



SLOAN®

Water Connects Us™



Lista de Precios México Edición 109

Tel. 8375.0992/93, 8372.3713/14/15
Prol. Ruiz Cortines #307 Pte. Col. Paseo de Cumbres Mty N.L. C.P. 64346
www.colibrimty.com       colibrimty



SLOAN®



SLOAN comprometido con la preservación de los recursos naturales.

Lista de Precios México

Edición 109

Portafolio Institucional

SLOAN®

Water Connects Us™



Shanghai, China

SLOAN presente en las construcciones monumentales
alrededor del mundo.

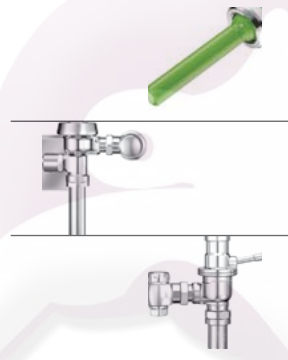


Hong Kong, China

Contenido

Acerca de SLOAN	...5
Certificación LEED	...7

Flujómetros



Mecánicos	...13
Electrónicos	...16
Especialidad	...25

Cerámica



W.C.	...33
Mingitorios	...42
Lavabos	...47

Llaves

...49



Mecánicas

...53

Electrónicas

...54

Lavabos SLOAN Stone

...67



SLOAN Stone

...71

Soluciones de Higiene | Productos Especiales

...75



Secadores

...79



Regaderas

...81



Barras de Seguridad

...83



Coladeras

...85

Acercas de SLOAN

Fundada en **1906** por William Elvis Sloan, inventor del fluxómetro, **SLOAN** es el líder mundial en la fabricación de soluciones eficientes en el manejo de agua y energía para servicios sanitarios institucionales.

Con sede en Franklin Park, Illinois, **SLOAN** conserva su compromiso con la construcción ecológica mediante la sustentabilidad de todos sus productos a nivel mundial. En el año 2000 **SLOAN** creó el departamento "Water Efficiency" con el objetivo de dar a conocer la capacidad y beneficios de estos productos incorporando la energía solar como una de sus principales tecnologías.

SLOAN tiene los únicos dos fluxómetros en el MUNDO que han recibido la prestigiosa certificación de Diseño **Cradle to CradleSM: Royal 111 y UPPERCUT**. Esta distinción reconoce productos elaborados con materiales y procesos de producción "ecofriendly".

SLOAN es también ganador del Premio de Liderazgo de Energía Ecológica de la Agencia de Protección Ambiental de los Estados Unidos de América.

Hoy en día **SLOAN** está presente en más de 60 países alrededor del mundo y posee oficinas en México, China y Estados Unidos.

NUESTRO MERCADO

Educación | Oficinas | Hotelería | Aeropuertos | Estadios | Hospitales | Gobierno
Centros Comerciales | Restaurantes | Instituciones.

NUESTRAS CERTIFICACIONES Y CUMPLIMIENTO



SLOAN promueve soluciones inteligentes para cualquier aplicación comercial.



Certificación LEED



Como compañía, siempre nos hemos enfocado en proporcionar la eficiencia de agua manteniendo su desempeño; participando en la construcción “verde”; haciendo más sólido nuestro propósito expandiendo nuestros horizontes de innovación.

Como miembro del Consejo de la Construcción Verde de Estados Unidos (USGBC siglas en inglés), y a través del “Sistema de calificación de Construcción Verde” con el uso del LEED (Liderazgo en el diseño de Energía y medio Ambiente/ Leadership in Energy and Environmental Design, Green Building Rating System), SLOAN reconoce/ valida la importancia de promover la práctica de construcciones “verdes”. SLOAN puede ayudar a hacer la diferencia, contribuyendo en la construcción de baños diseñados con sistemas de ahorro, eficiencia de energía y agua.

Proporcionando un estándar para lo que constituye un “edificio verde”, el sistema LEED, una guía de diseño, y herramienta de certificación de terceros; esto con el propósito de mejorar el bienestar del inquilino, tanto en el desempeño ambiental, como la recuperación de la inversión en edificios; haciendo uso práctico de las innovaciones establecidas, estándares y tecnologías.

Hay diferentes sistemas de medición LEED, adaptados a cada tipo de construcción.

Para nuevas construcciones, LEED ofrece:

- LEED NC
- LEED CI (INTERIORES INSTITUCIONALES)
- LEED CS (INTERIORES Y EXTERIORES)
- LEED PARA ESCUELAS
- LEED PARA VENTAS AL POR MENOR
- LEED PARA SECTOR SALUD
- LEED PARA HOGARES
- LEED PARA DESARROLLO RESIDENCIAL

Y para construcciones existentes:

- LEED EB O&M (CONSTRUCCIONES EXISTENTES)

Cada uno de estos sistemas, están basados en LEED 2009 con pequeñas variaciones.

El sistema consiste en acumular puntos por el diseño sustentable del criterio de construcción, se traduce en los cuatro niveles de certificación en la construcción.

- **CERTIFICADO** (40-49 PUNTOS)
- **PLATA** (50-59 PUNTOS)
- **ORO** (60-79 PUNTOS)
- **PLATINO** (80-100 PUNTOS)

El diseño de edificaciones sustentables es convenientemente dividido en las mismas categorías para cada sistema de puntuación LEED con algunas variaciones. Por ejemplo:

LEED tiene las siguientes categorías y puntajes:

- Lugares sustentables (26 puntos posibles)
- Eficiencia en agua (10 puntos posibles)
- Energía y atmósfera (35 puntos posibles)
- Recursos y materiales (14 puntos posibles)
- Calidad en el ambiente interior (15 puntos posibles)

También hay oportunidades adicionales para ganar puntos “extra” en estas categorías:

- Proceso en el diseño e innovación (6 puntos posibles)
- Prioridad regional (4 puntos posibles)

Hoy en día las construcciones tienen como “pre-requisito” un umbral de uso consciente de agua. Para cumplir con ello, cerca del 20% requerido está en el uso de fluxómetros SLOAN para sanitario HET que descargan 4.8 litros o menos y para mingitorio HEU con una descarga de 0.5 o menor.

Tomando como base de medición LEED, facilita la comprensión acerca de las soluciones que brinda SLOAN, causando un gran impacto dentro de la categoría de eficiencia en agua de dicho programa.

SLOAN®





Fluxómetros

SLOAN®



Especificaciones generales

Fluxómetros

Categorías:

- **Mecánicos:** Manija | Pedal
- **Electrónicos:** Baterías | Corriente | Solar
- **Especialidad:** Aguas ásperas | Salud | Alta seguridad

Tipos de energía:



Manual



Batería



Corriente



Solar



Hidráulica

Simbología:



Los fluxómetros **SLOAN** cuentan con la certificación de la Norma Oficial Mexicana NOM-005-CONAGUA-1996.



Modelos de alta eficiencia que contribuyen a la acumulación de puntos LEED.



Modelos de alta eficiencia de 4.8 Lts para W.C.



Modelos de alta eficiencia de 0.5 Lts para Mingitorio.



Modelos mecánicos y electrónicos diseñados para cumplir con todos los lineamientos de accesibilidad aplicables de ADA.



Modelos ecológicos de doble descarga para W.C.



Modelos ideales para condiciones de Aguas ásperas.



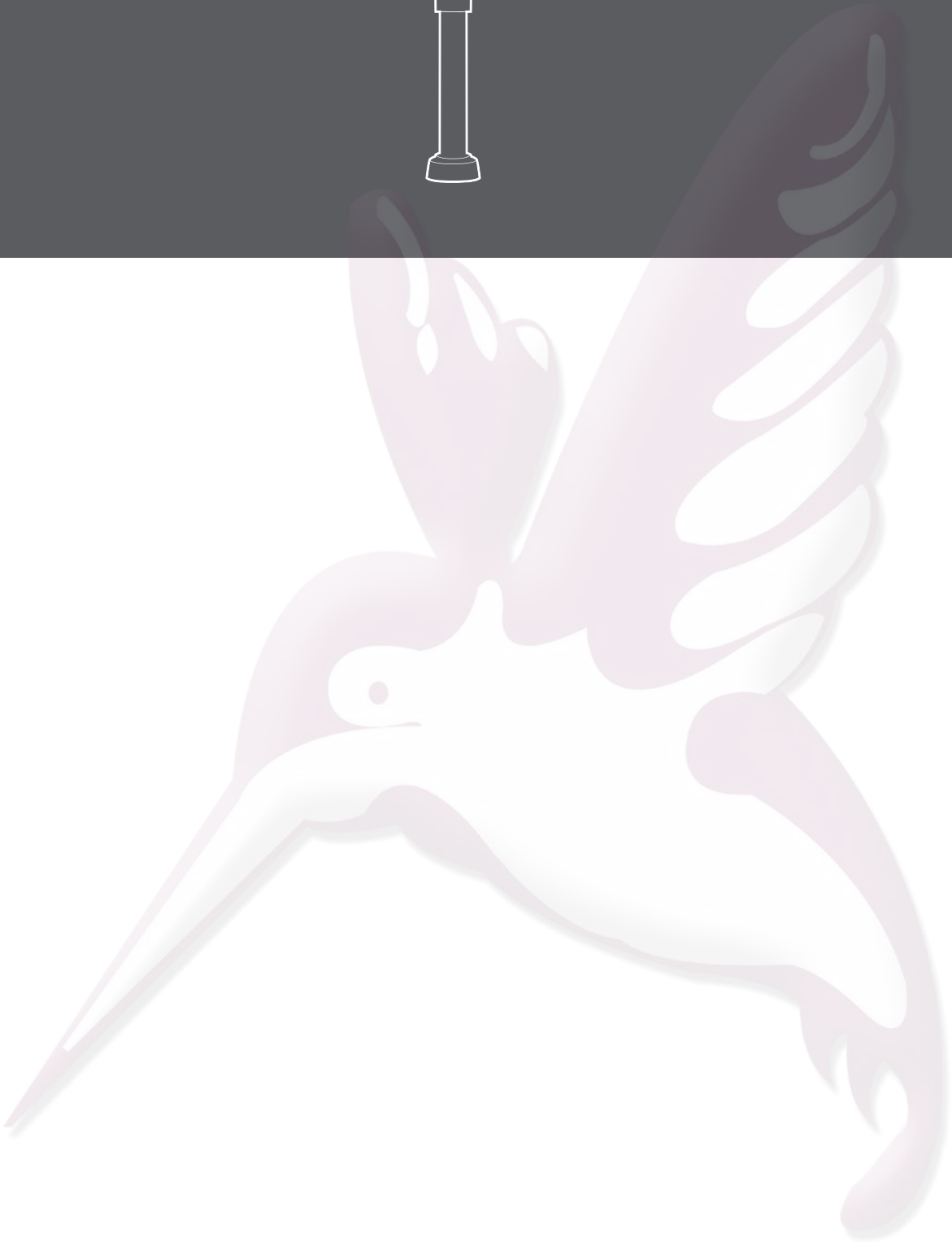
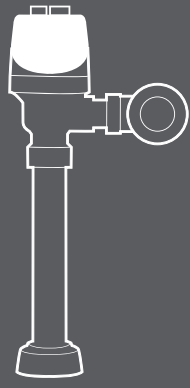
Modelos ideales para condiciones de Salud.



Modelos ideales para condiciones de Alta seguridad.



Utilizan baterías tipo C y/o AA alcalinas dependiendo del modelo.





Fluxómetros Mecánicos

Producto Modelo Descripción Energía Precio (M.N.) Diagrama

Fluxómetros Mecánicos de Manija para W.C.

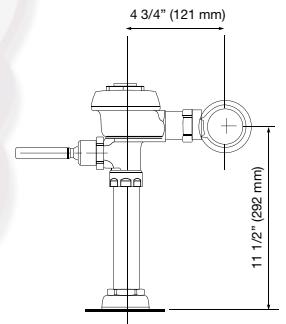


ROYAL 111-1.6
Cod. 3010035

Spud de 38 mm
Válvula de retención 1"
6.0 Lts por descarga

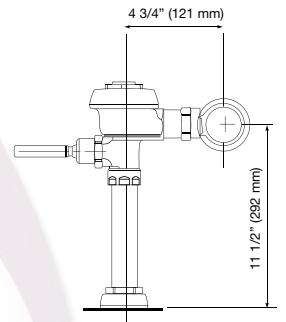
ROYAL 111-1.28
Cod. 3910168

Spud de 38 mm
Válvula de retención 1"
4.8 Lts por descarga



ROYAL WES-111
Cod. 3720000

Spud de 38 mm
6.0 Lts por descarga (sólidos)
4.2 Lts por descarga (líquidos)
***Doble Descarga**



UPPERCUT™



WES-212 Palanca
Cod. 3372003

Manija para convertir
equipos ROYAL 111-1.6
a ROYAL WES-111



UPPERCUT™

SANIGUARD®

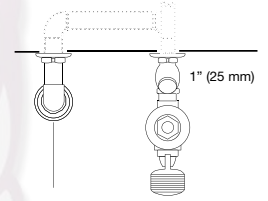


Flujómetros Mecánicos de Pedal para W.C.



