

SLOAN®

Líder mundial en soluciones sustentables
para baños comerciales



CATÁLOGO de Edición
PRODUCTOS | 120



SLOAN®

VALORES DE MARCA

El Agua nos Conecta.

Cada día en todo el mundo, los productos Sloan® conectan los sistemas que administran el recurso máspreciado de nuestro planeta, el agua.

Como el principal fabricante mundial de sistemas de plomería comercial, hemos dedicado más de un siglo a ser pioneros en soluciones sustentables y economizadoras de agua para baños comerciales, que se fabrican para durar toda la vida.





NUESTRA MISIÓN

Queremos apasionadamente conservar el medio ambiente

Conectamos comunidades de ingenieros, arquitectos, diseñadores y propietarios de edificios con productos y sistemas de alta eficiencia, para promover ecosistemas de agua más saludables para las generaciones venideras.

Como líder global más renombrado por brindar soluciones inteligentes, limpias y sostenibles para baños comerciales, Sloan® se ha asociado con instalaciones de cuidados de la salud, restaurantes, hoteles, escuelas, edificios de oficinas e instituciones de todo el mundo para ahorrar millones de litros de agua, con tecnologías que mejoran la eficiencia de este recurso sin arriesgar el diseño, la calidad o el rendimiento.





Sloan, más de 40 años siendo pioneros en Tecnología Sin Contacto

La historia de Sloan está poblada de inventos que han revolucionado la industria. Desde su origen con el fluxómetro Royal en 1906 y el fluxómetro de pistón. Fuimos los primeros en introducir un sensor infrarrojo en una llave para evolucionarla a una llave Sin Contacto; esto, en 1974.

¿Qué sería del mundo en la era Covid sin estas innovaciones?

Los productos para baños Sin Contacto de Sloan se han convertido en un gran aliado para ayudar a salvaguardar las vidas humanas.

Por eso sentimos orgullosos de ser pioneros en el desarrollo de productos Sin Contacto desde que se lanzó la primera llave de sensor hace más de 40 años.

El desarrollo de productos electrónicos, ha ido en constante evolución, con las mejores tecnologías del mercado para productos de baño comercial.

Nuestro único objetivo ha sido y seguirá siendo nuestra pasión por el cuidado de la salud de nuestros usuarios, el cuidado del medio ambiente y de nuestros recursos naturales.

Amplio surtido en refacciones

Garantizamos que usando refacciones originales Sloan puede mantener su producto funcionando en óptimas condiciones sin necesidad de realizar el reemplazo total, lo que representa un gran ahorro y una larga vida a su producto.



RENASER

Red nacional de servicio Post Venta.
Sloan, apasionados por servirte.

Sloan brinda servicio y asistencia técnica personalizada para resolver cualquier duda técnica de nuestros productos, presencial, vía telefónica, al teléfono: **844.985.0120**, **844.488.0669** y **800.831.0217**.

o a través del correo electrónico:
servicio.tecnico@sloan.com.mx

Ofrecemos capacitación constante para la identificación, manipulación y funcionamiento de nuestros productos. Nuestros técnicos cuentan con la formación y preparación en el conocimiento de nuestros productos, comprometiéndose a la satisfacción total del cliente.





Acerca de Sloan®

Fundada en **1906**, por **William Elvis Sloan**, inventor del fluxómetro, Sloan es líder mundial en soluciones sustentables en el manejo del agua y energía para baños comerciales, enfocado específicamente al sector de la construcción.

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 de “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 dos únicos 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.

Nuestras certificaciones y cumplimiento

Los productos Sloan® están diseñados para ayudar a conservar agua y brindar acceso a todos los visitantes de baños institucionales. Fuimos el primer fabricante en traer al mercado una taza comercial de doble descarga certificada por IAPMO, asegurando la completa optimización de nuestros sistemas de doble descarga de 6.0/4.2 Lpd. Y estamos evolucionando constantemente nuestros diseños para mejorar la experiencia del usuario y para facilitar la instalación y el mantenimiento. Elegir Sloan para su próximo proyecto de construcción o remodelación puede ayudarle a cumplir con una variedad de normas y regulaciones, incluyendo:



Red mundial de distribución

SLOAN tiene productos vendidos en más de 70 países alrededor del mundo. Sucursales de ventas globales para soporte 24/7/365 en China, Emiratos Árabes Unidos, India y México, atendiendo mercados de: Educación, Oficinas, Hotelería, Aeropuertos, Estadios, Hospitales, Gobierno, Centros Comerciales, Restaurantes e Instituciones.

55 Representantes a nivel mundial.

En Norteamérica cuenta con más de 5,000 distribuidores.



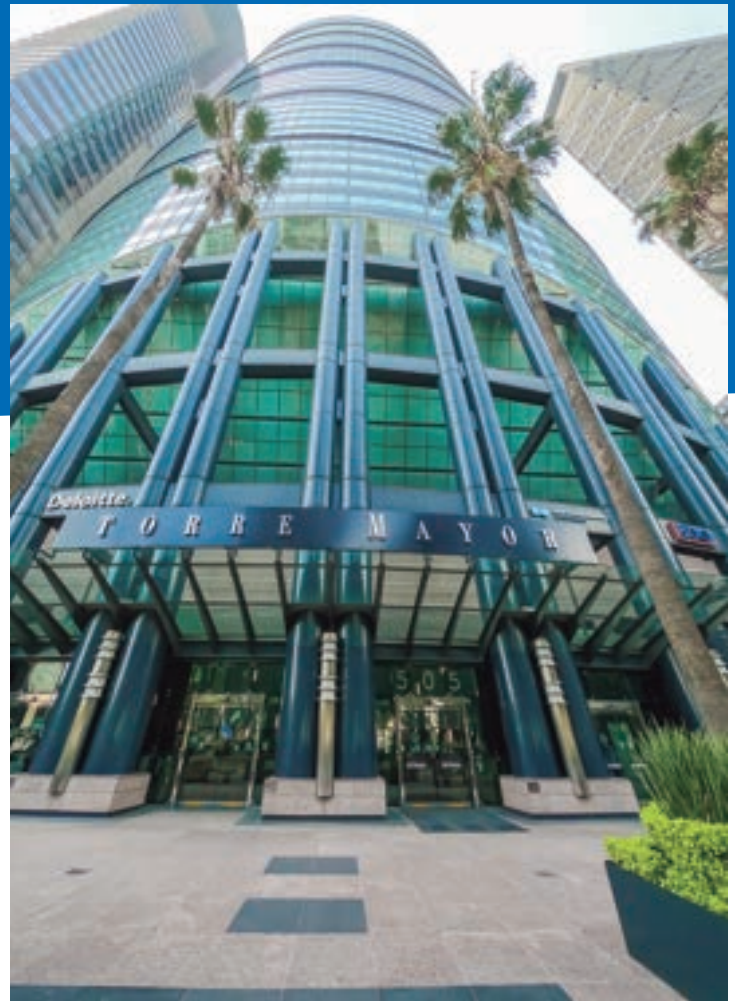
Sloan, siempre
en los grandes
proyectos de
México



TORRE MAYOR

productividad | sustentabilidad | innovación

Torre Mayor ejemplo de productividad, innovación y conciencia ambiental

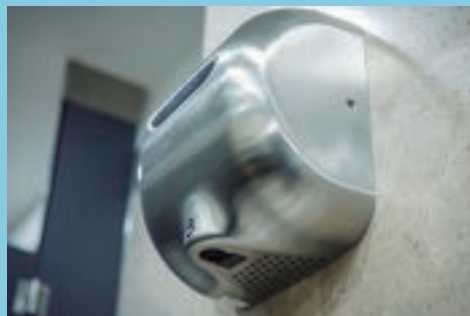
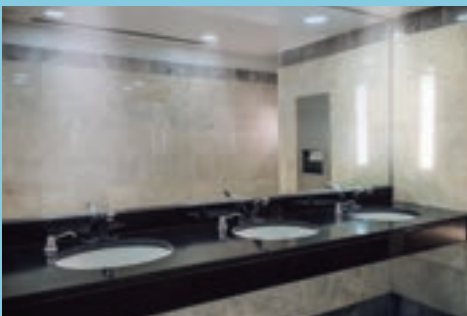


Quien conoce el interior de la Torre Mayor, se percató de la pensada elección de métodos y productos que hacen más fácil y seguro el recorrido.

Un ejemplo es el tema del agua con la presencia de los productos Sloan desde el año 2000, y que en palabras de Ing. Felipe Flores, director de operaciones de la Torre Mayor, han dado eficiencia, seguridad y confiabilidad, características que para la Torre Mayor son difíciles de igualar en cualquier otro equipo o marca.

“Sloan es una firma de gran calidad, es reconocida a nivel mundial, son productos que manejan muy altos estándares y por esta razón le abrimos las puertas en la Torre Mayor. Pero algo que nos importaba mucho de un equipo, en nuestro caso, para sanitarios, es que la marca trascendiera la línea del tiempo. Hoy estamos hablando a 18 años atrás o adelante y todavía continuamos con Sloan”

Ing. Felipe Flores
Director de operaciones de Reichman International.



En Six Flags México, SLOAN enriquece la diversión.

Sin duda, en Six Flags México todo suma para que cada uno de los recorridos por este parque, considerado uno de los más visitados de Latinoamérica, se convierta en una experiencia integral e inolvidable para sus usuarios.

