



# SECADORES DE MANOS

**HELVEX** M.R.

garantía de calidad



# CERO CONTACTO

BIENESTAR PARA TODOS



**HELVEX**  
care

Bienestar en tus espacios

# MB-1011

Secador de manos con botón accionador.  
De corriente.  
Color blanco.



# MB-1012

Secador de manos Turbo con sensor.  
De corriente.  
Color blanco.

# MB-1012-AI

Secador de manos Turbo con sensor.  
De corriente.  
Acabado acero inoxidable.



**PRODUCTO  
NUEVO**

# MB-1012-AIB

Secador de manos Turbo con sensor.  
De corriente.  
Acero inoxidable. Acabado espejo.

# DOSIFICADORES DE JABÓN



garantía de calidad



# CERO CONTACTO

**BIENESTAR PARA TODOS**



**HELVEX**  
care

Bienestar en tus espacios



## MB-1100

Dosificador electrónico de baterías con sensor para jabón líquido.  
Aluminio.

## MB-1101

Dosificador electrónico de baterías con sensor para jabón de espuma.  
Aluminio.



## MB-1103-AIB

PRODUCTO  
NUEVO


Dosificador electrónico de baterías con sensor para jabón de espuma.  
Acero inoxidable acabado espejo.

PRODUCTO  
NUEVO

## MB-1102-AIB

Dosificador electrónico de baterías con sensor para jabón líquido.  
Acero inoxidable acabado espejo.





# ASIENTOS PARA WC

**HELVEX** M.R.

garantía de calidad



**MATERIAL  
ANTIBACTERIAL**



**DISMINUYE  
CONTAGIOS**



**PROTECCIÓN  
Y SEGURIDAD**

# CONTACTO SIN RIESGO

BIENESTAR PARA TODOS



**HELVEX**  
care

Bienestar en tus espacios

## AT-1

Asiento para WC alargado, frente abierto, cierre lento con antibacterial.  
Color blanco.  
También disponible en **color marfil (AT-1-M)**.



## ATR-1

Asiento para WC redondo, frente abierto, cierre estándar con antibacterial.  
Color blanco.  
También disponible en **color marfil (ATR-1-M)**.



## AT-2

Asiento para WC alargado, frente abierto, cierre estándar con antibacterial.  
Color blanco.



## AT-4

Asiento para WC alargado, con tapa envolvente, frente abierto, cierre lento con antibacterial.  
Color blanco.

## AT-5

**PRODUCTO NUEVO**

Asiento y tapa para WC alargado, cierre lento, frente abierto con antibacterial.  
Compatible con WC´s alargados: WC Drakar, WC Ródano, WC Bolmen, WC Miura, WC Option, WC 2.5, WC Austral y WC Austral P.  
Color blanco.

**PRODUCTO NUEVO**

## ATM

Asiento mecánico con función tipo bidet para WC alargado, labio cerrado, cierre lento con antibacterial.  
Ahorro en consumo de papel higiénico.  
Color blanco.

## ATE

Asiento electrónico de corriente para inodoro alargado, con funciones de limpieza, secado y calefacción. Incluye control remoto.  
Ahorro en consumo de papel higiénico.  
Color blanco.



## AF-2

Asiento plus alargado para taza fluxómetro sin tapa, con antibacterial.  
Color blanco.



# LLAVES DE HOSPITAL

**HELVEX**<sup>M.R.</sup>

garantía de calidad



# CERO CONTACTO

BIENESTAR PARA TODOS



**HELVEX**  
care

Bienestar en tus espacios



## TV-201

Llave de lavabo electrónica con sensor de baterías a pared. Cuello giratorio. Presión mínima requerida: 0.40 kg/cm<sup>2</sup>. Acabado cromo.

PRODUCTO  
NUEVO

## TV-201-C

Llave de lavabo electrónica de sensor de corriente eléctrica a pared.