ROYAL 310-1.6
Cod. 3913614MX

Spud de 38 mm
Válvula de retención 1"
6.0 Lts por descarga
**Expuesto*



ROYAL 310-1.28
Cod. 3013627

Spud de 38 mm
Válvula de retención 1"
4.8 Lts por descarga
**Expuesto*

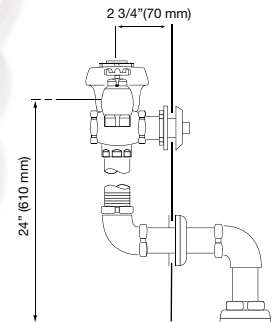


Flujómetros Mecánicos Ocultos para W.C.



ROYAL 153-1.6
Cod. 3911878

Spud de 38 mm
Válvula de retención 1"
6.0 Lts por descarga
Botón
**Oculto*



Producto

Modelo

Descripción

Energía

Precio (M.N.)

Diagrama

Flujómetros Mecánicos de Manija para Mingitorio



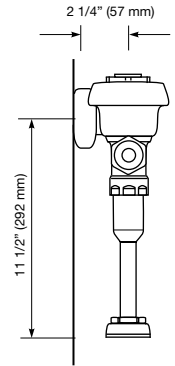
ROYAL 186-1.0
Cod. 3912604

Spud de 19 mm
Válvula de retención 1"
3.0 Lts por descarga



ROYAL 186-0.13
Cod. 3912633

Spud de 19 mm
Válvula de retención 3/4"
0.5 Lts por descarga

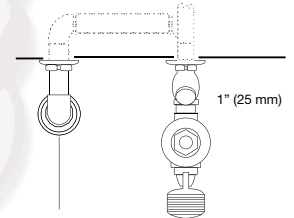


Flujómetros Mecánicos de Pedal para Mingitorio



ROYAL 320-1.0
Cod. 3913985MX

Spud de 19 mm
Válvula de retención 1"
3.0 Lts por descarga
**Expuesto*

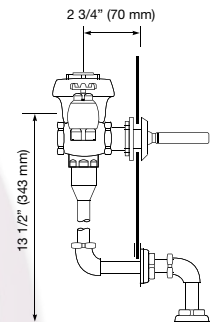


Flujómetros Mecánicos Ocultos para Mingitorio



ROYAL 197-1.0
Cod. 3913335

Spud de 19 mm
Válvula de retención 1"
3.0 Lts por descarga
**Oculto*





Fluxómetros Electrónicos

Producto Modelo Descripción Energía Precio (M.N.) Diagrama

Fluxómetros Electrónicos de Baterías para W.C.

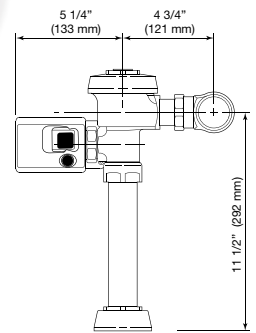


ROYAL 111-1.6 SMO
Cod. 3910089

Spud de 38mm
Válvula de retención 1"
6.0 Lts por descarga

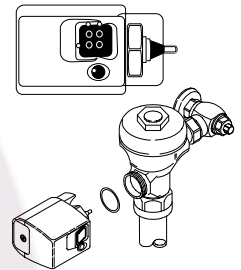
ROYAL 111-1.28 SMO
Cod. 3910022

Spud de 38mm
Válvula de retención 1"
4.8 Lts por descarga



EBV 89A-M
Cod. 0325105

Módulo para conversión
de Fluxómetro Mecánico
de Manija a Electrónico
ROYAL SMO para W.C.
**Para Fluxómetro Royal 111-1.6
y Royal 111-1.28
Requiere 4 pilas alcalinas

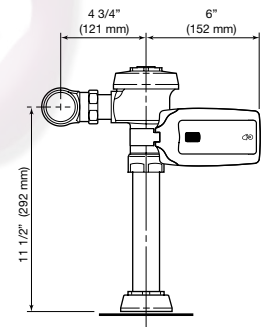


ROYAL 111-1.6 SMOOTH
Cod. 3910145

Spud de 38mm
Válvula de retención 1"
6.0 Lts por descarga

ROYAL 111-1.28 SMOOTH
Cod. 3910072

Spud de 38mm
Válvula de retención 1"
4.8 Lts por descarga



Producto

Modelo

Descripción

Energía

Precio (M.N.)

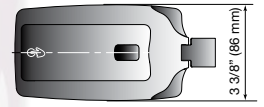
Diagrama



EBV-200-A
Cod. 3325201

Módulo para conversión
de Fluxómetro Mecánico
de Manija a Electrónico
ROYAL SMOOTH para
W.C.

**Para Fluxómetro Royal 111-1.6
y Royal 111-1.28
Requiere 4 pilas alcalinas

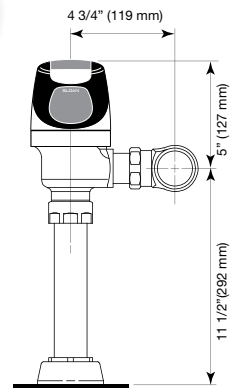


G2 8111-1.6
Cod. 3250400

Spud de 38mm
Válvula de retención 1"
6.0 Lts por descarga

G2 8111-1.28
Cod. 3250289

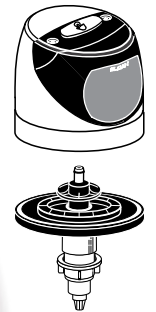
Spud de 38mm
Válvula de retención 1"
4.8 Lts por descarga



G2 RESS-C
Cod. 3325400

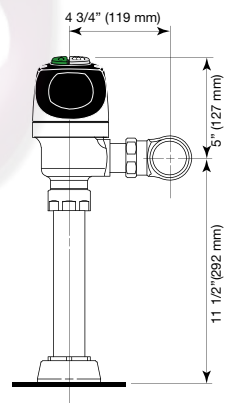
Módulo para conversión
de Fluxómetro Mecánico
de Manija a Electrónico
G2 para W.C.

**Para Fluxómetro Royal
111-1.6 y Royal 111-1.28*



ECOS 8111-1.6/1.1
Cod. 3370400

Spud de 38mm
Válvula de retención 1"
6.0 Lts por descarga
(sólidos)
4.2 Lts por descarga
(líquidos)
**Doble Descarga*



Producto

Modelo

Descripción

Energía

Precio (M.N.)

Diagrama

Flujómetros Electrónicos de Baterías para Mingitorio

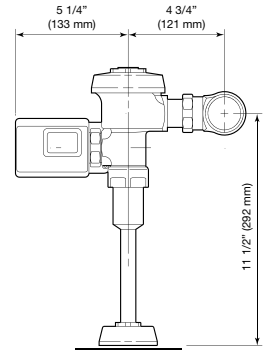


ROYAL 186-1.0 SMO
Cod. 3912684

Spud de 19mm
Válvula de retención 1"
3.0 Lts por descarga

ROYAL 186-0.13 SMO
Cod. 3912654

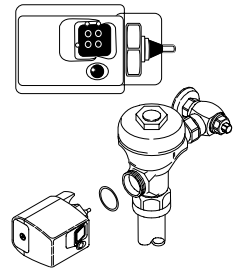
Spud de 19mm
Válvula de retención 3/4"
0.5 Lts por descarga



EBV 89A-M
Cod. 0325105

Módulo para conversión de Fluxómetro Mecánico de Manija a Electrónico ROYAL SMO para Mingitorio.

**Para Fluxómetro Royal 186-1.0 y Royal 186-0.13*
**Requiere 4 pilas alcalinas*

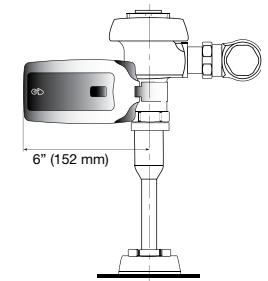


ROYAL 186-1.0 SMOOTH
Cod. 3912670

Spud de 19mm
Válvula de retención 1"
3.0 Lts por descarga

ROYAL 186-0.13 SMOOTH
Cod. 3912698

Spud de 19mm
Válvula de retención 3/4"
0.5 Lts por descarga



EBV-200-A
Cod. 3325201

Módulo para conversión de Fluxómetro Mecánico de Manija a Electrónico ROYAL SMOOTH para Mingitorio.

**Para Fluxómetro Royal 186-1.0 y Royal 186-0.13*
**Requiere 4 pilas alcalinas*



Producto

Modelo

Descripción

Energía

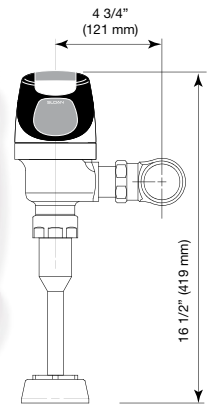
Precio (M.N.)

Diagrama



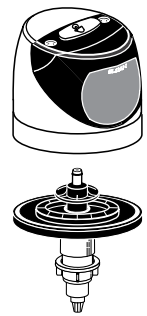
G2 8186-1.0
Cod. 3250427

Spud de 19mm
Válvula de retención 1"
3.0 Lts por descarga



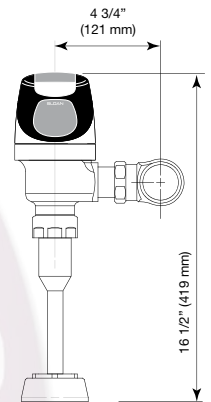
G2 RESS-U
Cod. 3325402

Módulo para conversión
de Fluxómetro Mecánico
de Manija a Electrónico
G2 para Mingitorio
**Para Fluxómetro Royal
186-1.0 y Royal 186-0.13*



ECOS 8186-0.13
Cod. 3250325

Spud de 19mm
Válvula de retención 3/4"
0.5 Lts por descarga
**Tecnología Smart Sense*



Producto

Modelo

Descripción

Energía

Precio (M.N.)

Diagrama

Fluxómetros Electrónicos de Corriente para W.C.

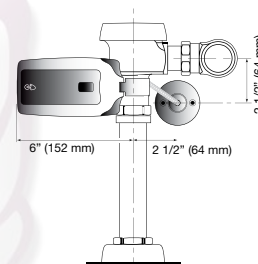


**ROYAL 111-1.6
SMOOTH HWS**
Cod. 3910281

**ROYAL 111-1.28
SMOOTH HWS**
Cod. 3910059

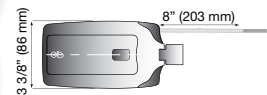
Spud de 38mm
Válvula de retención 1"
6.0 Lts por descarga

Spud de 38mm
Válvula de retención 1"
4.8 Lts por descarga



EL-600-A
Cod. 3305201

**Módulo para conversión
de Fluxómetro Mecánico
de Manija a ROYAL
SMOOTH HWS para W.C.**
**Para fluxómetros Royal 111-1.6
y Royal 111-1.28*
**Requiere Transformador
EL-451 por cada 8 equipos.*



EL 451
Cod. 0345125

**Transformador para
equipos EL-600**
120 Volts, salida 6 Volts
Opera hasta 8 equipos

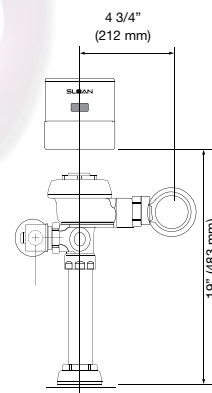


**ROYAL 111-1.6 ESS
TMO**
Cod. 3450065

**ROYAL 111-1.28 ESS
TMO**
Cod. 3450055

Spud de 38mm
Válvula de retención 1"
6.0 Lts por descarga

Spud de 38mm
Válvula de retención 1"
4.8 Lts por descarga
**Mecanismo TMO para
operación manual*
**Requiere Transformador
EL-154*



Producto

Modelo

Descripción

Energía

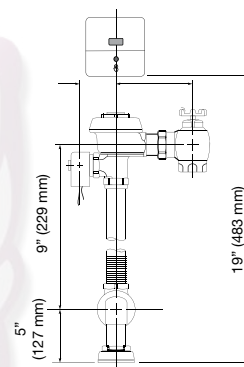
Precio (M.N.)

Diagrama

Flujómetros Electrónicos de **Corriente Ocultos** para W.C.

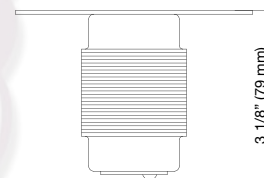
ROYAL 153-1.6 ES-S
Cod. 3451621

Spud de 38mm
Válvula de retención 1"
6.0 Lts por descarga
***Oculto**
***Requiere Transformador**
EL-154



EL-154
Cod. 0345154PK

Transformador para
equipos ESS-TMO y
ROYAL 153 ESS
120 Volts, salida 24 Volts
Opera hasta 8 equipos



Producto

Modelo

Descripción

Energía

Precio (M.N.)