Evidentemente, los protagonistas son las espectaculares atracciones, una anhelo para niños, jóvenes y adultos y, aunque éstas se registran en su memoria, la experiencia se enriquece con lo que el parque guarda en sus entrañas: sofisticados sistemas de operación y productos automatizados que ofrecen proveedores internacionales como Sloan, empresa que desde enero de este año está presente en Six Flags CDMX y Six Flags Hurricane Harbor Oaxtepec.

“Sloan es una marca que nos brinda gran soporte, siempre han estado al tanto de nuestras necesidades. Para nosotros será vital seguir contando con ella para que el parque siga aportando al tema de sustentabilidad y salud. Hacerlo de manera responsable, sin desperdiciar el agua”.

*Lic. Erika Berúmen,
Gerente de relaciones públicas
y promociones de Six Flags.*



Sloan en los mejores Proyectos de México

1

TORRE DIANA

Es el séptimo rascacielo más alto ubicado sobre Paseo de la Reforma. 60 mil m² son de oficinas y 3,000 m² son comercios. Certificación LEED Diamante.



2

TORRE MÍTIKAH

Torre de usos mixtos: Corporativo, residencial y comercial. Río Churubusco 601 Col. Xoco C.P. Ciudad de México.



3

TORRE MAYOR

Remodelación - Edificio ícono de la Cd. de México, inaugurado en 2003. Paseo de la Reforma 505, Cuauhtémoc, Ciudad de México.



4

HOSPITAL DOCTORS MIGUEL ALEMÁN

Reconocido como uno de los mejores hospitales privados en Monterrey.



5

PODER JUDICIAL DE NUEVO LEÓN

Uno de los edificios emblemáticos de la Ciudad de Nuevo León.



6

TIENDAS COPPEL

Una de las cadenas de tiendas más importantes a nivel nacional en sistemas de crédito.



Coppel

7

WALMART

Walmart de México es la cadena de comercialización minorista que Walmart Stores posee en México fundada en el año 2000 con su sede Ciudad de México.

Walmart 

8

PLAZA PUNTO SUR

Guadalajara, Jalisco
La más nueva y grande plaza comercial del sur de la zona metropolitana de Guadalajara.



9

ALSEA

Empresa mexicana dedicada a la representación y operación de restaurantes de marcas globales en México y Latinoamérica.



10

CINÉPOLIS

Compañía de exhibición cinematográfica más grande e importante de México y América Latina, ocupando la cuarta posición a nivel mundial.



11

SANBORNS

Sanborns es la cadena de cafeterías y tiendas departamentales altamente reconocida en México, con más de 117 años. Ofrece productos de diversas marcas nacionales e internacionales.



12

CAMINO REAL

Camino Real es una cadena de hoteles nacional con enfoque en la hospitalidad Mexicana una presencia de 18 hoteles a nivel nacional de 5 estrellas y gran turismo.



CAMINO REAL®

13

SAM'S

Sam's Club es la cadena estadounidense de tiendas de venta al por mayor mas reconocida a nivel internacional con presencia en los 32 estados de la república Mexicana.



PLAZA LA ISLA CANCÚN

Cancún, Quintana Roo.
Es el centro comercial más visitado de la zona hotelera de Cancún y el de mayor reconocimiento a nivel internacional en nuestro país.



HOSPITAL DE MAZATLÁN

Mazatlán, Sinaloa.
Proyecto de la empresa INCOPI.



Banregio

Banco Regional de Monterrey, S.A.,
Institución de Banca Múltiple, BanRegio Grupo Financiero



GRUPO TELEvisa

Empresa de medios en español líder del mundo.



PARQUE INDUSTRIAL AMISTAD

TEXAS, NORTE, BAJIO

Grupo AMISTAD es una empresa de bienes raíces de servicio completo que ofrece propiedades industriales y comerciales, construcción y servicios administrativos en México y Texas.



Sloan en el Mundo



CASA BLANCA
Distrito de Columbia, Estados Unidos

Residencia oficial y principal centro de trabajo del presidente de los Estados Unidos.



PENTÁGONO
Arlington, Estados Unidos

Sede del departamento de defensa de los Estados Unidos.



Aeropuerto Internacional de Beijing, China



WTC, New York, NY, Estados Unidos



Aeropuerto Internacional de Los Angeles LAX, Estados Unidos

Sloan en el Mundo



THE WALT DISNEY COMPANY

The Walt Disney Company, también conocida simplemente como Disney, es la compañía de medios de comunicación y entretenimiento más grande del mundo.



ESTADIO WRIGLEY FIELD-CHICAGO

Estadio de béisbol de ligas mayores más importante, localizado en la ciudad de Chicago, en el estado de Illinois. Es la casa de los Chicago Cubs desde 1916, ubicado en la zona residencial de Lakeview, en la llamada Ciudad de los Vientos.



Shaniyah Makkah,
Arabia Saudita



Centro de Convenciones
de Los Ángeles, CA

Certificación Leed

Sloan® tiene un compromiso con la conservación global del agua y ayuda a nuestros clientes en todo el mundo a enfrentar los retos de agua y energía de empresas, municipios y comunidades en crecimiento.

Como integrante del **Consejo de Edificios Ecológicos de Estados Unidos (USGBC)** y utilizando el **Sistema de Clasificación de Edificios Ecológicos del Liderazgo en Energía y Diseño Ambiental (LEED)**, Sloan reconoce y valida la importancia de las mejores estrategias y prácticas de construcción en su clase de los edificios ecológicos de alto rendimiento. La línea completa de innovadoras soluciones de plomería de Sloan puede utilizarse para ayudar a lograr las metas de eficiencia en consumo de agua, así como para ganar puntos **USGBC LEED v4** y/o para el cumplimiento con CAL Green y otros códigos de construcción.

USGBC LEED v4 contiene varias actualizaciones de su predecesor **LEED 2009**. Sin embargo, la intención de la sección de Eficiencia en Consumo de Agua (W.E.) sigue siendo la misma — reducir el consumo de agua potable de los edificios. La sección W.E. consta de tres componentes principales: agua en interiores (utilizada para accesorios, aparatos y procesos), agua de riego al aire libre y medición de agua total para construcción. Dentro de esta sección hay tres requisitos previos que específicamente exigen reducciones de consumo de agua en interiores y al aire libre además de documentar el consumo de agua en edificios. Los cuatro créditos W.E. premian a un edificio por alcanzar hitos de reducción de agua potable por encima de la línea base.



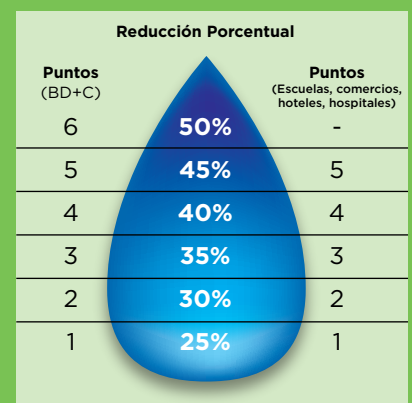
Crédito LEED	Propósito	Requerimiento
W.E. Requisito previo 2 Reducción de consumo de agua en interiores.	Reducir el consumo de agua en interiores.	Reducir el consumo de agua en 20% de la línea de base.
W.E. Crédito 2 Reducción de consumo de agua en interiores (1 a 6 puntos posibles).	Reducir el consumo de agua en interiores en más de 20% sobre la línea de base.	Reducir el consumo de agua de accesorios y conectores al menos en 25% y más hasta potencialmente 50%. Los puntos se otorgan en función del porcentaje de reducción logrado.
W.E. Requisito previo 3 Construcción-Medición de Nivel.	Apoyar la administración del agua e identificar oportunidades de ahorros adicionales dando seguimiento al consumo de agua.	Instalar medidores de agua permanentes que midan el consumo total de agua potable para el edificio y los terrenos asociados y comprometerse a compartir los datos con USGBC por un periodo de 5 años.
W.E. Crédito 4 Medición de agua (1 punto).	Apoyar la administración del agua e identificar oportunidades de ahorros adicionales dando seguimiento al consumo de agua.	Instalar medidores de agua permanentes para dos o más de los siguientes subsistemas de agua: Riego, accesorios y conectores de plomería en interiores, agua caliente doméstica, calentadores de agua, aguas recuperadas y otras aguas de proceso.

Reducción de Consumo de Agua en Interiores

La mayor parte de este crédito sigue siendo de LEED 2009, sin embargo la estructura de puntos ha cambiado y los proyectos pueden ganar hasta un posible de seis puntos por reducir el consumo de agua potable en un 50%.

Accesorio o Conector	Unidades IP de Línea Base	Unidades SI de Línea Base
Sanitario (Inodoro)*	1.60 galones por descarga	6.00 litros por descarga
Mingitorio*	1.00 galones por descarga	3.80 litros por descarga
Llave de Lavabo Público	0.50 galones/min a 60 psi	1.90 litros/min a 415 kPa
Cebolleta*	2.50 galones/min a 80 psi	9.50 litros/min a 415 kPa

*Etiqueta WaterSense disponible para este tipo de producto.





¿ Que es WELL?

WELL Building Standard es un sistema de calificación que se enfoca en cómo los edificios afectan la salud y el bienestar humanos. Lanzado en 2014, WELL Building Standard ha ayudado a guiar el diseño de miles de edificios en todo el mundo, brindándoles pautas claras para crear espacios que mantengan a las personas saludables y productivas.