## TV-203

Llave de lavabo electrónica de sensor de baterías a pared. Cuello giratorio. Presión mínima requerida: 0.40 kg/cm<sup>2</sup>. Acabado cromo.



### TV203-1.9

## TV-203-C

PRODUCTO  
NUEVO

Llave de lavabo electrónica de sensor de corriente a pared.



### TV203-C-1.9



Disponible en producto ahorrador



## VCG-2

Llave de hospital con cuello de ganso giratorio, manija corta.  
 Presión mínima requerida: 0.25 kg/cm<sup>2</sup>.  
 Acabado cromo.



## VCG-2T

Llave de hospital con cuello de ganso giratorio maneral Tritón.  
 Presión mínima requerida: 0.25 kg/cm<sup>2</sup>.  
 Acabado cromo.



Producto ahorrador



## VCG2-1.9

Llave de hospital con cuello de ganso giratorio manija corta.  
 Presión mínima requerida: 0.60 kg/cm<sup>2</sup>  
 Consumo de agua: 1.9 L/min  
 Acabado cromo.

## H-13341G

Mezcladora de hospital 8" a 12" con cuello de ganso giratorio y manijas largas.  
 No incluye contra.  
 Presión mínima requerida: 0.25 kg/cm<sup>2</sup>.  
 Acabado cromo.



## H13341G-1.9



# LLAVES ECONOMIZADORAS

**HELVEX** M.R.

garantía de calidad



**MATERIAL  
ANTIBACTERIAL**



**DISMINUYE  
EL DESPERDICIO  
DE AGUA**



**DISMINUYE  
CONTAGIOS**

# CERO CONTACTO

BIENESTAR PARA TODOS



**HELVEX**  
care

Bienestar en tus espacios

# EVITA LA TRANSMISIÓN DE ENFERMEDADES



## LLAVES ECONOMIZADORAS con botón AntiBac®





## TV-100 Antibac®

Llave de lavabo economizadora a pared.  
 Con recubrimiento antibacterial en la perilla.  
 Seguro antirrobo.  
 Presión mínima requerida: 0.25 kg/cm<sup>2</sup>.  
 Consumo de agua: 5 L/min.  
 Acabado cromo.

## TV-105 Antibac®

Llave de lavabo economizadora.  
 Con recubrimiento antibacterial en la perilla.  
 Seguro antirrobo.  
 Presión mínima requerida: 0.2 kg/cm<sup>2</sup>.  
 Consumo de agua: 5 L/min.  
 Acabado cromo.

### TV105-2



Disponible en  
 producto ahorrador

## Antibac® TV-106

Llave de lavabo economizadora STALA.  
 Con recubrimiento antibacterial en la perilla.  
 Presión mínima requerida: 0.25 kg/cm<sup>2</sup>.  
 Consumo de agua: 3 L/min.  
 Acabado cromo.





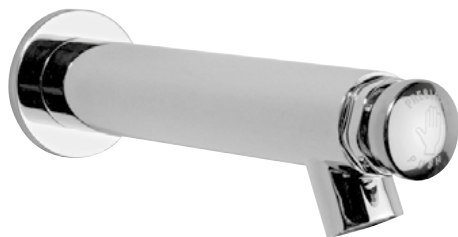
## TV-120 Antibac®

Llave de lavabo temporizadora a piso.  
 Con recubrimiento antibacterial en el sistema de push.  
 Cierre automático.  
 Presión mínima requerida: 0.25 kg/cm<sup>2</sup>.  
 Consumo de agua: 8.3 L/min.  
 Acabado cromo.

## TV-121 Antibac®

Llave de lavabo temporizadora a pared.  
 Con recubrimiento antibacterial en el sistema de push.  
 Cierre automático.  
 Presión mínima requerida: 0.25 kg/cm<sup>2</sup>.  
 Consumo de agua: 8.3 L/min.  
 Acabado cromo.