Diagrama

Flujómetros Electrónicos de Corriente para Mingitorio

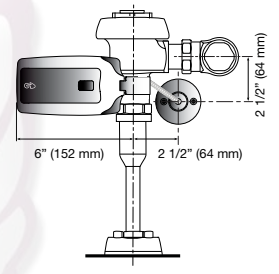


**ROYAL 186-1.0
SMOOTH HWS**
Cod. 3912717

**ROYAL 186-0.13
SMOOTH HWS**
Cod. 3912700

Spud de 19mm
Válvula de retención 1"
3.0 Lts por descarga

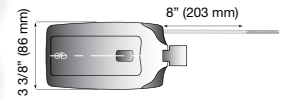
Spud de 19mm
Válvula de retención 3/4"
0.5 Lts por descarga



EL-600-A
Cod. 3305201

**Módulo para conversión
de Fluxómetro Mecánico
de Manija a ROYAL
SMOOTH HWS para
Mingitorio**

**Para fluxómetros Royal 186-1.0
y Royal 186-0.13
*Requiere Transformador
EL-451 por cada 8 equipos*



EL 451
Cod. 0345125

**Transformador para
equipos EL-600**
120 Volts, salida 6 Volts
Opera hasta 8 equipos

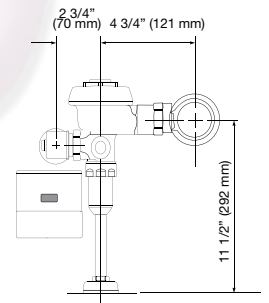


**ROYAL 186-1.0 ESS
TMO**
Cod. 3452640

**ROYAL 186-0.13 ESS
TMO**
Cod. 3452643

Spud de 19mm
Válvula de retención 1"
3.0 Lts por descarga

Spud de 19mm
Válvula de retención 3/4"
0.5 Lts por descarga
**Mecanismo TMO para
operación manual
*Requiere Transformador
EL-154*



Producto

Modelo

Descripción

Energía

Precio (M.N.)

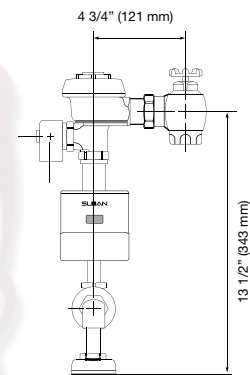
Diagrama

Fluxómetros Electrónicos de Corriente Ocultos para Mingitorio



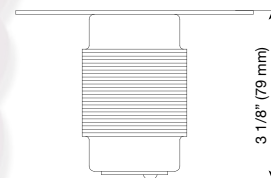
ROYAL 197-1.0 ESS
Cod. 3453221

Spud de 19mm
Válvula de retención 1"
3.0 Lts por descarga
**Oculto*
**Requiere Transformador EL-154*



EL-154
Cod. 0345154PK

Transformador para
equipos ESS-TMO y
ROYAL 197 ESS
120 Volts, salida 24 Volts
Opera hasta 8 equipos

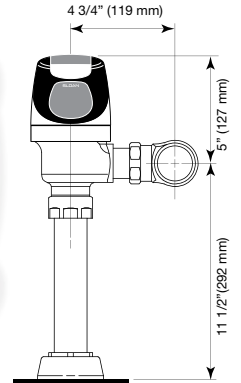


Flujómetros Electrónicos Solares para W.C.



SOLIS 8111-1.6
Cod. 3370001

Spud de 38mm
Válvula de retención 1"
6.0 Lts por descarga



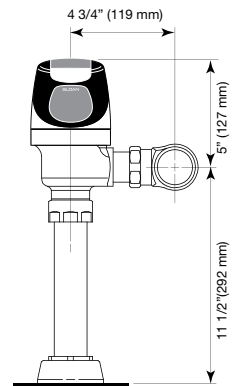
SOLIS 8111-1.28
Cod. 3370002

Spud de 38mm
Válvula de retención 1"
4.8 Lts por descarga



SOLIS DF 8111-1.6/1.1
Cod. 3370000

Spud de 38mm
Válvula de retención 1"
6.0 Lts por descarga (sólidos)
4.2 Lts por descarga (líquidos)
**Doble Descarga*

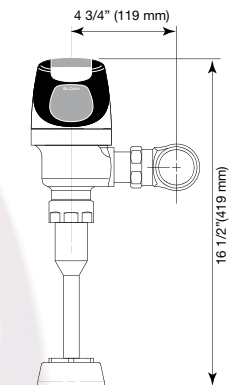


Flujómetros Electrónicos Solares para Mingitorio



SOLIS 8186-1.0
Cod. 3370006

Spud de 19mm
Válvula de retención 1"
3.0 Lts por descarga



SOLIS 8186-0.13
Cod. 3370010

Spud de 19mm
Válvula de retención 3/4"
0.5 Lts por descarga





Flujómetros de Especialidad

Producto

Modelo

Descripción

Energía

Precio (M.N.)

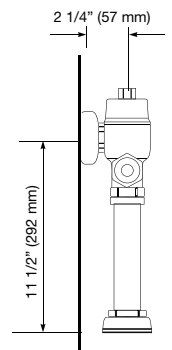
Diagrama

Flujómetros de Especialidad Condiciones de Agua Áspera



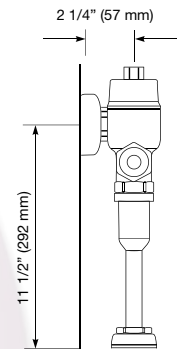
NAVAL 111-1.6
Cod. 3140011

Flujómetro Mecánico de Pistón para W.C.
Spud de 38 mm
Válvula de retención 1"
6.0 Lts por descarga
**Ideal para uso rudo*



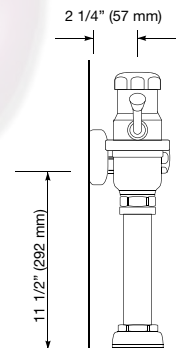
NAVAL 186-1.0
Cod. 3142600

Flujómetro Mecánico de Pistón para Mingitorio
Spud de 19 mm
Válvula de retención 1"
3.0 Lts por descarga
**Ideal para uso rudo*



DOLPHIN 111-1.6
Cod. 3050000

Flujómetro Mecánico de Pistón para W.C.
Spud de 38 mm
Válvula de retención 1"
6.0 Lts por descarga
**Cumple con especificaciones militares*



Producto

Modelo

Descripción

Energía

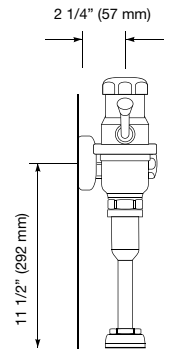
Precio (M.N.)

Diagrama



DOLPHIN 186-1.0
Cod. 3052600

Fluxómetro Mecánico de Pistón para Mingitorio
Spud de 19 mm
Válvula de retención 1"
3.0 Lts por descarga
**Cumple con especificaciones militares*

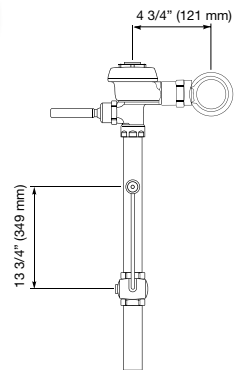


Fluxómetros de Especialidad **Condiciones de Salud**



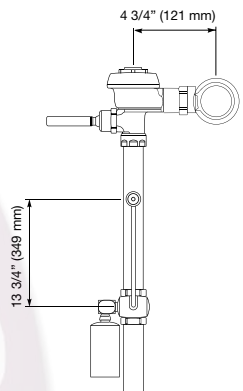
ROYAL BPW 1000-1.6
Cod. 3019726

Fluxómetro Mecánico para W.C. con lavador de cómodos
Spud de 38 mm
Válvula de retención 1"
6.0 Lts por descarga
**Sin Dosificador*



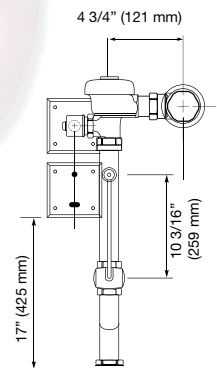
ROYAL BPW 1005-1.6
Cod. 3019826

Fluxómetro Mecánico para W.C. con lavador de cómodos
Spud de 38 mm
Válvula de retención 1"
6.0 Lts por descarga
**Con Dosificador*



ROYAL BPW 1100-1.6 ESS
Cod. 3459601

Fluxómetro de Corriente para W.C. con lavador de cómodos
Spud de 38 mm
Válvula de retención 1"
6.0 Lts por descarga
**Sin Dosificador*



Producto

Modelo

Descripción

Energía

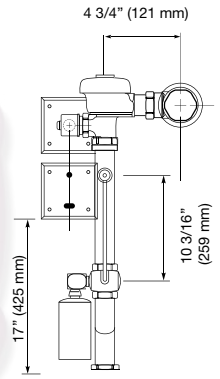
Precio (M.N.)

Diagrama



**ROYAL BPW
1150-1.6 ESS**
Cod. 3459600

**Fluxómetro de
Corriente para W.C. con
lavador de cómodos**
Spud de 38 mm
Válvula de retención 1"
6.0 Lts por descarga
**Con Dosificador*

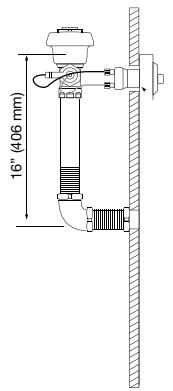


Fluxómetros de Especialidad **Condiciones de Alta Seguridad**



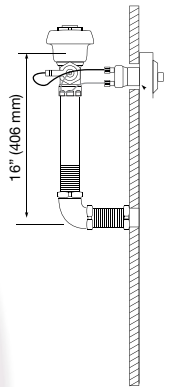
**PRISON ROYAL 9603
MBFW-1.6**
Cod. 3918197

**Fluxómetro Hidráulico
para W.C. de Acero
Inoxidable**
Spud de 38 mm
Válvula de retención 1"
6.0 Lts por descarga
**Actuador de Pared Accesorio
de Botón Metálico*
**Oculto*
**Compatible con accesorios
de Acorn*



**PRISON ROYAL 9603
MBPM-1.6**
Cod. 3918159

**Fluxómetro Hidráulico
para W.C. de Acero
Inoxidable**
Spud de 38 mm
Válvula de retención 1"
6.0 Lts por descarga
**Montaje de Panel de Botón
Metálico para utilizarse con
Caja de Pared*
**Oculto*
**Compatible con accesorios
de Acorn*



SLOAN®





Cerámica

SLOAN®



Especificaciones generales

Cerámica

Categorías:

- **Combos de W.C. con Fluxómetros Mecánicos:** Manija | Pedal
- **Combos de W.C. con Fluxómetros Electrónicos:** Baterías | Corriente | Solar
- **Serie Gravity**
- **Combos de Mingitorio con Fluxómetros Mecánicos:** Manija | Pedal
- **Combos de Mingitorio con Fluxómetros Electrónicos:** Baterías | Corriente | Solar
- **Mingitorios Secos Waterfree**
- **Lavabos de cerámica**

Tipos de energía:



Manual



Batería



Corriente



Solar

Simbología:



Los W.C. **SLOAN** cuentan con la certificación de la Norma Oficial Mexicana NOM-009-CONAGUA-2001.



Modelos de alta eficiencia que contribuyen a la acumulación de puntos LEED.



W.C. de Alta Eficiencia con descarga de 4.8 Lts.



Mingitorios de Alta Eficiencia con descarga de 0.5 Lts.



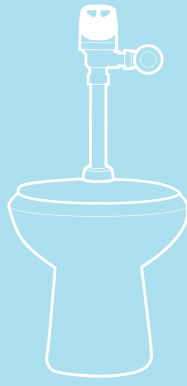
Muebles cerámicos diseñados para cumplir con todos los lineamientos de accesibilidad aplicables de ADA.



Modelos ecológicos de doble descarga para W.C.



Mingitorios Secos con 100% de ahorro en agua.





Cerámica W.C.

Producto Modelo Descripción Energía Precio (M.N.) Diagrama

Combo de W.C. con Fluxómetro Mecánico de Manija



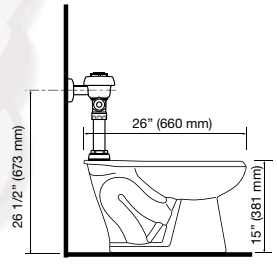
WETS 5003.1001-1.6
Cod. 50031001

Taza Estándar con Fluxómetro ROYAL 111-1.6
6.0 Lts por descarga
Blanco al alto brillo



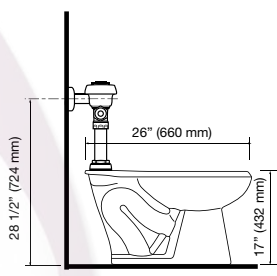
WETS 5000.1001-1.28
Cod. 50001001

Taza Estándar con Fluxómetro ROYAL 111-1.28
4.8 Lts por descarga
Blanco al alto brillo



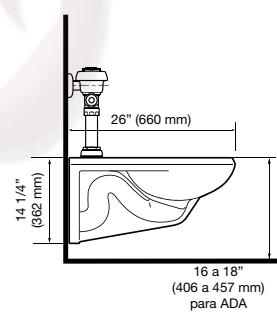
WETS 5020.1001-1.28
Cod. 50201001

Taza ADA con Fluxómetro ROYAL 111-1.28
4.8 Lts por descarga
Blanco al alto brillo
**Altura 17"*



WETS 5050.1001-1.28
Cod. 50501001

Taza Suspendida con Fluxómetro ROYAL 111-1.28
4.8 Lts por descarga
Blanco al alto brillo



Producto

Modelo

Descripción

Energía

Precio (M.N.)