Al diseñar espacios que se adhieren al estándar de construcción WELL, las instalaciones no solo están mejor equipadas para atender a las personas que se encuentran dentro, sino que también obtienen ahorros de eficiencia energética a largo plazo, facilitan una mayor demanda de ocupación y brindan la satisfacción de crear entornos creados para una vida más brillante y un futuro más saludable.

¿Cómo pueden ayudarlo WELL Building Standard y Sloan?

El estándar de construcción WELL v2 es el estándar más sólido para promover la salud y el bienestar. Sloan tiene una variedad de productos para ayudarlo a alcanzar el estándar y obtener la certificación para su edificio.

- Alineación con LEED
- 5 características de WELL se alinean con el sistema de calificación LEEDv4 BD+C
- 6 funciones WELL se alinean parcialmente con el sistema de calificación LEEDv4 BD+C
- 17 características de WELL se relacionan directamente con el sistema de clasificación • LEEDv4 BD+C
- Los cruces peatonales WELL se alinean con todos los marcos LEED, incluidos BD+C, ID+C y O+M.



Estándar de construcción



WELL

SLOAN suma puntos WELL

Soporte de higiene W08

Parte 1: Proporcionar instalaciones para el baño y el lavado de manos



Las llaves de lavado de manos guiadas BASYS® de Sloan crean una experiencia intuitiva de higiene de manos.



Sloan ofrece opciones de dispensadores de jabón que se adhieren a los estándares WELL v2 para el lavado de manos.



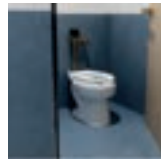
Los secadores de manos Sloan ofrecen una experiencia higiénica de secado de manos.

Soporte de higiene W08

Parte 2: Mejore las adaptaciones del baño



Todos los grifos de Sloan incluyen tecnología de última generación sin contacto y capacidades de purga en la línea de comando.



Las líneas de productos de fluxómetros de Sloan incluyen una gama completa de opciones SIN CONTACTO.



Los dispensadores de jabón y secadores de manos Sloan ofrecen una experiencia higiénica de lavado de manos

Soporte de higiene W08

Parte 3: Apoyar el lavado de manos efectivo



Los lavabos SloanStone® ofrecen diseño y funcionalidad que mejoran el bienestar.

Contenido



Flujómetros	22
Flujómetros mecánicos	30
Flujómetros electrónicos	39
Combos Sloan®	62
Tazas suspendidas con fluxómetro	64
Tazas ADA con fluxómetro	68
Tazas estándar con fluxómetro electrónico	70
Mingitorios con fluxómetro	78
Cerámica	86
Sloan Gravity	94
Sloan Fushmate	95
Tazas	95
Mingitorios híbridos	97
Mingitorios waterfree	97
Mingitorios	98
Consumibles mingitorios waterfree	97
Lavabos	99
Complementos para Lavabo	100
Llaves	102
Llaves electrónicas solares	111
Llaves electrónicas	113
Dispensadores de jabón	139



Combos de dispensador de jabón con llave	143
Válvulas y accesorios	147
Lavabos de estaciones	151
División antivandalismo	153
Serie EW	155
División Clásica	157
Serie ELWF - Cascada	159
Serie ELRF - Frente redondo	161
Serie ELA - Punta de flecha	163
Serie ELGR - Gradiente	165
Serie ELC - Lavabo electrónico sobre cubierta	167
Serie ELS - Sistema de lavabo electrónico	169
División Premium	171
Lavabo integrado AER-DEC	172
Soluciones de Higiene / Productos Especiales	175
Secadores	177
Accesorios para secadores	181
Regaderas	183
Barras de seguridad	183
Portafolio por mercado	187
Tabla de productos sustentables	206
Productos para Personas con Discapacidad	208
Garantía	241



FLUXÓMETROS

Somos inventores de
un **diseño** inteligente
y **sustentable**



Desde su invención, en 1906, por William Elvis Sloan inventor del primer fluxómetro, Sloan® es el líder mundial en el diseño inteligente y sustentable para el baño institucional total.

Elegir el fluxómetro correcto es crucial para crear una experiencia del usuario consistente e higiénica, y requiere de un análisis cuidadoso de varios factores clave:

- Tráfico esperado
- Presión del agua
- Calidad del agua
- Experiencia del usuario
- Presupuesto

En la actualidad, los fluxómetros Sloan son la elección preferida de arquitectos, diseñadores, ingenieros y propietarios de construcciones que buscan calidad, confiabilidad y opciones en una amplia gama de aplicaciones de baños institucionales e industriales. Ningún otro fabricante puede igualar nuestra experiencia, dedicación o compromiso con el mercado.

La amplia gama de fluxómetros representa lo más reciente en diseño hidromecánico y electrónico.

FLUXÓMETROS ELECTRÓNICOS

MONTAJE SUPERIOR

SOLIS

Los fluxómetros SOLIS extienden la vida de las baterías utilizando paneles solares para capturar y almacenar energía de la iluminación interior. Disponible en opciones de descarga sencilla y doble.

G2

Los fluxómetros G2 cuentan con un nuevo sistema electrónico que brinda hasta seis años de vida útil con baterías AA alcalinas estándar.

ECOS

ECOS cuenta con la confiabilidad de G2 más una mayor conservación de agua. Alta eficiencia disponible en opciones de descarga sencilla o doble.

MONTAJE LATERAL

DFSM

El montaje lateral de doble descarga brinda una descarga automática reducida basada en el tiempo. El botón de verdadero sobrepaso mecánico asegura que el inodoro siempre se pueda descargar.

SFSM

El montaje lateral de descarga sencilla cuenta con un botón de verdadero sobrepaso mecánico que asegura que el inodoro siempre se pueda descargar.

SMOOTH

El fluxómetro SMOOTH se coloca justo sobre la manija actual del fluxómetro. Cuenta con un botón de verdadero sobrepaso mecánico que asegura que el inodoro siempre se pueda descargar.

SMO

Un diseño compacto con montaje lateral y desempeño confiable, hacen del fluxómetro SMO a baterías, una elección de gran aceptación.



FLUXÓMETROS MECÁNICOS

DIAFRAGMA



SLOAN, REGAL, ROYAL UPPERCUT (DOBLE DESCARGA)

Los fluxómetros De diafragma. son especialmente benéficos en entornos de tráfico intenso o donde la calidad del agua está por debajo de lo ideal. Brindan desempeño confiable y larga duración.

PISTÓN

Los fluxómetros de pistón son especialmente utilizados en entornos con alto contenido de sólidos en el agua, arena, limo, arcilla; por su buen desempeño con aguas de esta calidad.

CROWN

Los fluxómetros Crown cuentan con tecnología avanzada de pistón. El diseño es eficiente en consumo de agua.

NAVAL

Diseñado específicamente para condiciones de agua dura. El latón Naval de la más alta calidad y su exclusivo sobrepaso Expelor brindan desempeño superior en agua dura. El latón Naval tiene mayor contenido de cobre, para tener una mayor resistencia a la corrosión generada por el alto contenido de sal, en el agua usada en zonas costeras, embarcaciones y plataformas marinas.

DOLPHIN

Los fluxómetros Dolphin de pistón responden confiablemente a las exigencias del agua salada y a otras condiciones de agua severas y utilizan latón Naval.

ROYAL

Los fluxómetros Royal cuentan con materiales avanzados incluyendo diafragmas de hule sintético con sobrepaso fijo de filtrado doble de cuerpo y válvula, cubierta de latón semi-rojo.

Ahora disponibles con la nueva manija CuVerro® que elimina continuamente el 99.9% de las bacterias dañinas cuando se limpia regularmente.

TRUFLUSH

Con tecnología de pistón Sloan, los fluxómetros TruFlush cuentan con un diseño definido y oculto, con acceso frontal para fácil mantenimiento.

ACABADOS ESPECIALES

Además de nuestro acabado en cromo pulido, algunos de nuestros fluxómetros se pueden ordenar con acabados especiales:

-  Inoxidable Cepillado (SF)  Latón Pulido (PB)
-  Níquel Cepillado (BN)

TIPOS DE ENERGÍA



Manual



Pedal



Baterías



Corriente



Solar



Hidráulica

SIMBOLOGÍA



Modelos Ideales para condiciones de aguas ásperas.



Modelos Ideales para condiciones de salud.



Modelos Ideales para condiciones de alta seguridad.

CERTIFICACIONES



Modelos diseñados para cumplir con los lineamientos de acceso para personas con discapacidad.



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



Los fluxómetros Sloan cuentan con la Certificación de Norma Oficial Mexicana NOM-005-CONAGUA-1996.

CONVERSIÓN DE FLUXÓMETROS MANUALES A SENSOR OPCIONES DE CONVERSIÓN

¿POR QUÉ CONVERTIR?

En Sloan nos adaptamos a la nueva forma de vida. Hoy, más que nunca, nuestra misión es cuidar a la humanidad con nuestros productos sin contacto.

El mercado está reaccionando y exigiendo artículos **sin contacto**.

Sloan ofrece la más amplia variedad de productos de conversión, fáciles de instalar, diseñados para convertir fluxómetros manuales a activados por sensor. La instalación es rápida y fácil, sin tener que desconectar el fluxómetro de la válvula ni del mueble de baño.



DFSM

- Energizado con baterías.
- 30% ahorro de agua.
- Vida estimada de las baterías, 3 años.
- Verdadero sobrepaso mecánico para descarga manual.