### TV121-1.9



 Disponible en producto ahorrador

## Antibac® TV-122

Llave de lavabo temporizadora a piso.  
 Con recubrimiento antibacterial en el sistema de push. Cierre automático.  
 Presión mínima requerida: 0.25 kg/cm<sup>2</sup>.  
 Consumo de agua: 8.3 L/min.  
 Acabado cromo.

### TV122-1.9



 Disponible en producto ahorrador



# LLAVES ELECTRÓNICAS

**HELVEX**<sup>M.R.</sup>

garantía de calidad



# CERO CONTACTO

BIENESTAR PARA TODOS



**HELVEX**  
care

Bienestar en tus espacios



Disponible en producto ahorrador

## TV-296

Llave de lavabo electrónica de sensor de baterías ARGOS.  
Presión mínima requerida: 0.40 kg/cm<sup>2</sup>.  
Acabado cromo.



**TV296-1.9**

## TV-296-C

Llave de lavabo electrónica de sensor de corriente eléctrica ARGOS.



**TV296-C-1.9**

## TV-297

Llave de lavabo electrónica de sensor de baterías ALFA.  
Presión mínima requerida: 0.40 kg/cm<sup>2</sup>.  
Acabado cromo.



**TV297-1.9**

## TV-297-C

Llave de lavabo electrónica de sensor de corriente eléctrica ALFA.



**TV297-C-1.9**



Disponible en producto ahorrador

## TV-298

Llave de lavabo electrónica de sensor de baterías OMEGA.  
Presión mínima requerida: 0.40 kg/cm<sup>2</sup>.  
Acabado cromo.



**TV298-1.9**



## TV-298-C

Llave de lavabo electrónica de sensor de corriente eléctrica OMEGA.



**TV298-C-1.9**



Disponible en producto ahorrador

## TV-200

Llave de lavabo electrónica de sensor de baterías a pared NUVA.  
Presión mínima requerida: 0.40 kg/cm<sup>2</sup>.  
Acabado cromo.

## TV-200-C

**PRODUCTO  
NUEVO**

Llave de lavabo electrónica de sensor de corriente eléctrica a pared NUVA.





Disponible en producto ahorrador

## TV-201

Llave de lavabo electrónica con sensor de baterías a pared. Cuello giratorio. Presión mínima requerida: 0.40 kg/cm<sup>2</sup>. Acabado cromo.



**TV201-1.9**

PRODUCTO  
NUEVO

## TV-201-C

Llave de lavabo electrónica de sensor de corriente eléctrica a pared.



**TV201-C-1.9**

## TV-203

Llave de lavabo electrónica de sensor de baterías a pared. Cuello giratorio. Presión mínima requerida: 0.40 kg/cm<sup>2</sup>. Acabado cromo.



**TV203-1.9**

## TV-203-C

PRODUCTO  
NUEVO

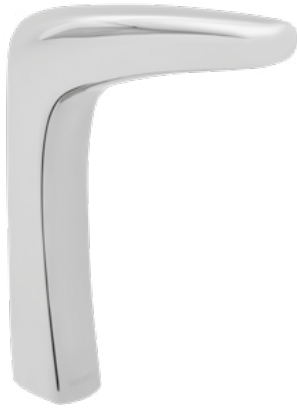
Llave de lavabo electrónica de sensor de corriente eléctrica a pared.



**TV203-C-1.9**



Disponible en producto ahorrador



## TV-302

Llave de lavabo alta electrónica de sensor de baterías con aireador oculto LÍQUIDA.  
Presión mínima requerida: 0.80 kg/cm<sup>2</sup>.  
Acabado cromo.



**TV302-1.5**

PRODUCTO  
NUEVO

## TV-302-C

Llave de lavabo alta electrónica de sensor de corriente eléctrica con aireador oculto LÍQUIDA.



**TV302-C-1.5**



Disponible en producto ahorrador

## TV-304

Llave de lavabo electrónica de sensor de baterías FORZA.  
Presión mínima requerida:  
0.80 kg/cm<sup>2</sup>.  
Acabado cromo.