Diagrama

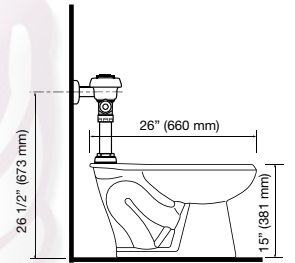


WETS 5002.1002-1.6/1.1
Cod. 50021002

Taza Estándar con Fluxómetro WES 111
6.0 Lts por descarga (sólidos)
4.2 Lts por descarga (líquidos)
Blanco al alto brillo
**Doble Descarga*



UPPERCUT™

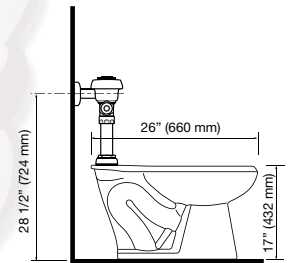


WETS 5022.1002-1.6/1.1
Cod. 50221002

Taza ADA con Fluxómetro WES 111
6.0 Lts por descarga (sólidos)
4.2 Lts por descarga (líquidos)
Blanco al alto brillo
**Altura 17"*
**Doble Descarga*



UPPERCUT™

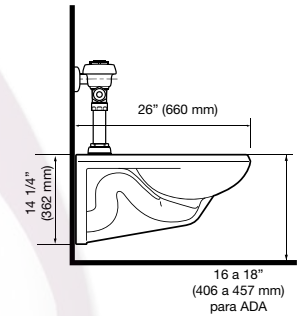


WETS 5052.1002-1.6/1.1
Cod. 50521002

Taza Suspendida con Fluxómetro WES 111
6.0 Lts por descarga (sólidos)
4.2 Lts por descarga (líquidos)
Blanco al alto brillo
**Doble Descarga*



UPPERCUT™



Combo de W.C. con Fluxómetro Mecánico de Pedal



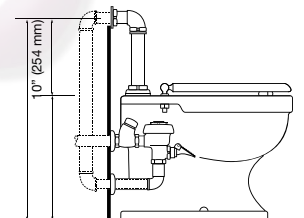
WETS 5003.1035-1.6
Cod. 50031035

Taza Estándar con Fluxómetro ROYAL 310 - 1.6
6.0 Lts por descarga
Blanco al alto brillo



WETS 5000.1035-1.28
Cod. 50001035

Taza Estándar con Fluxómetro ROYAL 310 - 1.28
4.8 Lts por descarga
Blanco al alto brillo



Producto

Modelo

Descripción

Energía

Precio (M.N.)

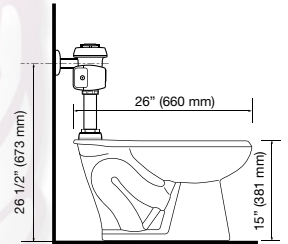
Diagrama

Combo de W.C. con Fluxómetro Electrónico de Baterías



**WETS 5000.1402-
1.28 SMO**
Cod. 50001402

**Taza Estándar con
Fluxómetro ROYAL
111 - 1.28 SMO**
4.8 Lts por descarga
Blanco al alto brillo

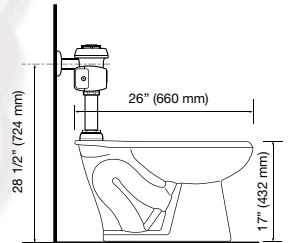


HET
HIGH EFFICIENCY TOILET



**WETS 5020.1402-
1.28 SMO**
Cod. 50201402

**Taza ADA con
Fluxómetro ROYAL
111 - 1.28 SMO**
4.8 Lts por descarga
Blanco al alto brillo
**Altura 17"*

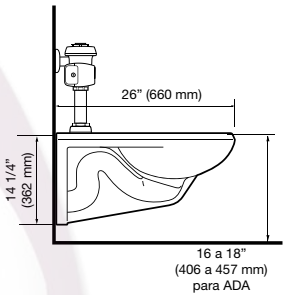


HET
HIGH EFFICIENCY TOILET



**WETS 5050.1402-
1.28 SMO**
Cod. 50501402

**Taza Suspendida con
Fluxómetro ROYAL
111 - 1.28 SMO**
4.8 Lts por descarga
Blanco al alto brillo

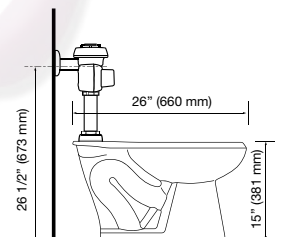


HET
HIGH EFFICIENCY TOILET





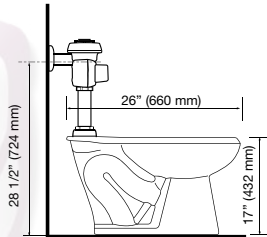


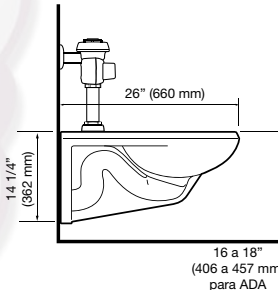


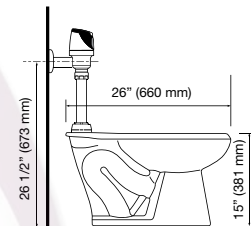


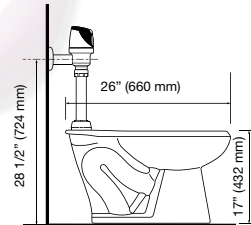
**WETS 5000.1403-
1.28 SMOOTH**
Cod. 50001403

**Taza Estándar con
Fluxómetro ROYAL
111 - 1.28 SMOOTH**
4.8 Lts por descarga
Blanco al alto brillo



HET
HIGH EFFICIENCY TOILET



Producto	Modelo	Descripción	Energía	Precio (M.N.)	Diagrama
	WETS 5020.1403- 1.28 SMOOTH Cod. 50201403	Taza ADA con Flujómetro ROYAL 111 - 1.28 SMOOTH 4.8 Lts por descarga Blanco al alto brillo <i>*Altura 17"</i>			
	WETS 5050.1403- 1.28 SMOOTH Cod. 50501403	Taza Suspendida con Flujómetro ROYAL 111 - 1.28 SMOOTH 4.8 Lts por descarga Blanco al alto brillo			
	WETS 5000.1401- 1.28 G2 Cod. 50001401	Taza Estándar con Flujómetro G2 8111 - 1.28 4.8 Lts por descarga Blanco al alto brillo			
	WETS 5020.1401- 1.28 G2 Cod. 50201401	Taza ADA con Flujómetro G2 8111 - 1.28 4.8 Lts por descarga Blanco al alto brillo <i>*Altura 17"</i>			

Producto

Modelo

Descripción

Energía

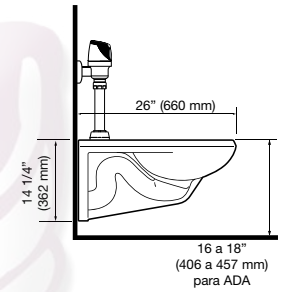
Precio (M.N.)

Diagrama



WETS 5050.1401-
1.28 G2
Cod. 50501401

Taza Suspendida con
Fluxómetro G2
8111 - 1.28
4.8 Lts por descarga
Blanco al alto brillo

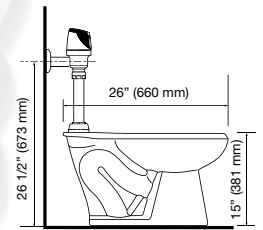


HET
HIGH EFFICIENCY TOILET



WETS 5002.1101-
1.6/1.1 ECOS DF
Cod. 50021101

Taza Estándar con
Fluxómetro ECOS
8111 - 1.6/1.1
6.0 Lts por descarga
(sólidos)
4.2 Lts por descarga
(líquidos)
Blanco al alto brillo
**Doble Descarga*

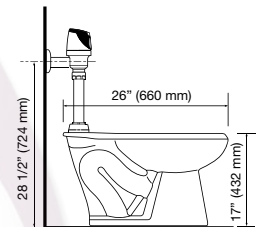


HET
HIGH EFFICIENCY TOILET



WETS 5022.1101-
1.6/1.1 ECOS DF
Cod. 50221101

Taza ADA con
Fluxómetro ECOS
8111 - 1.6/1.1
6.0 Lts por descarga
(sólidos)
4.2 Lts por descarga
(líquidos)
Blanco al alto brillo
**Altura 17"*
**Doble descarga*

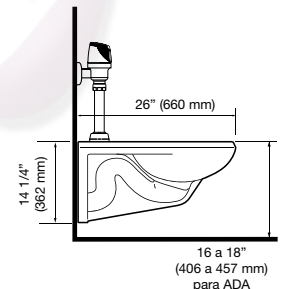


HET
HIGH EFFICIENCY TOILET



WETS 5052.1101-
1.6/1.1 ECOS DF
Cod. 50521101

Taza Suspendida con
Fluxómetro ECOS
8111 - 1.6/1.1
6.0 Lts por descarga
(sólidos)
4.2 Lts por descarga
(líquidos)
Blanco al alto brillo
**Doble Descarga*



HET
HIGH EFFICIENCY TOILET



Producto

Modelo

Descripción

Energía

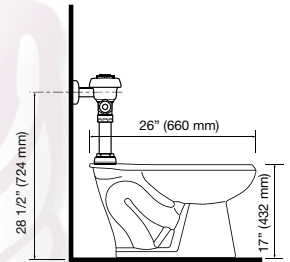
Precio (M.N.)

Diagrama



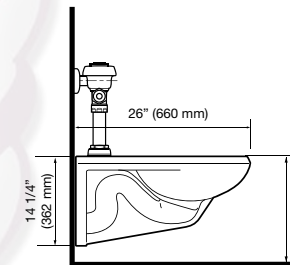
WETS 5020.1304-
1.28 ESS TMO
Cod. 50201304

Taza ADA con
Fluxómetro ROYAL
111 - 1.28 ESS TMO
4.8 Lts por descarga
Blanco al alto brillo
**Altura 17"*
**Requiere Transformador
EL 154. Cod. 0345154PK
Cotizar por separado*



WETS 5050.1304-
1.28 ESS TMO
Cod. 50501304

Taza Suspendida con
Fluxómetro ROYAL
111 - 1.28 ESS TMO
4.8 Lts por descarga
Blanco al alto brillo
**Requiere Transformador
EL 154. Cod. 0345154PK
Cotizar por separado*



16 a 18"
(406 a 457 mm)
para ADA

Producto

Modelo

Descripción

Energía

Precio (M.N.)

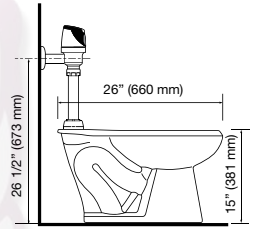
Diagrama

Combo de W.C. con Fluxómetro Electrónico Solar



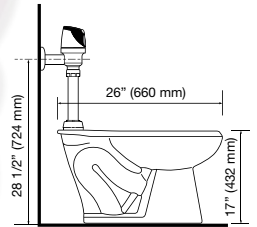
WETS 5000.1201-
1.28 SOLIS
Cod. 50001201

Taza Estándar con
Fluxómetro SOLIS
8111 - 1.28
4.8 Lts por descarga
Blanco al alto brillo



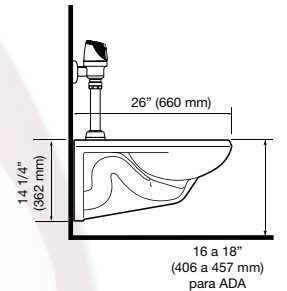
WETS 5020.1201-
1.28 SOLIS
Cod. 50201201

Taza ADA con
Fluxómetro SOLIS
8111 - 1.28
4.8 Lts por descarga
Blanco al alto brillo
**Altura 17"*



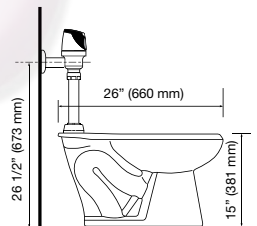
WETS 5050.1201-
1.28 SOLIS
Cod. 50501201

Taza Suspendida con
Fluxómetro SOLIS
8111 - 1.28
4.8 Lts por descarga
Blanco al alto brillo



WETS 5002.1201-
1.6/1.1 SOLIS DF
Cod. 50021201

Taza Estándar con
Fluxómetro SOLIS
8111 - 1.6/1.1
6.0 Lts por descarga
(sólidos)
4.2 Lts por descarga
(líquidos)
Blanco al alto brillo
**Doble Descarga*



Producto

Modelo

Descripción

Energía

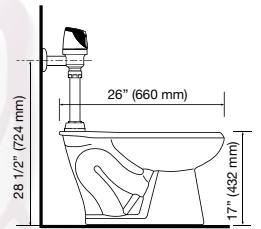
Precio (M.N.)

Diagrama



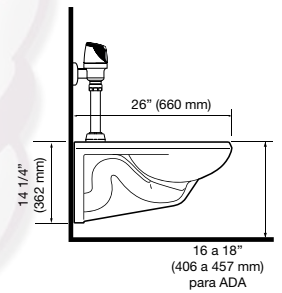
WETS 5022.1201-
1.6/1.1 SOLIS DF
Cod. 50221201

Taza ADA con
Fluxómetro SOLIS
8111 - 1.6/1.1
6.0 Lts por descarga
(sólidos)
4.2 Lts por descarga
(líquidos)
Blanco al alto brillo
**Altura 17"*
**Doble Descarga*



WETS 5052.1201-
1.6/1.1 SOLIS DF
Cod. 50521201

Taza Suspendida con
Fluxómetro SOLIS
8111 - 1.6/1.1
6.0 Lts por descarga
(sólidos)
4.2 Lts por descarga
(líquidos)
Blanco al alto brillo
**Doble Descarga*

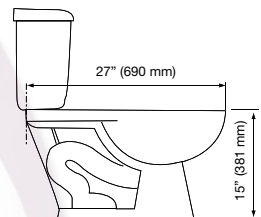


Serie Gravity



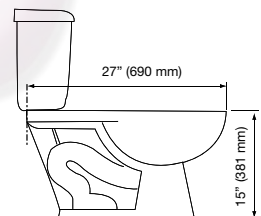
ST - 9000.9010
Cod. Taza
2109000
Cod. Tanque
2109010

Sistema de gravedad
Taza Estándar a piso
y Tanque
4.8 Lts por descarga



ST - 9020.9010
Cod. Taza
2109020
Cod. Tanque
2109010

Sistema de gravedad
Taza ADA a piso y
Tanque
4.8 Lts por descarga
**Altura 17"*



Cerámica Mingitorios

Producto

Modelo

Descripción

Energía

Precio (M.N.)

