN HELVEX** fue inaugurado, siendo el único ente certificador avalado por la SEP en materia de mantenimiento e instalación hidrosanitaria y gas; acercando un oficio formal y de manera competitiva a su alumnado.

Al día de hoy el ICH cuenta con 2 certificaciones:

- **INSTALACIONES HIDROSANITARIAS**
- **VENTAS EN CERÁMICA Y GRIFERÍA**

Hemos brindamos capacitación a empresas como:



LÍNEA DE ASESORÍA TÉCNICA

 HONDURAS 800 279 190 19	 CHILE 800 835 887
 NICARAGUA 01 800 226 0514	 VENEZUELA 0800 100 5792
 REP. DOMINICANA 1 888 760 0131	 COSTA RICA 0800 052 1652
 PUERTO RICO 1 844 207 1583	 PANAMÁ 01 100 800 052 1471
 COLOMBIA 01 800 952 0789	 GUATEMALA 1 800 835 0443
PERÚ 0 800 007 86	

Aclara tus dudas sobre la instalación,
funcionalidad y mantenimiento de nuestros
productos.

2021



garantía de calidad

www.helvex.com.mx