**TV304-1.5**

## TV-304-C

PRODUCTO  
NUEVO

Llave de lavabo electrónica de sensor de corriente eléctrica FORZA.



**TV304-C-1.5**



Disponible en producto ahorrador



## TV-190

Llave de lavabo electrónica de proximidad de baterías NIMBUS.  
Requiere batería de litio de 6 V  
Tecnología de proximidad.  
Presión mínima requerida: 0.60 kg/cm<sup>2</sup>  
Acabado cromo.



**TV190-1.9**



Disponible en producto ahorrador



## TV-305

**PRODUCTO  
NUEVO**

Llave electrónica de cuello  
de ganso giratorio.  
De baterías AA.  
Aireador oculto con  
sistema aireavex.  
Distancia de detección de 12 cm  
Duración de chorro de 30 seg.  
Presión mínima requerida: 0.5 kg/cm<sup>2</sup>  
Acabado cromo.

# FLUXÓMETROS DE PEDAL

**HELVEX** M.R.

garantía de calidad



MANOS  
LIBRES



DISMINUYE  
CONTAGIOS



PROTECCIÓN  
Y SEGURIDAD

# CONTACTO SIN RIESGO

BIENESTAR PARA TODOS



**HELVEX**  
care

Bienestar en tus espacios



## 410-19-0.5

Fluxómetro expuesto de pedal para mingitorio,  
spud de 19 mm, 0.5 LPD.  
Presión mínima requerida: 1.00 kg/cm<sup>2</sup>.  
Acabado cromo.

## 410-19-1

Fluxómetro expuesto de pedal para mingitorio,  
spud de 19 mm, 1 LPD.  
Presión mínima requerida: 1.00 kg/cm<sup>2</sup>.  
Acabado cromo.

## 410-19

Fluxómetro expuesto de pedal para mingitorio,  
spud de 19 mm, 3 LPD.  
Presión mínima requerida: 1.00 kg/cm<sup>2</sup>.  
Acabado cromo.

## 410-WC-4.8

Flujómetro expuesto de pedal para taza flux Nao o Nao17, spud de 32 o 38 mm, 4.8 LPD.  
Presión mínima requerida: 1.00 kg/cm<sup>2</sup>.  
Acabado cromo.

## 410-32

Flujómetro expuesto de pedal para taza flux, spud de 32 mm, 6 LPD.  
Presión mínima requerida: 1.00 kg/cm<sup>2</sup>.  
Acabado cromo.

## 410-38

Flujómetro expuesto de pedal para taza flux,  
spud de 38 mm, 6 LPD.  
Presión mínima requerida: 1.00 kg/cm<sup>2</sup>.  
Acabado cromo.





## 310-19-0.5

Fluxómetro expuesto de pedal para mingitorio, spud de 19 mm, 0.5 LPD.  
Presión mínima requerida: 1.00 kg/cm<sup>2</sup>.  
Acabado cromo.

## 310-19-1

Fluxómetro expuesto de pedal para mingitorio, spud de 19 mm, 1 LPD.  
Presión mínima requerida: 1.00 kg/cm<sup>2</sup>.  
Acabado cromo.

## 310-19

Fluxómetro expuesto de pedal para mingitorio, spud de 19 mm, 3 LPD.  
Presión mínima requerida: 1.00 kg/cm<sup>2</sup>.  
Acabado cromo.

## 310-38-3.5

Flujómetro expuesto de pedal para taza flux Nao o Nao17, spud de 38 mm, 3.5 LPD.  
Presión mínima requerida: 1.00 kg/cm<sup>2</sup>.  
Acabado cromo.

## 310-WC-4.8

Flujómetro expuesto de pedal para taza flux, spud de 32 mm o 38 mm, 4.8 LPD.  
Presión mínima requerida: 1.00 kg/cm<sup>2</sup>.  
Acabado cromo.