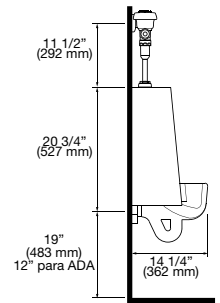
Diagrama

Combo de Mingitorio con Fluxómetro Mecánico de Manija



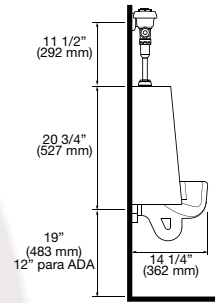
WEUS 6006.1001-1.0
Cod. 60061001

Mingitorio Grande con Fluxómetro ROYAL 186 - 1.0
3.0 Lts por descarga
Blanco al alto brillo



WEUS 6000.1001-0.13
Cod. 60001001

Mingitorio Grande con Fluxómetro ROYAL 186-0.13
0.5 Lts por descarga
Blanco al alto brillo

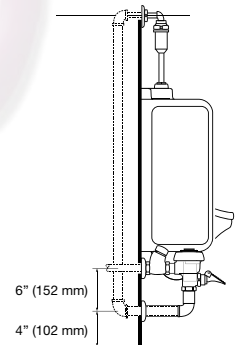


Combo de Mingitorio con Fluxómetro Mecánico de Pedal



WEUS 6006.1035-1.0
Cod. 60061035

Mingitorio Grande con Fluxómetro ROYAL 320 - 1.0
3.0 Lts por descarga
Blanco al alto brillo



Producto

Modelo

Descripción

Energía

Precio (M.N.)

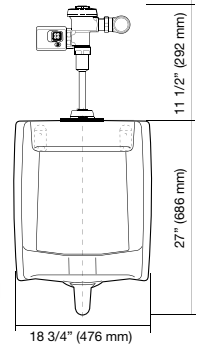
Diagrama

Combo de Mingitorio con Fluxómetro Electrónico de Baterías



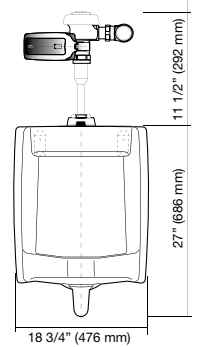
**WEUS 6000.1402-
0.13 SMO**
Cod. 60001402

**Mingitorio Grande con
Fluxómetro ROYAL
186-0.13 SMO**
0.5 Lts por descarga
Blanco al alto brillo



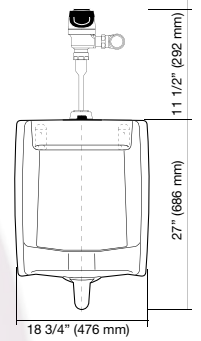
**WEUS 6000.1403-
0.13 SMOOTH**
Cod. 60001403

**Mingitorio Grande con
Fluxómetro ROYAL
186-0.13 SMOOTH**
0.5 Lts por descarga
Blanco al alto brillo



**WEUS 6000.1401-
0.13 ECOS**
Cod. 60001401

**Mingitorio Grande con
Fluxómetro ECOS
8186-0.13**
0.5 Lts por descarga
Blanco al alto brillo
**Tecnología Smart Sense*



Producto

Modelo

Descripción

Energía

Precio (M.N.)

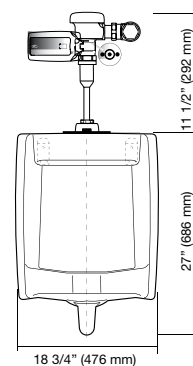
Diagrama

Combo de Mingitorio con Fluxómetro Electrónico de Corriente



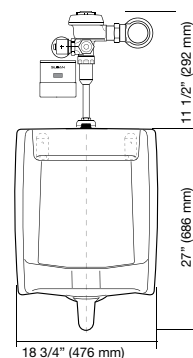
WEUS 6000.1302-0.13 HWS
Cod. 60001302

Mingitorio Grande con Fluxómetro ROYAL 186-0.13 HWS
0.5 Lts por descarga
Blanco al alto brillo
**Requiere Transformador EL 451. Cod. 0345125 Cotizar por separado*



WEUS 6000.1304-0.13 ESS TMO
Cod. 60001304

Mingitorio Grande con Fluxómetro ROYAL 186-0.13 ESS TMO
0.5 Lts por descarga
Blanco al alto brillo
**Requiere Transformador EL 154. Cod. 0345154PK Cotizar por separado*

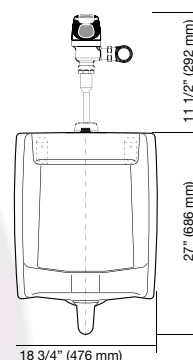


Combo de Mingitorio con Fluxómetro Electrónico Solar



WEUS 6000.1201-0.13 SOLIS
Cod. 60001201

Mingitorio Grande con Fluxómetro SOLIS 8186-0.13
0.5 Lts por descarga
Blanco al alto brillo



Mingitorio Mediano



WEUS 4000.1001
Cod. 40001001

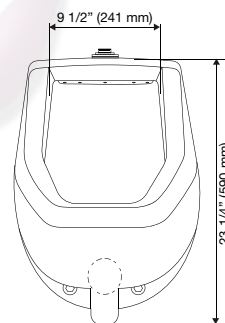
Mingitorio Mediano con Fluxómetro ROYAL 186-0.13
0.5 Lts por descarga

WEUS 4000.1402
Cod. 40001402

Mingitorio Mediano con Fluxómetro ROYAL 186-0.13 SMO
0.5 Lts por descarga

WEUS 4000.1403
Cod. 40001403

Mingitorio Mediano con Fluxómetro ROYAL 186-0.13 SMOOTH
0.5 Lts por descarga



Producto

Modelo

Descripción

Energía

Precio (M.N.)

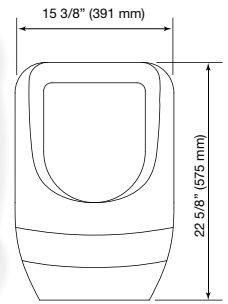
Diagrama

SLOAN Waterfree



WES-4000
Cod. 1004000

Mingitorio Seco
Cartucho Antibacterial
Incluído
Blanco al alto brillo

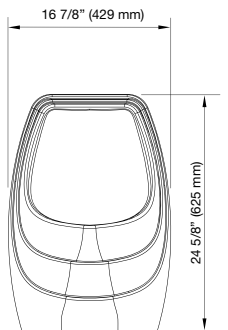


SLOAN.
Waterfree



WES-2000
Cod. 1002000

Mingitorio Seco
Cartucho Antibacterial
Incluído
Blanco al alto brillo

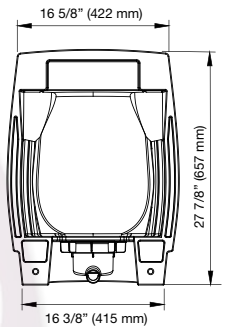


SLOAN.
Waterfree



WES-1000
Cod. 1001000

Mingitorio Seco
Cartucho Antibacterial
Incluído
Blanco al alto brillo



SLOAN.
Waterfree

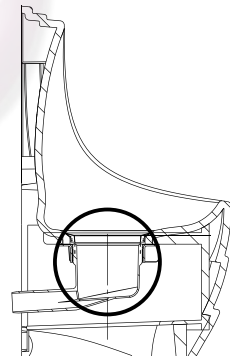


Consumibles para Mingitorios Waterfree



WES-150
Cod. 1001500

**Cartucho para
Mingitorio Waterfree**
**Aplica descuento de refacciones*



SLOAN.
Waterfree

Producto

Modelo

Descripción

Energía

Precio (M.N.)

Diagrama



SJS-19
Cod. 1001503

**Atomizador para
Mingitorio Waterfree**
**Incluye 1 cartucho limpiador*

SLOAN.
Waterfree



SJS-20
Cod. 1001504

**Cartucho limpiador para
Mingitorio Waterfree**
**Incluye 12 piezas*
**Aplica descuento de refacciones*

SLOAN.
Waterfree



SJS-9000-9
Cod. 5700919

Aroma: frescos
exteriores / azul cielo

SJS-9000-10
Cod. 5700920

Aroma: lino fresco /
azul aqua

SJS-9000-11
Cod. 5700921

Aroma: neutralizador de
olor / verde oscuro

**Incluye 4 piezas*
**Aplica descuento de refacciones*

SLOAN.
Waterfree





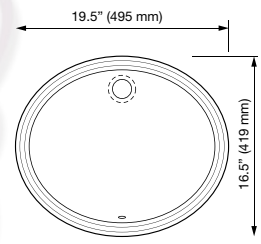
Cerámica Lavabos

Producto Modelo Descripción Energía Precio (M.N.) Diagrama



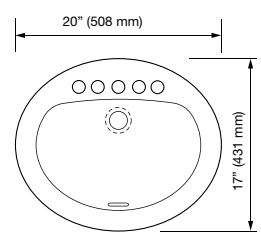
SS-3001
Cod. 3873001

Lavabo de cerámica ovalado
Montaje bajo cubierta
Blanco al alto brillo



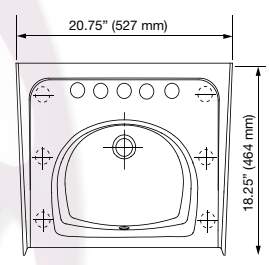
SS-3002
Cod. 3873002

Lavabo de cerámica ovalado
Montaje sobre cubierta
Blanco al alto brillo



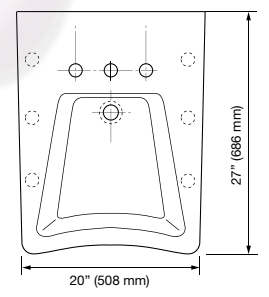
SS-3003
Cod. 3873003

Lavabo de cerámica rectangular
Montaje a pared
Blanco al alto brillo



SS-3804
Cod. 3873804

Lavabo de cerámica rectangular ADA
Montaje a pared
Blanco al alto brillo



SLOAN®





Llaves

SLOAN®



Especificaciones generales

Llaves

Categorías:

- **Mecánicas:** Temporizadoras
- **Electrónicas:** Baterías | Corriente | Solar

Tipos de energía:



Manual



Batería



Corriente



Solar



Turbina

Simbología:



Modelos de alta eficiencia que contribuyen a la acumulación de puntos LEED.



Modelos ecológicos para menor consumo de agua.



Modelos ideales para condiciones de Salud.



Modelos electrónicos diseñados para cumplir con todos los lineamientos de accesibilidad aplicables de ADA.



Utilizan baterías tipo C, tipo AA alcalinas y/o de litio dependiendo del modelo.

BASYS™ Línea de lujo para cualquier aplicación: Celda Solar.





Llaves Mecánicas

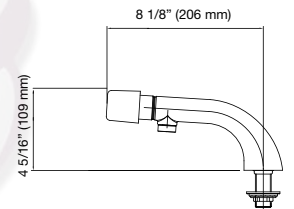
Producto Modelo Descripción Energía Precio (M.N.) Diagrama

Llaves Temporizadoras



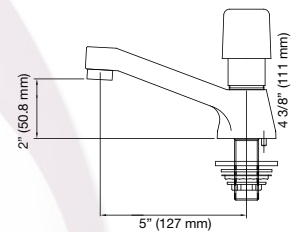
KN 87-8205
Cod. 8004005

Llave mecánica con botón frontal
1.9 Lts por minuto



KN 87-9205
Cod. 8004004

Llave mecánica con botón superior
1.9 Lts por minuto



Repuesto para Llaves Temporizadoras

KN 84-Y008
Cod. 8004003

Ensamble de cartucho para Llaves Mecánicas KN
**Aplica descuento de refacciones*



Llaves Electrónicas

Producto

Modelo

Descripción

Energía

Precio (M.N.)

Diagrama

Línea SLOAN Electrónica de Baterías

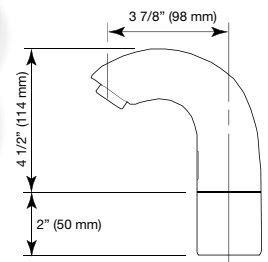


SF 2150
Cod. 3362102

Llave con Energía Dual

Placa de 4"
Sensor Infrarrojo
1.9 Lts por minuto
**Conversión a corriente con Transformador SFP 6*

1. Para opción a corriente agregar el SFP 6. Cod. 0362006

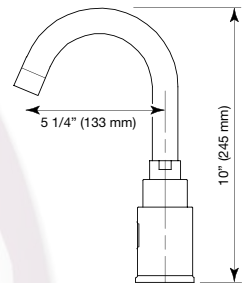


SF 2250
Cod. 3362104

Llave con Energía Dual cuello de ganso

Placa de 4"
Sensor Infrarrojo
1.9 Lts por minuto
**Conversión a corriente con Transformador SFP 6*

1. Para opción a corriente agregar el SFP 6. Cod. 0362006

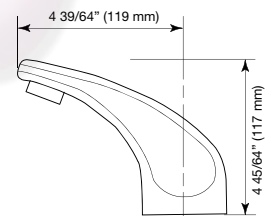


SF 2350
Cod. 3362119

Llave con Energía Dual

Placa de 4"
Sensor Infrarrojo
1.9 Lts por minuto
**Conversión a corriente con Transformador SFP 6*

1. Para opción a corriente agregar el SFP 6. Cod. 0362006



Producto

Modelo

Descripción

Energía

Precio (M.N.)