SFSM

- Energizado con baterías.
- Vida estimada de las baterías, 3 años.
- Verdadero sobrepaso mecánico para descarga manual.



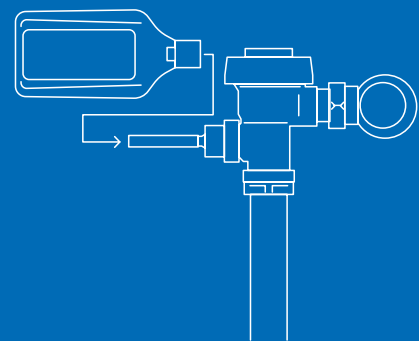
SMOOTH

- Energizado con baterías.
- Se instala sobre la manija actual.
- Vida estimada de las baterías, 3 años.
- Verdadero sobrepaso mecánico para descarga manual.

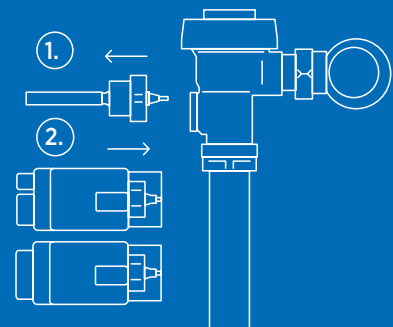


FÁCIL INSTALACIÓN (5 MINUTOS MÁXIMO)

SMOOTH



DFSM / SFSM



FLUXÓMETRO ANTIVANDÁLICO TRUFLUSH DE SLOAN



Verdadera innovación
para ayudar a resolver
un problema global.

HACIENDO UN MUNDO DE DIFERENCIA

Como inventores del primer fluxómetro en el mundo en 1906, en Sloan®, estamos ocupados en ayudar a resolver el problema mundial de escasez del agua, y el cuidado de la salud de los usuarios

Como resultado, **TruFlush** de Sloan, es un fluxómetro antivandálico atractivo, oculto, confiable y exacto, sencillo de instalar, de fácil mantenimiento y perfecto para cualquier aplicación comercial.

DISEÑADO Y DESARROLLADO PARA LOS CUARTOS DE BAÑO COMERCIALES

Ahorro de agua y prevención de derrames.

Con volúmenes de descarga de alta eficiencia, el fluxómetro **TruFlush** suministra el volumen de agua prescrito todas las veces.

La función de prevención de derrames puede reducir el índice de flujo de agua hasta por diez veces, desde 75 litros por minuto, hasta solo 7.5 litros por minuto. Esto no solo economiza agua sino también reduce las posibilidades de derrame.

Exactitud con cualquier presión de agua.

Comparado con la válvula comúnmente utilizada que simplemente abre y cierra, **TruFlush** controla de manera confiable la cantidad de agua que se consume, gracias a su tecnología de pistón. brindando un consistente volumen de descarga.

Múltiples métodos de activación.

Con dos opciones de activación: versión manual y versión con sensor infrarrojo con tecnología avanzada que brinda un desempeño higiénico Sin contacto, cuidando con esto, la salud de los usuarios

Diseño elegante y alta durabilidad.

La placa cromada y resistente a la corrosión posee un diseño elegante y sencillo y está fabricada para desempeñarse en cualquier ambiente.

ANATOMÍA DEL FLUXÓMETRO TRUFLUSH

La revolucionaria tecnología de Sloan® patente pendiente.

1. Placa de Pared y Botón

El diseño de la placa de pared cromada es elegante, sencillo, antivandalismo y de alta durabilidad.

2. Soporte

El soporte es fácil de instalar necesitando sólo tres tornillos para montaje.

3. Anillo de Seguridad

Durante el mantenimiento e instalación, el anillo de seguridad bloquea firmemente los componentes internos asegurandolos en su lugar.

4. Ensamble de Activación

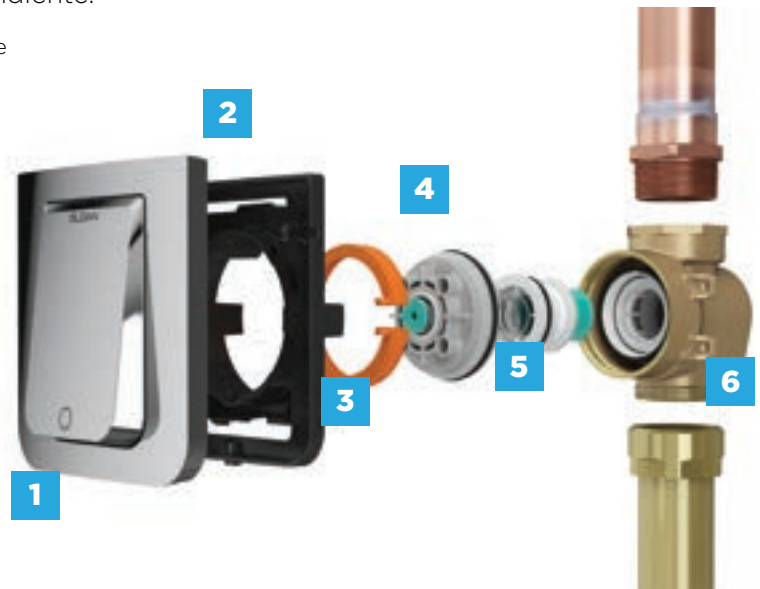
Se utiliza para ajustar el índice de flujo de agua y es de fácil acceso a través de la placa de pared.

5. Pistón

La comprobada tecnología de pistón de Sloan es el corazón del fluxómetro y controla con exactitud el volumen de descarga.

6. Cuerpo de la Válvula

El cuerpo de la válvula de latón para uso rudo y resistente a la corrosión, aloja los componentes internos y trabaja con una variedad de conexiones de descarga.



FÁCIL DE INSTALAR. FÁCIL DE MANTENER

INSTALACIÓN EN 1-2-3



Su diseño limpio y compacto es ideal para construcciones nuevas o como reequipamiento para la mayoría de los sistemas de plomería existentes.

MENOS PIEZAS, MENOS PROBLEMAS



TruFlush fue diseñado con la menor cantidad de piezas posibles, haciendo que su mantenimiento sea muy sencillo. Se accede fácilmente a las piezas a través de la placa de pared y están diseñadas para minimizar la posibilidad de fugas.

APLICACIONES INFINITAS



TruFlush está disponible en modelos manual y de sensor, volúmenes de descarga variados y una amplia variedad de conexiones de descarga para adaptarse a las necesidades de su cuarto de baño comercial.

INOXIDABLE CEPILLADO

Ocultá la mayoría de las huellas dactilares y marcas de agua, manteniendo su baño limpio cualquiera que sea el entorno.



LATÓN PULIDO

Es lujoso, cálido y llamará la atención de todos los que entren al baño. Con un toque de oro, el acabado de latón pulido realzará el diseño en cualquier entorno.



NÍQUEL CEPILLADO

Brinda un elemento de comodidad a cualquier baño institucional y se adapta a una variedad de estéticas de diseño. Como no retiene huellas dactilares ni marcas de agua es perfecto para cualquier entorno.



ACABADOS ESPECIALES

Diseñados para impresionar de principio a fin



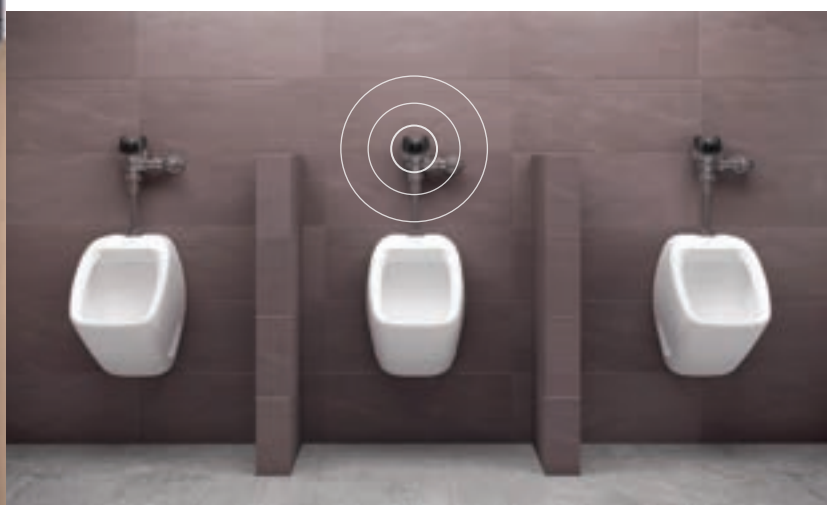
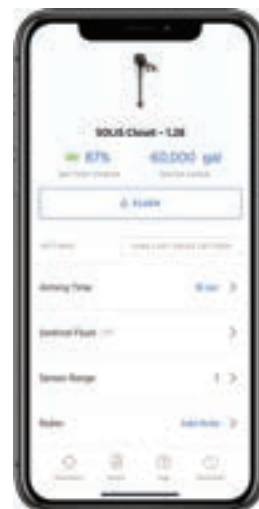
EL TOQUE DE ACABADO PARA CUALQUIER BAÑO INSTITUCIONAL

Sloan® ha creado una gama de acabados especiales para cada entorno, incluyendo grafito, níquel cepillado, acero inoxidable cepillado y latón pulido. Permita que Sloan® ponga el toque final al diseño de su baño institucional.