## 310-32

Flujómetro expuesto de pedal para taza flux, spud de 32 mm, 6 LPD.  
Presión mínima requerida: 1.00 kg/cm<sup>2</sup>.  
Acabado cromo.

## 310-38

Flujómetro expuesto de pedal para taza flux, spud de 38 mm, 6 LPD.  
Presión mínima requerida: 1.00 kg/cm<sup>2</sup>.  
Acabado cromo.





## 312-WC-4.8

Flujómetro oculto de pedal expuesto para taza flux, spud de 32 mm o 38 mm, 4.8 LPD.  
Presión mínima requerida: 1.00 kg/cm<sup>2</sup>.  
Acabado cromo.

## 312-32

Flujómetro oculto de pedal expuesto para taza flux, spud de 32 mm, 6 LPD.  
Presión mínima requerida: 1.00 kg/cm<sup>2</sup>.  
Acabado cromo.

## 312-38

Flujómetro oculto de pedal expuesto para taza flux, spud de 38 mm, 6 LPD.  
Presión mínima requerida: 1.00 kg/cm<sup>2</sup>.  
Acabado cromo.

## 323-19-0.5

Fluxómetro oculto de pedal expuesto para mingitorio, spud de 19 mm, 0.5 LPD.  
Presión mínima requerida: 1.00 kg/cm<sup>2</sup>.  
Acabado cromo.

## 323-19-1

Fluxómetro oculto de pedal expuesto para mingitorio, spud de 19 mm, 1 LPD.  
Presión mínima requerida: 1.00 kg/cm<sup>2</sup>.  
Acabado cromo.

## 323-19

Fluxómetro oculto de pedal expuesto para mingitorio,  
spud de 19 mm, 3 LPD.  
Presión mínima requerida: 1.00 kg/cm<sup>2</sup>.  
Acabado cromo.





# FLUXÓMETROS ELECTRÓNICOS

**HELVEX**<sup>M.R.</sup>

garantía de calidad



**MATERIAL  
ANTIBACTERIAL**



**ACTIVACIÓN  
AUTOMÁTICA**



**DISMINUYE  
CONTAGIOS**

# CERO CONTACTO

BIENESTAR PARA TODOS



**HELVEX**  
care

Bienestar en tus espacios



Botón con recubrimiento



## FC-110-38-3.5

Flujómetro de sensor electrónico de corriente para taza flux Nao o Nao17, spud de 38 mm, 3.5 LPD. Presión mínima requerida: 1.00 kg/cm<sup>2</sup>. Acabado cromo.

## FC-110-WC-4.8

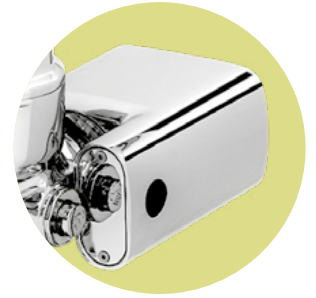
Flujómetro de sensor electrónico de corriente para taza flux, spud de 32 mm o 38 mm, 4.8 LPD. Presión mínima requerida: 1.00 kg/cm<sup>2</sup>. Acabado cromo.

## FC-110-32

Flujómetro de sensor electrónico de corriente para taza flux, spud de 32 mm, 6 LPD. Presión mínima requerida: 1.00 kg/cm<sup>2</sup>. Acabado cromo.

## FC-110-38

Flujómetro de sensor electrónico de corriente para taza flux, spud de 38 mm, 6 LPD. Presión mínima requerida: 1.00 kg/cm<sup>2</sup>. Acabado cromo.