Diagrama

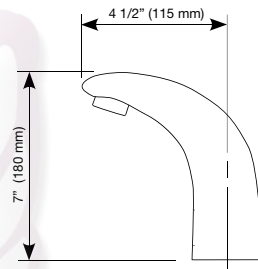


SF 2450
Cod. 3362124

Llave con Energía Dual

Placa de 4"
Sensor Infrarrojo
1.9 Lts por minuto
**Conversión a corriente con Transformador SFP 6*

1. Para opción a corriente agregar el SFP 6. Cod. 0362006



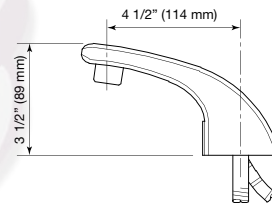
Línea ÓPTIMA Electrónica de **Baterías**



EBF 615
Cod. 3315114

Llave a baterías

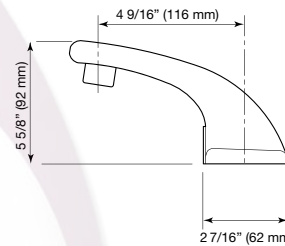
Placa de 4"
Sensor Infrarrojo
1.9 Lts por minuto



EBF 650
Cod. 3315025

Llave a baterías

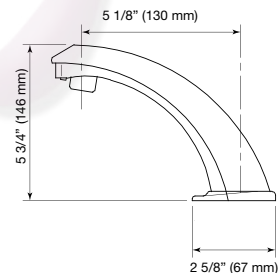
Placa de 4"
Sensor Infrarrojo
1.9 Lts por minuto



EBF 85
Cod. 3315010

Llave a baterías

Placa de 4"
Sensor de fibra óptica
1.9 Lts por minuto



Producto

Modelo

Descripción

Energía

Precio (M.N.)

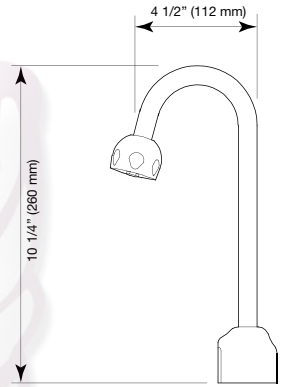
Diagrama



EBF 750
Cod. 3315104

Llave a baterías cuello de ganso

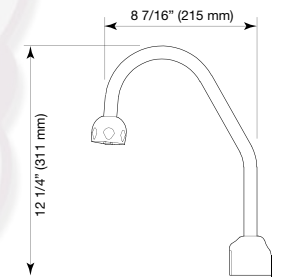
Sensor Infrarrojo
1.9 Lts por minuto
**Cebolleta no incluida.
Cotizar por separado*



EBF 750 S
Cod. 3315105

Llave a baterías cuello quirúrgico

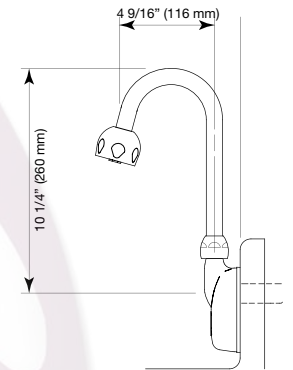
Sensor Infrarrojo
1.9 Lts por minuto
**Cebolleta no incluida.
Cotizar por separado*



EBF 550
Cod. 3315156

Llave a baterías cuello de ganso

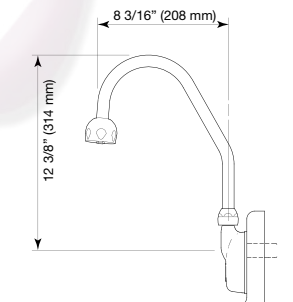
Sensor Infrarrojo
1.9 Lts por minuto
**Cebolleta no incluida.
Cotizar por separado*



EBF 550 S
Cod. 3315158

Llave a baterías cuello quirúrgico

Sensor infrarrojo
1.9 Lts por minuto
**Cebolleta no incluida.
Cotizar por separado*



Producto

Modelo

Descripción

Energía

Precio (M.N.)

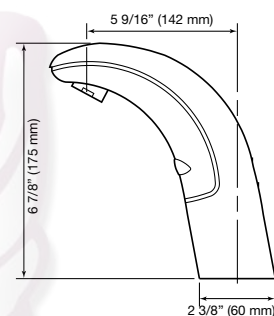
Diagrama

Línea IQ Electrónica de Baterías



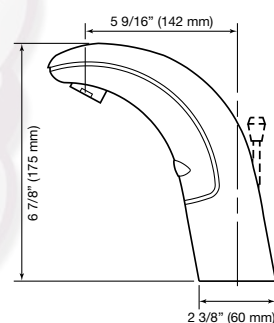
EAF 150 CP
Cod. 3335000

Llave a baterías
Doble Sensor
1.9 Lts por minuto



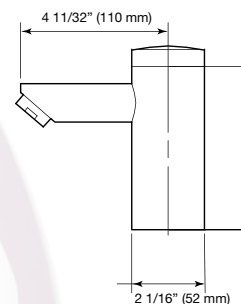
EAF 150 ISM CP
Cod. 3335001

Llave a baterías
Doble Sensor
Mezcladora lateral ISM
1.9 Lts por minuto



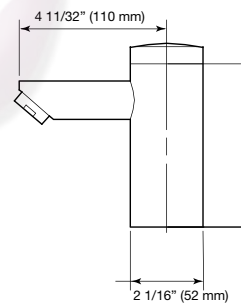
EAF 250 CP
Cod. 3335060

Llave a baterías
Doble Sensor
1.9 Lts por minuto



EAF 250 ISM CP
Cod. 3335061

Llave a baterías
Doble Sensor
Mezcladora lateral ISM
1.9 Lts por minuto



Línea BASYS Electrónica de Baterías

	EFX 350,000,0000 Cod. 3324037	Llave a baterías Sensor Infrarrojo 1.9 Lts por minuto		
	EFX 350,010,0000 Cod. 3324019	Llave a baterías Capacitiva 1.9 Lts por minuto		
	EFX 380,010,0000 Cod. 3324021	Llave a baterías Turbina 1.9 Lts por minuto		



	EFX 650,000,0000 Cod. 3324052	Llave a baterías Placa 4" Sensor Infrarrojo 1.9 Lts por minuto		
	EFX 650,010,0000 Cod. 3324001	Llave a baterías Placa 4" Capacitiva 1.9 Lts por minuto		
	EFX 680,010,0000 Cod. 3324018	Llave a baterías Placa 4" Turbina 1.9 Lts por minuto		



	EFX 250,000,0000 Cod. 3324005	Llave a baterías Sensor Infrarrojo 1.9 Lts por minuto		
--	---	--	--	---



Producto

Modelo

Descripción

Energía

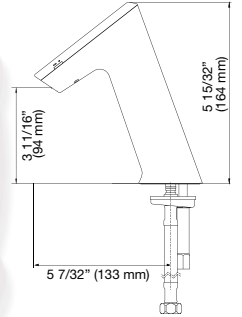
Precio (M.N.)

Diagrama



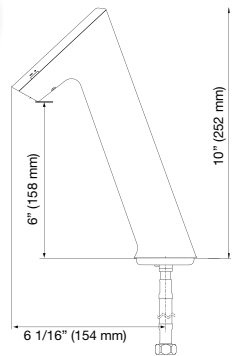
EFX 250,500,0000
Cod. 3324004

Llave a baterías
Sensor Infrarrojo
Mezcladora lateral ISM
1.9 Lts por minuto



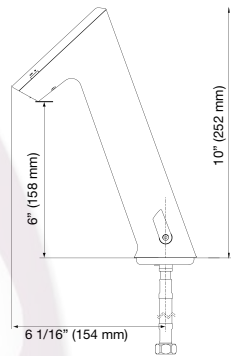
EFX 150,000,0000
Cod. 3324025

Llave a baterías
Sensor Infrarrojo
1.9 Lts por minuto



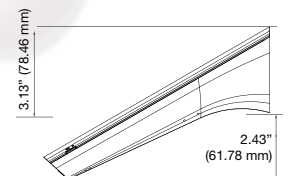
EFX 150,500,0000
Cod. 3324026

Llave a baterías
Sensor Infrarrojo
Mezcladora lateral ISM
1.9 Lts por minuto



EFX 850,002,1000
Cod. 3324056

Llave a baterías
Montada a pared
Sensor Infrarrojo
1.9 Lts por minuto

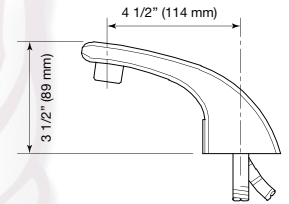


Línea ÓPTIMA Electrónica de Corriente



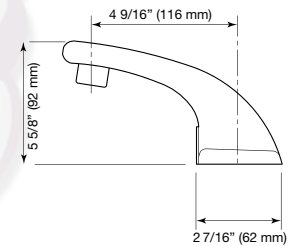
ETF 610
Cod. 3365163

Llave a corriente
Placa 4"
Sensor Infrarrojo
1.9 Lts por minuto



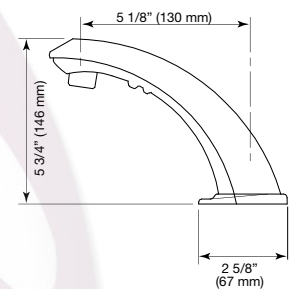
ETF 600 P
Cod. 3365330

Llave a corriente
Placa 4"
Sensor Infrarrojo
1.9 Lts por minuto



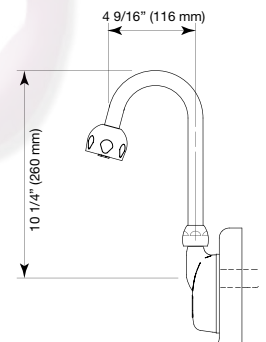
ETF 80
Cod. 3365320

Llave a corriente
Sensor Infrarrojo
1.9 Lts por minuto



ETF 500 P
Cod. 3365340

**Llave a corriente
cuello de ganso**
Montada en pared
Sensor Infrarrojo
1.9 Lts por minuto
**Cebolleta no incluida.
Cotizar por separado*



Producto

Modelo

Descripción

Energía

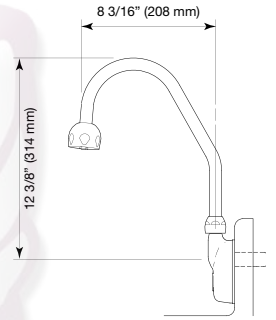
Precio (M.N.)

Diagrama



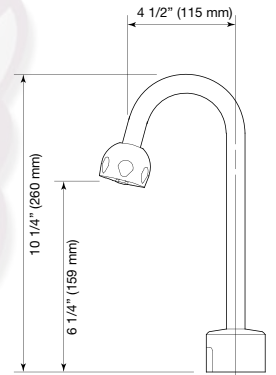
ETF 500 SP
Cod. 3365335

Llave a corriente cuello quirúrgico
Sensor Infrarrojo
1.9 Lts por minuto
**Cebolleta no incluida.
Cotizar por separado*



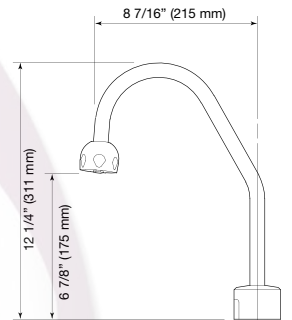
ETF 700
Cod. 3365177

Llave a corriente cuello de ganso
Sensor Infrarrojo
1.9 Lts por minuto
**Cebolleta no incluida.
Cotizar por separado*



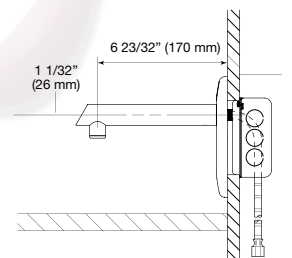
ETF 700 S
Cod. 3365185

Llave a corriente cuello quirúrgico
Sensor Infrarrojo
1.9 Lts por minuto
**Cebolleta no incluida.
Cotizar por separado*



ETF 800
Cod. 3365721

Llave a corriente
Montada a pared
Sensor Infrarrojo
1.9 Lts por minuto

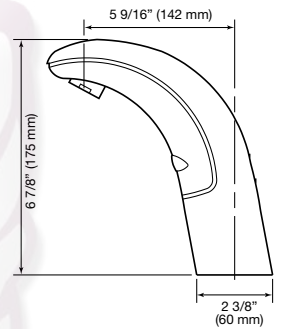


Línea IQ Electrónica de Corriente



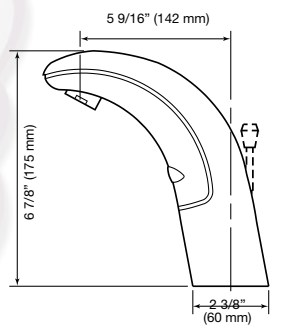
EAF 100
Cod. 3335003

Llave a corriente
Doble Sensor
1.9 Lts por minuto



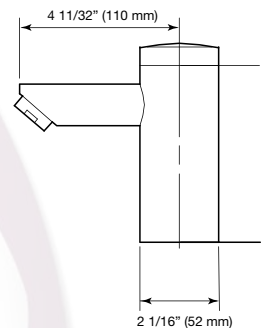
EAF 100 ISM
Cod. 3335004

Llave a corriente
Doble Sensor
Mezcladora lateral ISM
1.9 Lts por minuto



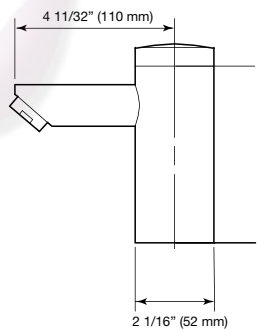
EAF 200 CP
Cod. 3335050

Llave a corriente
Doble Sensor
1.9 Lts por minuto



EAF 200 ISM CP
Cod. 3335051

Llave a corriente
Doble Sensor
Mezcladora lateral ISM
1.9 Lts por minuto



Producto

Modelo

Descripción

Energía

Precio (M.N.)