EL BAÑO DEL FUTURO SLOAN CONNECT






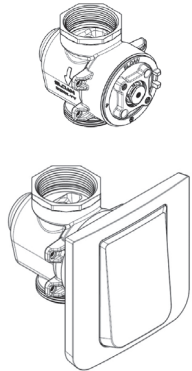







TU AGUA, CONECTADA.





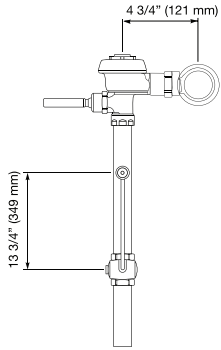




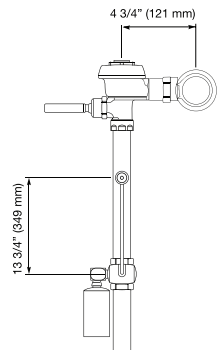




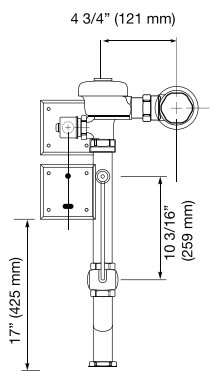




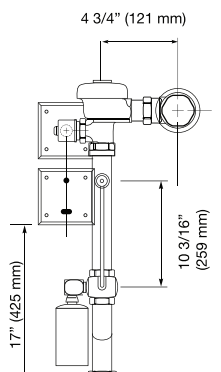
Sloan presenta la línea más nueva de productos Bluetooth. Sloan ahora ofrece fluxómetros que utilizan conectividad Bluetooth y tecnología avanzada para facilitar la gestión del uso y el seguimiento. Supervise de forma inalámbrica la salud y el estado de sus dispositivos, genere y comparta informes de diagnóstico, acceda rápidamente a datos técnicos del producto y más.

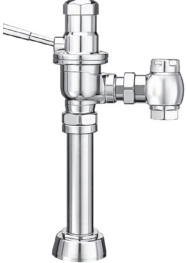


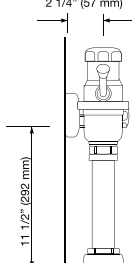









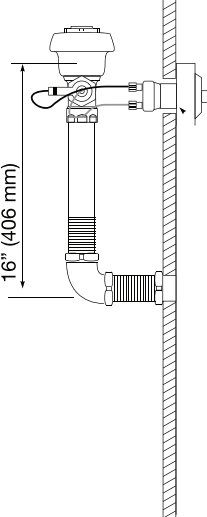







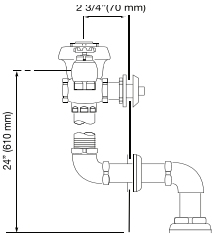





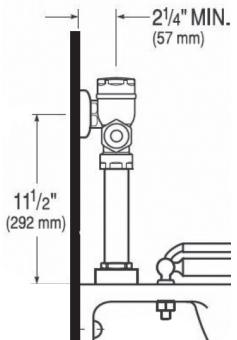





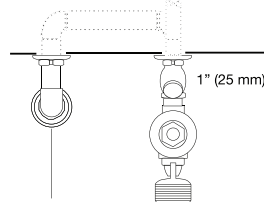






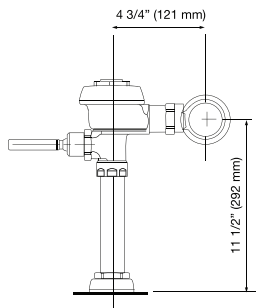
La mejor manera de mantener sus instalaciones es con la información del producto al alcance de su mano.

- **Ahorre tiempo**
Cambie rápidamente la configuración y ejecute diagnósticos en la aplicación.
- **Monitorear el uso**
Realizar mantenimiento preventivo antes de que surja un problema.
- **Reducir el tiempo de reparación**
Sepa qué piezas se necesitan antes de comenzar el servicio.
- **Costos mas bajos**
Solo reemplace lo que necesita, cuando lo necesita.
- **Reduzca el riesgo**
El lavado de línea programado ayuda a mantener líneas claras y usuarios seguros.
- **Solucione problemas**
El programa de diagnóstico ayuda rápidamente identificar soluciones.
- **Incrementar la eficiencia del agua**
Ajuste el rango del sensor y personalícelo reduciendo tiempos muertos.

Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía	Diagrama
FLUXÓMETROS MECÁNICOS PARA W.C.				
	TRF-156-1.6 Cód. 3400000	Fluxómetro Truflush mecánico, oculto, de pistón. De alta eficiencia. <ul style="list-style-type: none"> • 6 L por descarga. • Para sanitarios de alimentación posterior y superior. • Conexión roscada de 38 mm, placa de pared con botón metálico en acabado cromo. • Incluye conexión oculta. 		
				
	TRF-156-1.6 PVDSF*	Cód. 3400015	 Recubrimiento Inoxidable cepillado	* Tiempo de entrega, consulte a su representante Sloan.
	TRF-156-1.28 Cód. 3400001	Fluxómetro Truflush mecánico, oculto, de pistón. De alta eficiencia. <ul style="list-style-type: none"> • 4.8 L por descarga. • Para sanitarios de alimentación posterior y superior. • Conexión roscada de 38 mm, placa de pared con botón metálico en acabado cromo. • Incluye conexión oculta. 		
		 		
	TRF-156-1.28 PVDSF*	Cód. 3400016	 Recubrimiento Inoxidable cepillado	* Tiempo de entrega, consulte a su representante Sloan.
	TRF-156-1.1 Cód. 34000002	Fluxómetro Truflush mecánico, oculto, de pistón. De alta eficiencia. <ul style="list-style-type: none"> • 4.2 L por descarga. • Para sanitarios de alimentación posterior y superior. • Conexión roscada de 38 mm, placa de pared con botón metálico en acabado cromo. • Incluye conexión oculta. 		
		 		
		NUEVO		
	TRF-156-1.1 PVDSF*	Cód. 34000003	 Recubrimiento Inoxidable cepillado	* Tiempo de entrega, consulte a su representante Sloan.

Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía	Diagrama
FLUXÓMETROS DE ESPECIALIDAD CONDICIONES DE SALUD PARA W.C.				
	ROYAL BPW 1000-1.6 Cód. 3019726 CuVerro® Disponible 3019726CV 	Fluxómetro mecánico de especialidad para W.C. De diafragma. <ul style="list-style-type: none"> • Con lavador de cómodos. • Para spud de 38 mm. • Válvula de retención de 25 mm. • 6.0 L por descarga. • Sin dosificador. • Niple rompe vacío. • Acabado cromo. • CuVerro® elimina continuamente el 99.9% de las bacterias dañinas cuando se limpia regularmente. 	 	
	ROYAL BPW 1005-1.6 Cód. 3019826 CuVerro® Disponible 3019826CV 	Fluxómetro mecánico De especialidad para W.C. De diafragma. <ul style="list-style-type: none"> • Con lavador de cómodos. • Para spud de 38 mm. • Válvula de retención de 25 mm. • 6.0 L por descarga. • Con dosificador. • Niple rompe vacío. • Acabado cromo. • CuVerro® elimina continuamente el 99.9% de las bacterias dañinas cuando se limpia regularmente. 	 	
	ROYAL BPW 1100-1.6 ES-S Cód. 3459600 	Fluxómetro de corriente de especialidad para W.C. De diafragma. <ul style="list-style-type: none"> • Con lavador de cómodos. • Para spud de 38 mm. • Válvula de retención de 25 mm. • 6.0 L por descarga. • Sin dosificador. • Niple rompe vacío. • Acabado cromo. * Requiere transformador EL-154 que opera hasta 10 equipos. 	 	
	ROYAL BPW 1150-1.6 ES-S Cód. 3459620 	Fluxómetro de corriente de especialidad para W.C. De diafragma. <ul style="list-style-type: none"> • Con lavador de cómodos. • Para spud de 38 mm. Válvula de retención de 25 mm. • 6.0 L por descarga. • Con dosificador. • Niple rompe vacío. • Acabado cromo. * Requiere transformador EL-154 que opera hasta 10 equipos. 	 	

Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía	Diagrama
FLUXÓMETRO DE ESPECIALIDAD CONDICIONES DE AGUA ÁSPERA PARA W.C.				
	DOLPHIN 111-1.6 Cód. 3050000	Fluxómetro (temporizador) mecánico de pistón para W.C. <ul style="list-style-type: none"> • Para agua áspera. • Para spud de 38 mm. • Válvula de retención 25 mm. • 6.0 L por descarga. • Acabado cromo. • Niple rompe vacío. * Ideal para agua salada. * Cumple con las especificaciones militares. 	 	
	NAVAL 111-1.6 Cód. 3140011 CuVerro® Disponible 3140011CV 	Fluxómetro mecánico de agua áspera. De pistón para W.C. <ul style="list-style-type: none"> • Para agua áspera. • Para spud de 38 mm. • Válvula de retención 25 mm. • 6.0 L por descarga. • Acabado cromo. • Niple rompe vacío. * Ideal para uso en condiciones de agua dura. • CuVerro® elimina continuamente el 99.9% de las bacterias dañinas cuando se limpia regularmente. 	 	
FLUXÓMETRO HIDRÁULICO DE ESPECIALIDAD DE ALTA SEGURIDAD				
	PRISON ROYAL 9603 MBFW 1.6 Cód. 3918197 	Fluxómetro hidráulico de alta seguridad para W.C. De diafragma. <ul style="list-style-type: none"> • Para muebles de alimentación posterior. • Para spud de 38 mm. • Válvula de retención 25 mm. • 6.0 L por descarga. • Accesorio de botón hidráulico de montaje a muro. • Oculto detrás de muro. • Acabado latón. • Niple rompe vacío. 	 	
	PRISON ROYAL 9603 MBPM 1.6 Cód. 3918159 	Fluxómetro hidráulico de alta seguridad para W.C. De diafragma. <ul style="list-style-type: none"> • Para muebles de alimentación posterior. • Para spud de 38 mm. • Válvula de retención 25 mm. • 6.0 L por descarga. • Botón hidráulico para montaje en panel metálico. • Oculto detrás de muro. • Acabado latón. • Niple rompe vacío. 	 	
FLUXÓMETRO MECÁNICO OCULTO PARA W.C.				
	ROYAL 153-1.6 3-3/4 LDIM Cód. 3911878 	Fluxómetro mecánico oculto para W.C. De diafragma. <ul style="list-style-type: none"> • Para spud de 38 mm. • Válvula de retención 25 mm. • 6.0 L por descarga. • Botón mecánico. • Oculto detrás de muro. • Acabado latón. • Niple rompe vacío. 		

Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía	Diagrama
FLUXÓMETRO MECÁNICO DE MANIJA PARA W.C. (PISTÓN)				
	CROWN 111-1.6 Cód. 3120035 CuVerro® Disponible 3120035CV 	Fluxómetro mecánico de pistón para W.C. <ul style="list-style-type: none"> • Para spud de 38 mm. • Válvula de retención 25 mm. • 6.0 L por descarga. • Niple recto. • Acabado cromo. • CuVerro® elimina continuamente el 99.9% de las bacterias dañinas cuando se limpia regularmente. 		
	CROWN 111-1.28 Cód. 3120001 CuVerro® Disponible 3120001CV  	Fluxómetro mecánico de pistón para W.C. <ul style="list-style-type: none"> • Para spud de 38 mm. • Válvula de retención 25 mm. • 4.8 L por descarga. • Niple rompe vacío. • Acabado cromo. • CuVerro® elimina continuamente el 99.9% de las bacterias dañinas cuando se limpia regularmente. 		
FLUXÓMETRO MECÁNICO DE PEDAL PARA MINGITORIO				
	ROYAL 310-1.6 Cód. 3913614	Fluxómetro mecánico de pedal para W.C. De diafragma. <ul style="list-style-type: none"> • Para spud de 38 mm. • Válvula de retención 25 mm. • 6.0 L por descarga. • Expuesto. • Niple recto. • Acabado cromo. 		
	ROYAL 310-1.28 Cód. 3013627 	Fluxómetro mecánico de pedal para W.C. De diafragma. <ul style="list-style-type: none"> • Para spud de 38 mm. • Válvula de retención 25 mm. • 4.8 L por descarga. • Expuesto. • Niple rompe vacío. • Acabado cromo. • Incluye conexión cromada para Sanitario Top Spud 		
FLUXÓMETRO DE ESPECIALIDAD AGUA RECUPERADA PARA W.C.				
	ROYAL 111 -1.28 RW Cód. 3010080 CuVerro® Disponible 3010080CV  	Fluxómetro para agua recuperada para W.C. De diafragma. <ul style="list-style-type: none"> • Para spud de 38 mm. • 4.8 L por descarga. • Válvula de retención 25 mm. • Niple rompe vacío. • Para agua recuperada. • Acabado cromo. • CuVerro® elimina continuamente el 99.9% de las bacterias dañinas cuando se limpia regularmente. 		

Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía	Diagrama
----------	---------------	-------------	---------	----------

FLUXÓMETROS MECÁNICOS DE MANIJA PARA W.C.



ROYAL 111-1.6

Cód.
3010000

CuVerro® Disponible

3010075



Fluxómetro mecánico, de manija para W.C. De diafragma.



- Para spud de 38 mm.
- Válvula de retención 25 mm.
- 6.0 L por descarga.
- Niple recto.
- Acabado cromo.
- **CuVerro® elimina continuamente el 99.9% de las bacterias dañinas cuando se limpia regularmente.**

ROYAL 111-1.6
PVDPB*

Cód.
3910155



Recubrimiento
Latón pulido

ROYAL 111-1.6
PVDSF*

Cód.
3510011



Recubrimiento
Inoxidable cepillado

ROYAL 111-1.6
PVDBN*

Cód.
3910070



Recubrimiento
Níquel cepillado

* Tiempo de entrega, consulte a su representante Sloan.

ROYAL 111-1.28

Cód.
3910168

CuVerro® Disponible

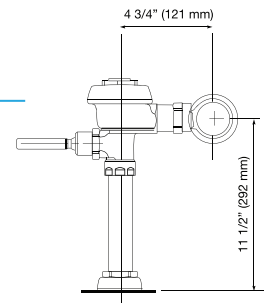
3910289



Fluxómetro mecánico, de manija para W.C. De diafragma.



- Para spud de 38 mm.
- Válvula de retención 25 mm.
- 4.8 L por descarga.
- Niple rompe vacío.
- Acabado cromo.
- **CuVerro® elimina continuamente el 99.9% de las bacterias dañinas cuando se limpia regularmente.**



ROYAL 111-1.28
PVDPB*

Cód.
3910272



Recubrimiento
Latón pulido

ROYAL 111-1.28
PVDSF*

Cód.
3510120



Recubrimiento
Inoxidable cepillado

ROYAL 111-1.28
PVDBN*

Cód.
3910134



Recubrimiento
Níquel cepillado

* Tiempo de entrega, consulte a su representante Sloan.



ROYAL WES-111

Cód.
3720000

CuVerro® Disponible

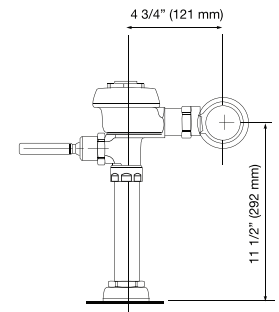
3720000



Fluxómetro mecánico, de manija para W.C. De diafragma.







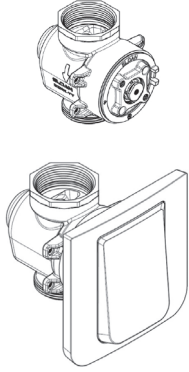





- Para spud de 38 mm.
- Válvula de retención 25 mm.
- Doble descarga.
- 6.0 L por descarga (sólidos).
- 4.2 L por descarga (líquidos).
- Niple rompe vacío.
- Acabado cromo.



Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía	Diagrama
	WES-212 palanca* Cód. 3372003	Manija para convertir equipos ROYAL 111-1.6 a WES-111. * Aplica descuento refacción. 		

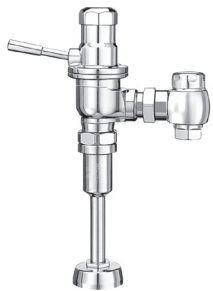
FLUXÓMETROS MECÁNICOS PARA MINGITORIO

	TRF-196-0.5 Cód. 3400002	Fluxómetro Truflush mecánico. De pistón. para mingitorio. <ul style="list-style-type: none"> • De alta eficiencia. • 1.9 L por descarga. • Para mingitorio de alimentación posterior y superior. • Conexión roscada de 38 mm. • Placa de pared con botón metálico en acabado cromo. • Oculto detrás de muro. • Incluye conexión oculta. 		
	TRF-196-0.5 PVDSF* Cód. 3400117	 Recubrimiento Inoxidable cepillado		
	TRF-196-0.25 Cód. 3400003	Fluxómetro Truflush mecánico. De pistón. para mingitorio. <ul style="list-style-type: none"> • De alta eficiencia. • 1 L por descarga. • Para mingitorio de alimentación posterior y superior. • Conexión roscada de 38 mm. • Placa de pared con botón metálico en acabado cromo. • Oculto detrás de muro. • Incluye conexión oculta. 		
	TRF-196-0.25 PVDSF* Cód. 3400018	 Recubrimiento Inoxidable cepillado		
	TRF-196-0.125 Cód. 3400004	Fluxómetro Truflush mecánico. De pistón. para mingitorio. <ul style="list-style-type: none"> • De alta eficiencia. • 0.5 L por descarga. • Para mingitorio de alimentación posterior y superior. • Conexión roscada de 38 mm. • Placa de pared con botón metálico en acabado cromo. • Oculto detrás de muro. • Incluye conexión oculta. * montaje detras de muro * incluye kit de conexion cromada para mingitorios top spud 		

* Acabados Especiales - Tiempo de entrega, consulte a su representante Sloan.

Producto Modelo/Código Descripción Energía Diagrama

FLUXÓMETROS DE ESPECIALIDAD CONDICIONES DE AGUA ÁSPERA PARA MINGITORIO



DOLPHIN 186-1

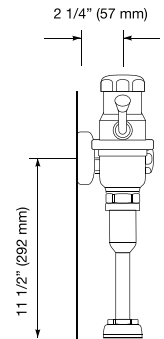
Cód.
3052600

CuVerro® Disponible

3052600CV

Fluxómetro mecánico. De pistón. para mingitorio.