Botón con recubrimiento



## FC-185-19-0.5

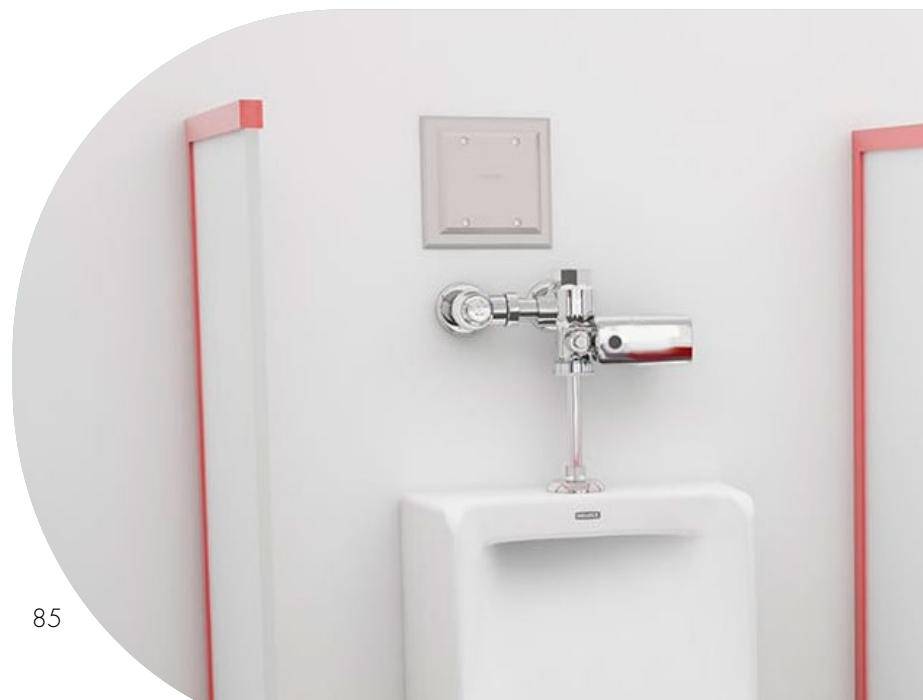
Flujómetro de sensor electrónico de corriente para mingitorio, spud de 19 mm, 0.5 LPD. Presión mínima requerida: 1.00 kg/cm<sup>2</sup>. Acabado cromo.

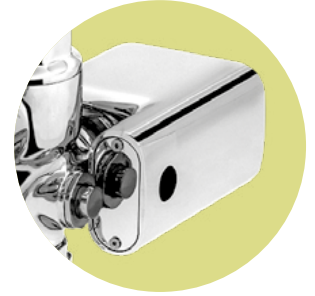
## FC-185-19-1

Flujómetro de sensor electrónico de corriente para mingitorio, spud de 19 mm, 1 LPD. Presión mínima requerida: 1.00 kg/cm<sup>2</sup>. Acabado cromo.

## FC-185-19

Flujómetro de sensor electrónico de corriente para mingitorio, spud de 19 mm, 3 LPD. Presión mínima requerida: 1.00 kg/cm<sup>2</sup>. Acabado cromo.





Botón con recubrimiento



## FB-110-38-3.5

Flujómetro de sensor electrónico de baterías para taza flux Nao o Nao17, spud de 38 mm, 3.5 LPD. Presión mínima requerida: 1.00 kg/cm<sup>2</sup>. Acabado cromo.

## FB-110-WC-4.8

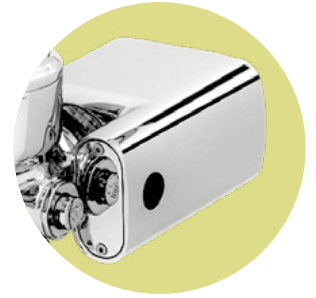
Flujómetro de sensor electrónico de baterías para taza flux, spud de 32 mm o 38 mm, 4.8 LPD. Presión mínima requerida: 1.00 kg/cm<sup>2</sup>. Acabado cromo.

## FB-110-32

Flujómetro de sensor electrónico de baterías para taza flux, spud de 32 mm, 6 LPD. Presión mínima requerida: 1.00 kg/cm<sup>2</sup>. Acabado cromo.