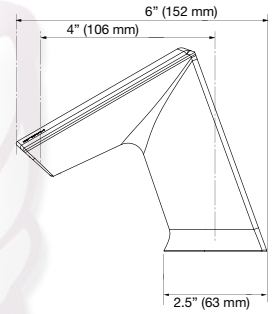
Diagrama

Línea BASYS Electrónica de Corriente



EFX 300,000,0010
Cod. 3324096

Llave a corriente
Sensor Infrarrojo
1.9 Lts por minuto



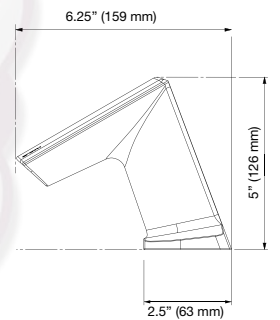
EFX 300,010,0010
Cod. 3324007

Llave a corriente
Capacitiva
1.9 Lts por minuto



EFX 600,000,0010
Cod. 3324245

Llave a corriente
Placa de 4"
Sensor Infrarrojo
1.9 Lts por minuto



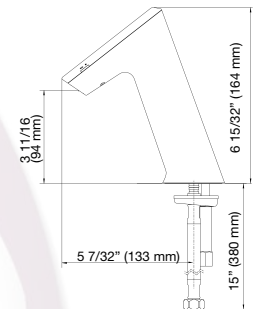
EFX 600,010,0010
Cod. 3324008

Llave a corriente
Placa de 4"
Capacitiva
1.9 Lts por minuto



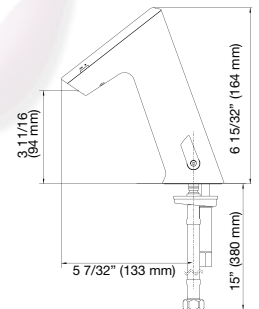
EFX 200,000,0010
Cod. 3324247



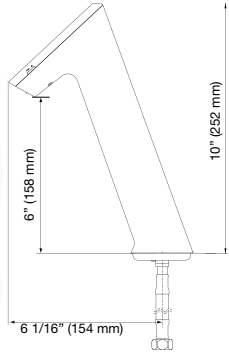


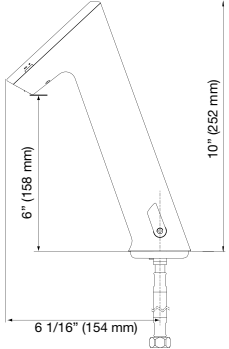






Llave a corriente
Sensor Infrarrojo
1.9 Lts por minuto



EFX 200,500,0010
Cod. 3324095

Llave a corriente
Mezcladora lateral ISM
Sensor Infrarrojo
1.9 Lts por minuto



Producto	Modelo	Descripción	Energía	Precio (M.N.)	Diagrama
	EFX 100,000,0010 Cod. 3324246	Llave a corriente Sensor Infrarrojo 1.9 Lts por minuto			
	EFX 100,500,0010 Cod. 3324012	Llave a corriente Mezcladora lateral ISM Sensor Infrarrojo 1.9 Lts por minuto			
	EFX 800,002,1010 Cod. 3324248	Llave a corriente Montada a pared Sensor Infrarrojo 1.9 Lts por minuto			
	MIX-60-A Cod. 3326009	Válvula mecánica			
	ESD 250 Cod. 3346050	Dispensador electrónico de jabón a baterías			

Válvulas y Jaboneras

Producto

Modelo

Descripción

Energía

Precio (M.N.)

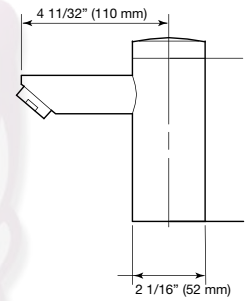
Diagrama

Línea IQ Electrónica Solar



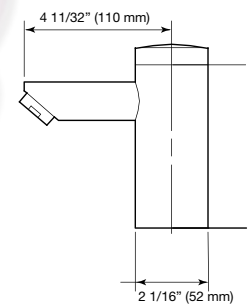
EAF 275
Cod. 3335016

Llave celda solar
Doble Sensor
1.9 Lts por minuto



EAF 275 ISM
Cod. 3335017

Llave celda solar
Doble Sensor
Mezcladora lateral ISM
1.9 Lts por minuto

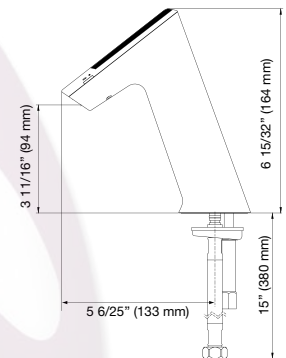


Línea BASYS Electrónica Solar



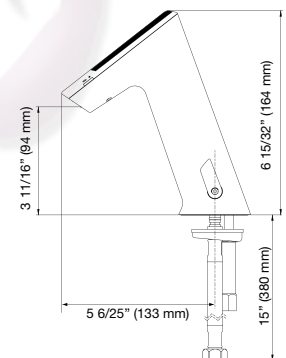
EFX 275,000,0000
Cod. 3324003

Llave celda solar
Sensor Infrarrojo
1.9 Lts por minuto



EFX 275,500,0000
Cod. 3324002

Llave celda solar
Sensor Infrarrojo
Mezcladora lateral ISM
1.9 Lts por minuto



Producto	Modelo	Descripción	Energía	Precio (M.N.)	Diagrama
	EFX 175,002,0000 Cod. 3324220	Llave celda solar Sensor Infrarrojo 1.9 Lts por minuto			
	EFX 175,502,0000 Cod. 3324010	Llave celda solar Sensor Infrarrojo Mezcladora lateral ISM 1.9 Lts por minuto			
	EFX 177,502,0000 Cod. 3324013	Llave celda solar Sensor Infrarrojo Mezcladora lateral ISM Pantalla LCD 1.9 Lts por minuto			
	EFX 875,003,1000 Cod. 3324290	Llave celda solar Montada a pared Sensor Infrarrojo 1.5 Lts por minuto			



Sloan Stone

SLOAN®



Especificaciones generales

Lavabos SLOAN Stone

Categorías:

- Lavabos de resina serie ELS: Dos y tres estaciones
- Lavabos de resina serie ELC: Una, dos y tres estaciones
- Lavabos de resina serie EW: Dos y tres estaciones

Tipos de energía:



Batería



Corriente



Solar

Simbología:



Sistema de lavabos de resina para uso industrial y comercial.
Sistema antivandalismo.



Modelos compatibles con la mayoría de las llaves de alta eficiencia **SLOAN**.



SLOAN cuenta con más de 25 colores disponibles para todas las series.



Certificación ecológica GREEN UPC Water Efficiency.



Los sistemas de lavabos están diseñados para cumplir con todos los lineamientos de accesibilidad aplicables de ADA.



Acceso frontal para fácil instalación y mantenimiento.



Lavabos SLOAN Stone

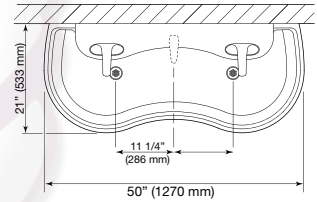
Producto Modelo Descripción Energía Precio (M.N.) Diagrama

SLOAN Stone Serie ELS



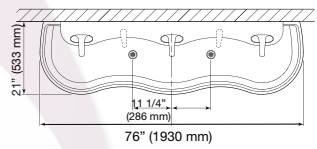
ELS-62000
Cod. NA

Lavabo de resina de 2 estaciones
Compatible con llaves SLOAN (aplica restricciones)
Acceso frontal ABS alto impacto
**Incluye soporte de acero galvanizado*
**Las Llaves se venden por separado*



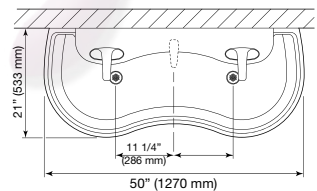
ELS-63000
Cod. NA

Lavabo de resina de 3 estaciones
Compatible con llaves SLOAN (aplica restricciones)
Acceso frontal ABS alto impacto
**Incluye soporte de acero galvanizado*
**Las Llaves se venden por separado*



ELS-72000
Cod. NA

Lavabo de resina de 2 estaciones
Compatible con llaves SLOAN (aplica restricciones)
Acceso frontal de acero inoxidable
**Incluye bastidor*
**Las Llaves se venden por separado*



Producto

Modelo

Descripción

Energía

Precio (M.N.)

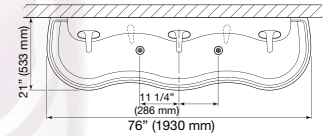
Diagrama



ELC-73000
Cod. NA

Lavabo de resina de 3 estaciones

Compatible con llaves SLOAN (*aplica restricciones*)
Acceso frontal de acero inoxidable
**Incluye bastidor*
**Las Llaves se venden por separado*



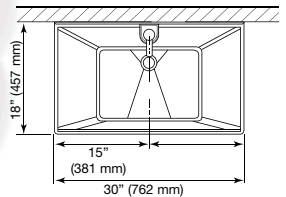
SLOAN Stone Serie ELC



ELC-81000
Cod. NA

Lavabo de resina de 1 estación

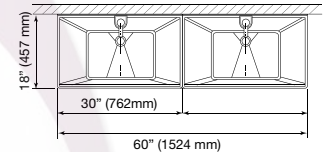
Compatible con llaves SLOAN (*aplica restricciones*)
Bastidor y cubierta de acero inoxidable
**Las Llaves se venden por separado*



ELC-82000
Cod. NA

Lavabo de resina de 2 estaciones

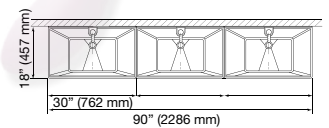
Compatible con llaves SLOAN (*aplica restricciones*)
Bastidor y cubierta de acero inoxidable
**Las Llaves se venden por separado*



ELC-83000
Cod. NA

Lavabo de resina de 3 estaciones

Compatible con llaves SLOAN (*aplica restricciones*)
Bastidor y cubierta de acero inoxidable
**Las Llaves se venden por separado*



Producto

Modelo

Descripción

Energía

Precio (M.N.)

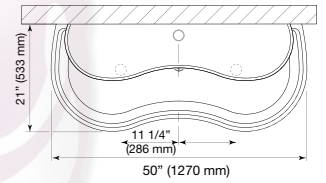
Diagrama

SLOAN Stone Serie EW



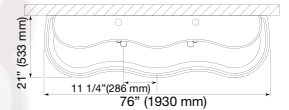
EW-62000
Cod. NA

Lavabo de resina de 2 estaciones
Llaves de sensor integradas (baterías o corriente)
Acceso frontal ABS alto impacto
**Incluye soporte de acero galvanizado*



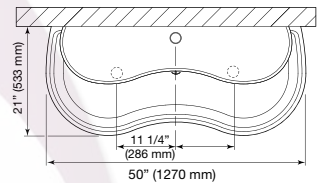
EW-63000
Cod. NA

Lavabo de resina de 3 estaciones
Llaves de sensor integradas (baterías o corriente)
Acceso frontal ABS alto impacto
**Incluye soporte de acero galvanizado*



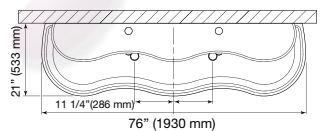
EW-72000
Cod. NA

Lavabo de resina de 2 estaciones
Llaves de sensor integradas (corriente)
Acceso frontal de acero inoxidable
**Incluye bastidor*



EW-73000
Cod. NA

Lavabo de resina de 3 estaciones
Llaves de sensor integradas (corriente)
Acceso frontal de acero inoxidable
**Incluye bastidor*





Soluciones de Higiene
Productos Especiales

SLOAN®



Especificaciones generales

Soluciones de Higiene | Productos Especiales

Categorías:

- **Secadores de manos** electrónicos serie EHD 401
- **Secadores de manos** electrónicos turbo serie EHD 501
- **Regaderas** de alta eficiencia
- **Barras de seguridad** de acero inoxidable
- **Coladeras** para baño, piso y azotea

Tipos de energía:



Corriente

Simbología:



Las regaderas **SLOAN** cuentan con la certificación de la Norma Oficial Mexicana NOM-008-CONAGUA-1998.