- Para agua áspera.
- Para spud de 19 mm.
- Válvula de retención 19 mm.
- 3.8 L por descarga.
- Acabado cromo.
- Ideal para agua salada.
- Cumple con las especificaciones militares.
- **CuVerro® elimina continuamente el 99.9% de las bacterias dañinas cuando se limpia regularmente.**

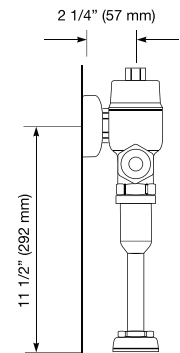


NAVAL 186-1

Cód.
3142600

Fluxómetro mecánico de pistón. para mingitorio.

- Para agua áspera.
- Para spud de 19 mm.
- Válvula de retención 19 mm.
- 3.8 L por descarga.
- Acabado cromo.
- Ideal para uso en condiciones de agua dura.
- Cumple con las especificaciones militares.



FLUXÓMETRO OCULTO PARA MINGITORIO

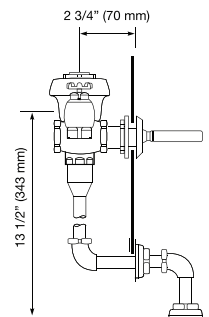






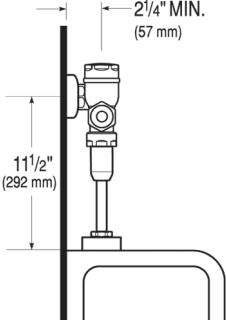





ROYAL 197-1
6-3/4 LDIM

Cód.
3913335



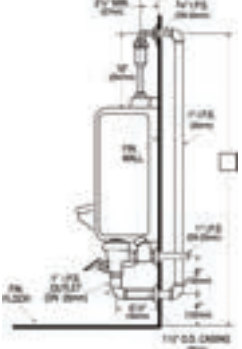
Fluxómetro oculto para mingitorio. De diafragma.

- Para spud de 19 mm.
- Válvula de retención 19 mm.
- 3.8 L por descarga.
- De palanca.
- Niple recto.
- Acabado latón pulido.



Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía	Diagrama	
FLUXÓMETROS MECÁNICOS PARA MINGITORIO (PISTÓN)					
	CROWN 186-1	<p>Fluxómetro mecánico para mingitorio. De pistón.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para spud de 19 mm. • Válvula de retención 25 mm. • 3.8 L por descarga. • Niple recto • Acabado cromo. • CuVerro® elimina continuamente el 99.9% de las bacterias dañinas cuando se limpia regularmente. 			
	<p>Cód. 3122636</p> <p>CuVerro® Disponible 3122636CV</p> <p></p>				
	CROWN 186-0.5	<p>Fluxómetro mecánico para mingitorio. De pistón.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para spud de 19 mm. • Válvula de retención 19 mm. • 1.9 L por descarga. • Niple rompe vacío. • Acabado cromo. • CuVerro® elimina continuamente el 99.9% de las bacterias dañinas cuando se limpia regularmente. 			
<p>Cód. 3122626</p> <p>CuVerro® Disponible 3122626CV</p> <p> </p>					
CROWN 186-0.125	<p>Fluxómetro mecánico para mingitorio. De pistón.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para spud de 19 mm. • Válvula de retención 19 mm. • 0.5 L por descarga. • Niple rompe vacío. • Acabado cromo. • CuVerro® elimina continuamente el 99.9% de las bacterias dañinas cuando se limpia regularmente. 				
<p>Cód. 3122665</p> <p>CuVerro® Disponible 3122665CV</p> <p> </p>					

FLUXÓMETRO DE PEDAL PARA MINGITORIO

	ROYAL 320-1	<p>Fluxómetro de pedal para mingitorio. De diafragma.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para spud de 19 mm. • Válvula de retención 25 mm. • 3.8 L por descarga. • Expuesto. • Niple recto. • Acabado cromo. 		
	<p>Cód. 3913985</p>			

Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía	Diagrama
----------	---------------	-------------	---------	----------

FLUXÓMETROS DE ESPECIALIDAD AGUA RECUPERADA PARA MINGITORIO

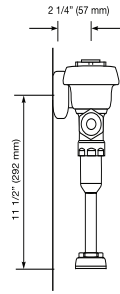


ROYAL 186-0.125 RW

Cód.
3012672

Fluxómetro para agua recuperada para mingitorio. De diafragma.

- Para Spud de 19 mm.
- 0.5 L por descarga.
- Válvula de retención 19 mm.
- Niple rompe vacío.
- Para agua recuperada.
- Acabado cromo.



ROYAL 186-1

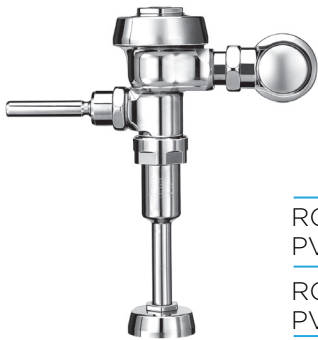
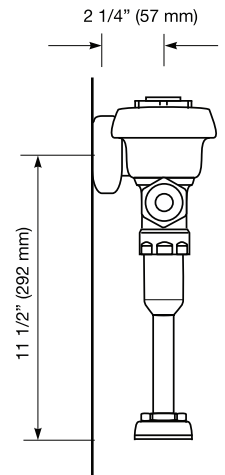
Cód.
3012636

CuVerro® Disponible

3012655

Fluxómetro mecánico de manija para mingitorio. De diafragma.

- Para spud de 19 mm.
- Válvula de retención 25 mm.
- 3.8 L por descarga.
- Niple recto.
- Acabado cromo.
- **CuVerro® elimina continuamente el 99.9% de las bacterias dañinas cuando se limpia regularmente.**



ROYAL 186-1 PVDPB*

Cód.
3912680



Recubrimiento
Latón pulido

ROYAL 186-1 PVDSF*

Cód.
3512636



Recubrimiento
Inoxidable cepillado

ROYAL 186-1 PVDBN*

Cód.
3912660



Recubrimiento
Níquel cepillado

* Tiempo de entrega, consulte a su representante Sloan.

ROYAL 186-0.125

Cód.
3912633

CuVerro® Disponible

3912762

Fluxómetro mecánico de manija para mingitorio. De diafragma.

- Para spud de 19 mm.
- Válvula de retención de 19 mm.
- 0.5L por descarga.
- Niple rompe vacío.
- Acabado cromo.
- **CuVerro® elimina continuamente el 99.9% de las bacterias dañinas cuando se limpia regularmente.**



ROYAL 186-0.125 PVDPB*

Cód.
3912731



Recubrimiento
Latón pulido

ROYAL 186-0.125 PVDSF*

Cód.
3912732



Recubrimiento
Inoxidable cepillado

ROYAL 186-0.125 PVDBN*

Cód.
3912728



Recubrimiento
Níquel cepillado

* Tiempo de entrega, consulte a su representante Sloan.

Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía	Diagrama
----------	---------------	-------------	---------	----------

FLUXÓMETROS ELECTRÓNICOS SOLARES PARA W.C.



SOLIS 8111 -1.6

Fluxómetro electrónico solar para W.C. De diafragma.

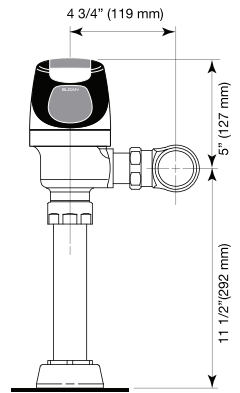


Cód.
3370001

Bluetooth Disponible

33700001

- Para spud de 38 mm.
- Válvula de retención 25 mm.
- 6.0 L por descarga.
- Niple rompe vacío.
- Acabado cromo.
- Utiliza 4 baterías "AA".
- Tecnología Bluetooth y App Sloan Connect disponible.



SOLIS 8111 BT - 1.6 PVDPB*

Cód.
33700069



Recubrimiento
Latón pulido

SOLIS 8111 BT - 1.6 PVDSF*

Cód.
33700025



Recubrimiento
Inoxidable cepillado

SOLIS 8111 BT - 1.6 PVDBN*

Cód.
33700079



Recubrimiento
Níquel cepillado

* Tiempo de entrega, consulte a su representante Sloan.

SOLIS 8111-1.28

Fluxómetro electrónico solar para W.C. De diafragma.



Cód.
3370002

Bluetooth Disponible

33700002

- Para spud de 38 mm.
- Válvula de retención 25 mm.
- 4.8 L por descarga.
- Niple rompe vacío.
- Acabado cromo.
- Utiliza 4 baterías "AA".
- Tecnología Bluetooth y App Sloan Connect disponible.



SOLIS 8111 BT-1.28 PB*

Cód.
33700048



Recubrimiento
Latón pulido

SOLIS 8111- BT 1.28 SF*

Cód.
33700043



Recubrimiento
Inoxidable cepillado

SOLIS 8111-1.28 BT BN*

Cód.
33700053



Recubrimiento
Níquel cepillado

* Tiempo de entrega, consulte a su representante Sloan.

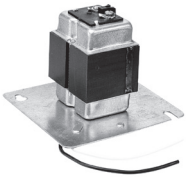

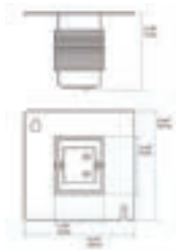
Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía	Diagrama
	<p>SOLIS DF 8111-1.6/1.1</p> <p>Cód. 3370004</p> <p>Bluetooth Disponible 33700004</p>	<p>Fluxómetro electrónico solar para W.C. De diafragma.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para spud de 38 mm. • Válvula de retención 25 mm. • Doble descarga. • 6.0 L por descarga (sólidos). • 4.2 L por descarga (líquidos). • Niple rompe vacío. • Los botones son de cortesía. • Utiliza 4 baterías "AA". • Tecnología Bluetooth y App Sloan Connect disponible. 		