## FB-110-38

Flujómetro de sensor electrónico de baterías para taza flux, spud de 38 mm, 6 LPD. Presión mínima requerida: 1.00 kg/cm<sup>2</sup>. Acabado cromo.



Botón con recubrimiento



## FB-185-19-0.5

Flujómetro de sensor electrónico de baterías para mingitorio, spud de 19 mm, 0.5 LPD. Presión mínima requerida: 1.00 kg/cm<sup>2</sup>. Acabado cromo.

## FB-185-19-1

Flujómetro de sensor electrónico de baterías para mingitorio, spud de 19 mm, 1 LPD. Presión mínima requerida: 1.00 kg/cm<sup>2</sup>. Acabado cromo.

## FB-185-19

Flujómetro de sensor electrónico de baterías para mingitorio, spud de 19 mm, 3 LPD. Presión mínima requerida: 1.00 kg/cm<sup>2</sup>. Acabado cromo.





## TF-305

Dispositivo electrónico de baterías Autoflux con botón accionador para fluxómetros de manija.

Compatible con los modelos;

110-32, 110-38, 110-WC-4.8, 117-38, 185-19, 185-19-1,  
185-19-0.5.

Para convertir fluxómetros mecánicos de manija  
en electrónicos.

Acabado cromo.



# FLUXÓMETROS DE MANIJA

**HELVEX** M.R.

garantía de calidad



**MATERIAL  
ANTIBACTERIAL**



**DISMINUYE  
CONTAGIOS**



**PROTECCIÓN  
Y SEGURIDAD**

# CONTACTO SIN RIESGO

BIENESTAR PARA TODOS



**HELVEX**  
care

Bienestar en tus espacios

# EVITA LA TRANSMISIÓN DE ENFERMEDADES



**HELVEX**  
**Antibac®**  
Protección que inhibe la reproducción de bacterias.

## FLUXÓMETROS con manija 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.





Manija con recubrimiento



## 110-38-3.5

Fluxómetro de manija para taza flux Nao y Nao17, spud de 38 mm, 3.5 LPD.  
Presión mínima requerida: 1.00 kg/cm<sup>2</sup>.  
Acabado cromo.

## 110-WC-4.8

Fluxómetro de manija para taza flux, spud de 32 mm o 38 mm, 4.8 LPD.  
Presión mínima requerida: 1.00 kg/cm<sup>2</sup>.  
Acabado cromo.

## 110-32

Fluxómetro de manija para taza flux, spud de 32 mm, 6 LPD.  
Presión mínima requerida: 1.00 kg/cm<sup>2</sup>.  
Acabado cromo.

## 110-38

Fluxómetro de manija para taza flux, spud de 38 mm, 4.8 LPD.  
Presión mínima requerida: 1.00 kg/cm<sup>2</sup>.  
Acabado cromo.

## 210-38-3.5

Flujómetro de manija para taza flux Nao y Nao 17, spud de 38 mm, 3.5 LPD.  
Presión mínima requerida: 1.00 kg/cm<sup>2</sup>.  
Acabado cromo.

## 210-WC-4.8

Flujómetro de manija para taza flux, spud de 32 mm o 38 mm, 4.8 LPD.  
Presión mínima requerida: 1.00 kg/cm<sup>2</sup>.  
Acabado cromo.

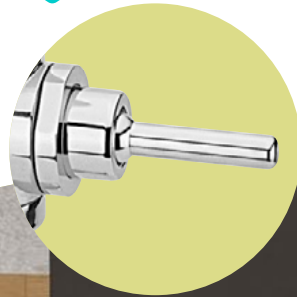
## 210-32

Flujómetro de manija para taza flux, spud de 32 mm, 6 LPD.  
Presión mínima requerida: 1.00 kg/cm<sup>2</sup>.  
Acabado cromo.