Modelos de alta eficiencia que contribuyen a la acumulación de puntos LEED.



Certificación UL para secadores de manos electrónicos.



Certificación SA para regaderas de alta eficiencia.



Recubrimiento antibacterial en las barras de seguridad.



Modelos diseñados para cumplir con todos los lineamientos de accesibilidad aplicables de ADA.



Secadores

Producto

Modelo

Descripción

Energía

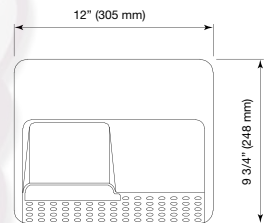
Precio (M.N.)

Diagrama



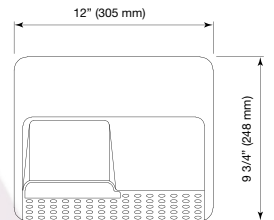
EHD-401 BL
Cod. 3366035

Secador de manos
Con Botón
Con Sensor
Corriente (110/120 w)
**Policarbonato*



EHD-401 L
Cod. 3366034

Secador de manos
Con Sensor
Corriente (110/120 w)
**Blanco*



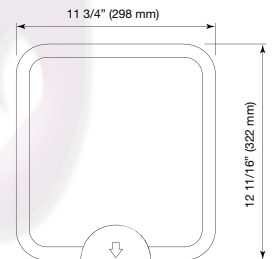
EHD-401 WHT
Cod. 3366030

Secador de manos
Con Sensor
Corriente (110/120 w)
**Blanco*



EHD-501 BMC
Cod. 3366070

Secador de manos turbo (10-15 seg)
Con Sensor
Corriente (110/120 w)
**Resina Blanco*



EHD-501 WHT
Cod. 3366050

Secador de manos turbo (10-15 seg)
Con Sensor
Corriente (110/120 w)
**Blanco*



Producto

Modelo

Descripción

Energía

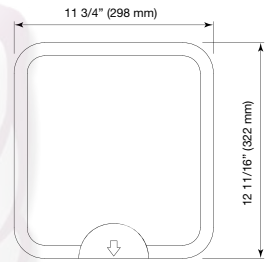
Precio (M.N.)

Diagrama



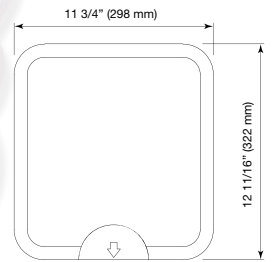
EHD-501 CP
Cod. 3366051

Secador de manos turbo (10-15 seg)
Con Sensor
Corriente (110/120 w)
**Cromo*



EHD-501 SS
Cod. 3366071

Secador de manos turbo (10-15 seg)
Con Sensor
Corriente (110/120 w)
**Acero Inoxidable*





Regaderas

Producto Modelo Descripción Energía Precio (M.N.) Diagrama

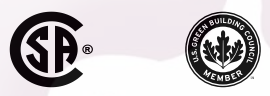
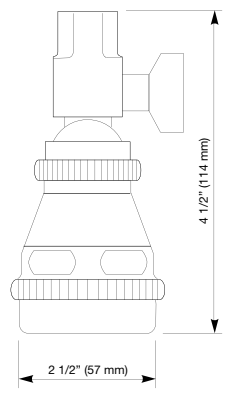


ACT-O-MATIC 51-2.5 Gpm
Cod. 4021000

Regadera Cromada
Sin desviador
Gasto 2.5 Gpm

ACT-O-MATIC 51-2.0 Gpm
Cod. 4021030

Regadera Cromada
Sin desviador
Gasto 2.0 Gpm

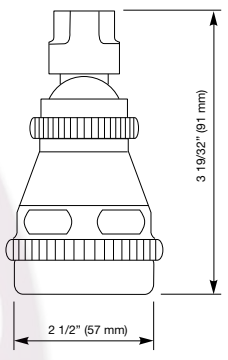


ACT-O-MATIC 11-2.5 Gpm
Cod. 4020100

Regadera Cromada
Con desviador
Gasto 2.5 Gpm

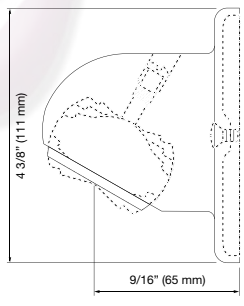
ACT-O-MATIC 11-2.0 Gpm
Cod. 4020130

Regadera Cromada
Con desviador
Gasto 2.0 Gpm



ACT-O-MATIC 450 A-2.5 Gpm
Cod. 4024500

Regadera Cromada
Fijación a placa
Gasto 2.5 Gpm



Producto

Modelo

Descripción

Energía

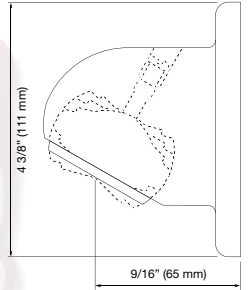
Precio (M.N.)

Diagrama



ACT-O-MATIC 460
A-2.5 Gpm
 Cod. 4024600

Regadera Cromada
 Fijación a muro
 Gasto 2.5 Gpm



Barras de Seguridad

Producto

Modelo

Descripción

Energía

Precio (M.N.)

Diagrama



SL 8712
Cod. 8002000

Barra de seguridad de
Acero Inoxidable 12"



SANIGUARD

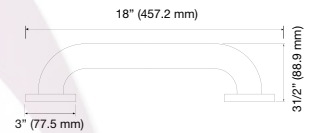


SL 8918
Cod. 8002004

Barra de seguridad de
Acero Inoxidable 18"



SANIGUARD



SL 8924
Cod. 8002005

Barra de seguridad de
Acero Inoxidable 24"



SANIGUARD



Producto

Modelo

Descripción

Energía

Precio (M.N.)

Diagrama



SL 8930
Cod. 8002006

Barra de seguridad de
Acero Inoxidable 30"





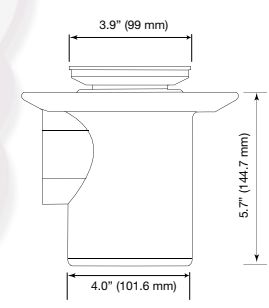
Coladeras

Producto	Modelo	Descripción	Energía	Precio (M.N.)	Diagrama
----------	--------	-------------	---------	---------------	----------



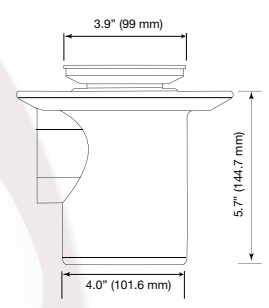
SL 1024
Cod. 8001000

Coladera para piso
1 conexión de 2"
Rejilla redonda



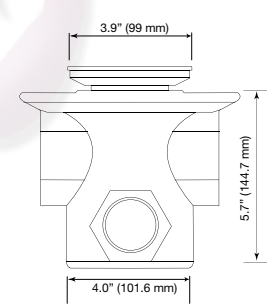
SL 1024 C
Cod. 8001009


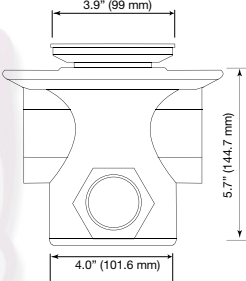

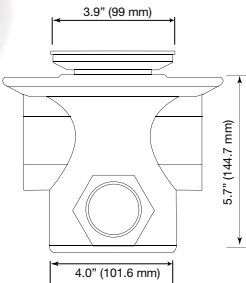

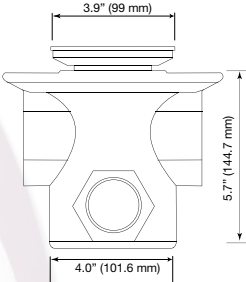

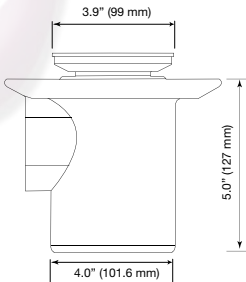
Coladera para piso
1 conexión de 2"
Rejilla cuadrada



SL 1025
Cod. 8001001

Coladera para piso
1 conexión de 1 1/2" y
2 conexiones de 2"
Rejilla redonda



Producto	Modelo	Descripción	Energía	Precio (M.N.)	Diagrama
	<p>SL 1025 C Cod. 8001010</p>	<p>Coladera para piso 1 conexión de 1 1/2" y 2 conexiones de 2" Rejilla cuadrada</p>			
	<p>SL 1026 Cod. 8001002</p>	<p>Coladera para piso 1 conexión de 1 1/2" y 2 conexiones de 2" Rejilla redonda lisa</p>			
	<p>SL 1026 C Cod. 8001013</p>	<p>Coladera para piso 1 conexión de 1 1/2" y 2 conexiones de 2" Rejilla cuadrada lisa</p>			
	<p>SL 1282 Cod. 8001003</p>	<p>Coladera para baño 1 conexión de 2" Rejilla redonda</p>			

Producto

Modelo

Descripción

Energía

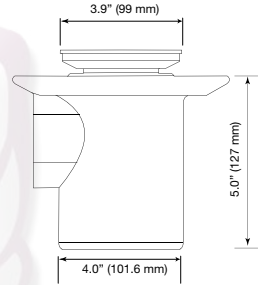
Precio (M.N.)

Diagrama



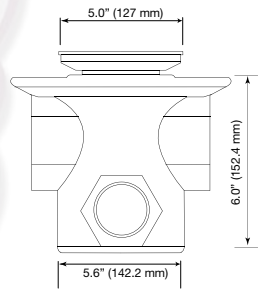
SL 1282 C
Cod. 8001011

Coladera para baño
1 conexión de 2"
Rejilla cuadrada



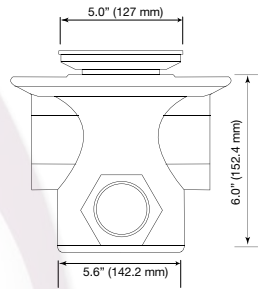
SL 1342
Cod. 8001004

Coladera para baño
3 conexiones de 2"
Rejilla redonda de acero
inoxidable
Sello hidráulico



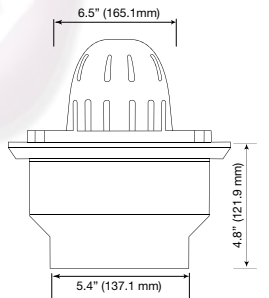
SL 1342 C
Cod. 8001012

Coladera para baño
3 conexiones de 2"
Rejilla cuadrada de
acero inoxidable
Sello hidráulico



SL 1444
Cod. 8001005

Coladera para azotea
Conexión de 4"
Roscable
Rejilla de cúpula



Producto

Modelo

Descripción

Energía

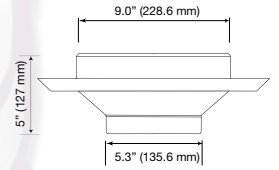
Precio (M.N.)

Diagrama



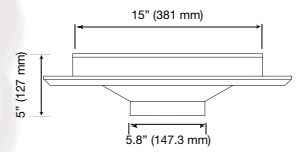
SL 2514
Cod. 8001006

Coladera para piso exterior
1 conexión de 4"
Con campana



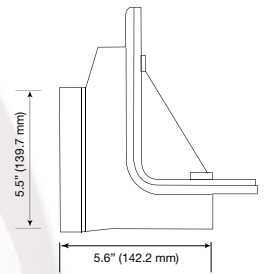
SL 2714
Cod. 8001007

Coladera para piso exterior
1 conexión de 4"
Roscable con Campana



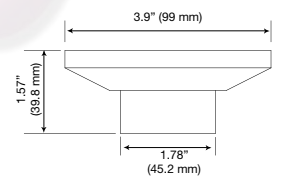
SL 4954
Cod. 8001008

Coladera para pretil
Conexión de 4"



SL 8002 R
Cod. 8001014

Rebosadero redondo
Rejilla redonda de acero inoxidable



Producto

Modelo

Descripción

Energía

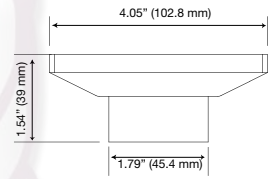
Precio (M.N.)

Diagrama



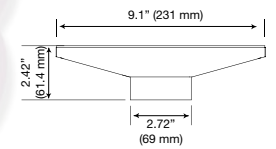
SL 8004 C
Cod. 8001015

Rebosadero cuadrado
Rejilla cuadrada de
acero inoxidable



SL 8006
Cod. 8001016

Rebosadero rectangular
Rejilla rectangular de
acero inoxidable





Water Connects Us™



Acerca de SLOAN

Fundada en 1906 por William Elvis Sloan, inventor del fluxómetro, **SLOAN** es el líder mundial en la fabricación de soluciones eficientes en el manejo de agua y energía para servicios sanitarios institucionales.

Con sede en Franklin Park, Illinois, **SLOAN** conserva su compromiso con la construcción ecológica mediante la sustentabilidad de todos sus productos a nivel mundial.

Hoy en día **SLOAN** está presente en más de 60 países alrededor del mundo y posee oficinas en México, China y Estados Unidos.

GRUPO
COMERCIAL



COLIBRI
DE MONTERREY