## 210-38

Flujómetro de manija para taza flux, spud de 38 mm, 6 LPD.  
Presión mínima requerida: 1.00 kg/cm<sup>2</sup>.  
Acabado cromo.

Manija con recubrimiento



## 185-19-0.5

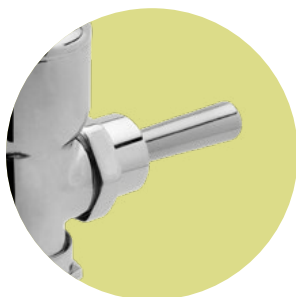
Flujómetro de manija para mingitorio,  
spud de 19 mm, 0.5 LPD.  
Presión mínima requerida: 1.00 kg/cm<sup>2</sup>.  
Acabado cromo.

## 185-19-1

Flujómetro de manija para mingitorio,  
spud de 19 mm, 1 LPD.  
Presión mínima requerida: 1.00 kg/cm<sup>2</sup>.  
Acabado cromo.

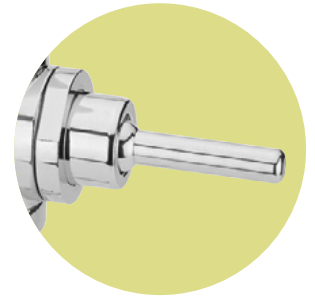
## 185-19

Flujómetro de manija para mingitorio,  
spud de 19 mm, 3 LPD. Presión mínima requerida: 1.00 kg/cm<sup>2</sup>.  
Acabado cromo.



Manija con recubrimiento





Manija con recubrimiento



## 285-19-0.5

Fluxómetro de manija para mingitorio,  
spud de 19 mm, 0.5 LPD.  
Presión mínima requerida: 1.00 kg/cm<sup>2</sup>.  
Acabado cromo.

## 285-19-1

Fluxómetro de manija para mingitorio,  
spud de 19 mm, 1 LPD.  
Presión mínima requerida: 1.00 kg/cm<sup>2</sup>.  
Acabado cromo.

## 285-19

Fluxómetro de manija para mingitorio, spud de 19 mm,  
3 LPD. Presión mínima requerida: 1.00 kg/cm<sup>2</sup>.  
Acabado cromo.



Manija con recubrimiento

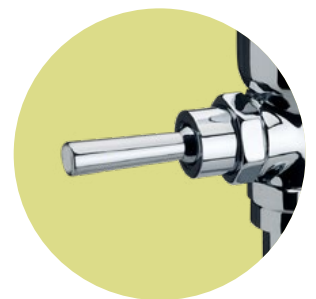
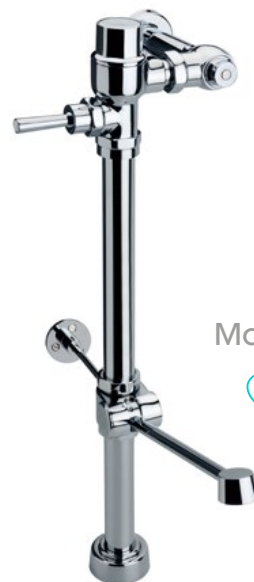


## 117-38

Fluxómetro de manija para taza flux, spud de 38 mm,  
6 LPD nipple recto de 60 cm.  
Presión mínima requerida: 1.00 kg/cm<sup>2</sup>.  
Acabado cromo.

## 110-38-4.8-AHOSP

Fluxómetro de manija para taza flux,  
spud de 32 mm o 38 mm, 4.8 LPD.  
Con accesorio de limpieza para  
lavacómodos y orinales.  
Presión mínima requerida: 1.00 kg/cm<sup>2</sup>.  
Acabado cromo.



Manija con recubrimiento





# HELVEX care

Bienestar en tus espacios

SÍGUENOS  
[www.helvex.com.mx](http://www.helvex.com.mx)



CATÁLOGO HELVEX CARE 2021



garantía de calidad