FLUXÓMETROS ELECTRÓNICOS DE CORRIENTE

	<p>ROYAL 153-1.6 ES-S 10-3/4 LDIM</p> <p>Cód. 3451621</p>	<p>Fluxómetro electrónico de corriente, oculto para W.C. De diafragma.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para spud de 38 mm. • Válvula de retención 25 mm. • 6.0 L por descarga. • Acabado latón pulido. • Requiere transformador EL-154. • Opera hasta 10 equipos. • Oculto detrás de muro. • Botón de descarga manual electrónico. 		
--	--	--	---	--



	<p>EL-154</p> <p>Cód. 0345154PK</p>	<p>Transformador para equipos ESS y ESS-TMO.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 120 Volts. • Salida 24 Volts. • Opera hasta 10 equipos. • Aplica descuento de refacciones. 		
---	--	---	---	---

Producto

Modelo/Código

Descripción

Energía

Diagrama

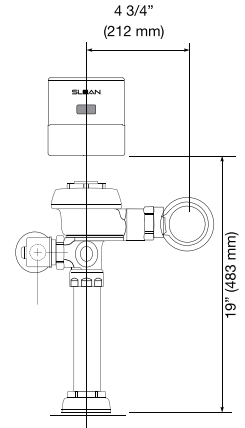
ROYAL 111-1.6 ESS
TMO

Fluxómetro electrónico de corriente para W.C. De diafragma.



Cód.
3450065

- Para spud de 38 mm.
- Válvula de retención 25 mm.
- 6.0 L por descarga.
- Acabado cromo.
- Botón de descarga manual mecánico.
- * Incluye conexión cromada para sanitarios Top spud



Royal 111-1.6 ESS
TMO PVDPB*

Cód.
3450083



Recubrimiento
Latón pulido

Royal 111-1.6 ESS
TMO PVDSF*

Cód.
3450081



Recubrimiento
Inoxidable cepillado

Royal 111-1.6 ESS
TMO PVDBN*

Cód.
3450082



Recubrimiento
Níquel cepillado

* Tiempo de entrega, consulte a su representante Sloan.

ROYAL 111-1.28
ESS TMO

Fluxómetro electrónico de corriente para W.C. De diafragma.



Cód.
3450055

- Para spud de 38 mm.
- Válvula de retención 25 mm.
- 4.8 L por descarga.
- Botón de descarga manual mecánico (TMO).
- Acabado cromo.
- Requiere transformador EL-154.
- Opera hasta 10 equipos.
- Incluye conexión cromada para sanitarios Top spud



Royal 111-1.28 ESS
TMO PVDPB*

Cód.
3450023



Recubrimiento
Latón pulido

Royal 111-1.28 ESS
TMO PVDSF*

Cód.
3450021



Recubrimiento
Inoxidable cepillado

Royal 111-1.28 ESS
TMO PVDBN*

Cód.
3450022



Recubrimiento
Níquel cepillado

* Tiempo de entrega, consulte a su representante Sloan.

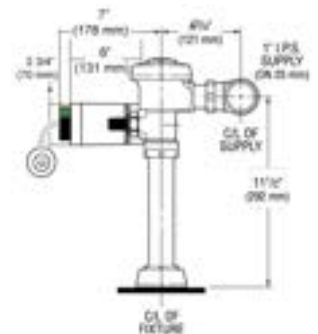
ROYAL 111-1.6/1.1
DFSM HW








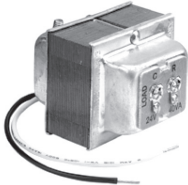

Fluxómetro electrónico de corriente para W.C. De diafragma.



Cód.
3910286

- Para spud de 38 mm.
- Válvula de retención 25 mm.
- Doble descarga.
- 6.0 L por descarga (sólidos).
- 4.2 L por descarga (líquidos).
- Botón de descarga manual mecánico (TMO).
- Acabado cromo.
- Requiere transformador EL-451.



Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía	Diagrama
	<p>EL-750-A Cód. 3345101</p>	<p>Módulo para conversión de fluxómetro electrónico ROYAL para W.C.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mecanismo TMO. • Botón mecánico doble descarga manual de sólidos y líquidos. • Requiere transformador EL-451. 		
	<p>ROYAL 111-1.6 SMOOTH HW Cód. 3910281</p>	<p>Fluxómetro electrónico de corriente para W.C.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para spud de 38 mm. • Válvula de retención 25 mm. • 6.0 L por descarga. • Niple rompe vacío. • Acabado cromo. • Requiere transformador EL-451. • Botón de descarga de cortesía manual mecánico.  		
<p>ROYAL 111-1.28 SMOOTH HW Cód. 3910059</p>	<p>Fluxómetro electrónico de corriente para W.C. De diafragma.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para spud de 38 mm. • Válvula de retención 25 mm. • 4.8 L por descarga. • Acabado cromo. • Requiere transformador EL-451. • Botón de descarga de cortesía manual mecánico.   			
	<p>EL-451 Cód. 0345125</p>	<p>Transformador para equipos EL 700-A.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 120 Volts. • Salida 6 Volts. • También para actuadores EL-600 y EL-750. • Aplica descuento de refacciones. 		

Producto

Modelo/Código

Descripción

Energía

Diagrama

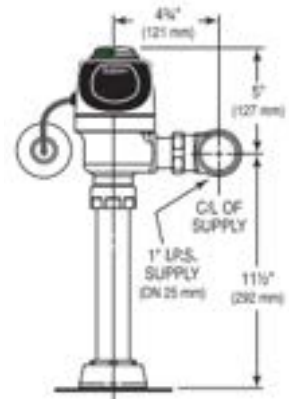


ECOS 111-1.6 /1.1 HW

Cód.
3370420

Fluxómetro electrónico de corriente para W.C. De diafragma.

- Para spud de 38 mm.
- Válvula de retención 25 mm.
- Doble descarga.
- 6.0 L por descarga (sólidos).
- 4.2 L por descarga (líquidos).
- Acabado cromo.
- Requiere transformador EL-451.
- Botones de descarga manuales electrónicos.

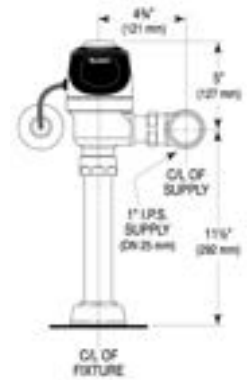


ECOS 111-1.28 HW

Cód.
3370421

Fluxómetro electrónico de corriente para W.C. De diafragma.

- Para spud de 38 mm.
- Válvula de retención 25 mm.
- 4.8 L por descarga.
- Acabado cromo.
- Requiere transformador EL-451.
- Botón de descarga manual electrónico.

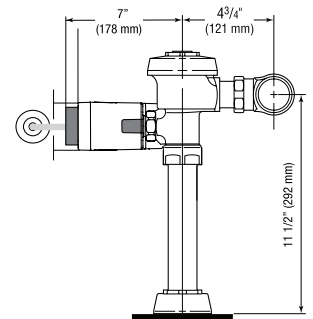


ROYAL 111-1.6 SFSM HW

Cód.
3910287

Fluxómetro electrónico de corriente para W.C. De diafragma.

- Para spud de 38 mm.
- Válvula de retención 25 mm.
- 6.0 L por descarga.
- Requiere transformador EL-451.
- Acabado cromo.
- Botón de descarga manual mecánico (TMO).



ROYAL 111-1.28 SFSM HW

Cód.
3910288

Fluxómetro electrónico de corriente para W.C. De diafragma.

- Para spud de 38 mm.
- Válvula de retención 25 mm.
- 4.8 L por descarga.
- Requiere transformador EL-451.
- Acabado cromo.
- Botón de descarga manual mecánico (TMO).



Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía	Diagrama
	<p>EL-700-A HW</p> <p>Cód. 3345100</p>	<p>Módulo para conversión de fluxómetro mecánico de manija ROYAL o CROWN a electrónico</p> <ul style="list-style-type: none"> • Requiere transformador EL-451. • Botón de descarga manual mecánico (TMO). 		



FLUXÓMETROS ELECTRÓNICOS PARA MINGITORIO

FLUXÓMETROS ELECTRÓNICOS SOLARES PARA MINGITORIO

	<p>SOLIS 8186-0.125</p> <p>Cód. 3370005</p> <p>Bluetooth Disponible</p> <p>3370005</p>	<p>Fluxómetro electrónico solar para mingitorio. De diafragma.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para spud de 19 mm. • Válvula de retención 19 mm. • 0.5 L por descarga. • Acabado cromo. • Utiliza 4 baterías "AA". • Tecnología Smart Sense. • Botón de descarga manual electrónico digital. • Tecnología Bluetooth y App Sloan Connect disponible. 		
--	--	---	---	--



	<p>SOLIS 8186-1.0</p> <p>Cód. 3370008</p> <p>Bluetooth Disponible</p> <p>3370008</p>	<p>Fluxómetro electrónico solar para mingitorio. De diafragma.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para spud de 19 mm. • Válvula de retención 19 mm. • 3.8 L por descarga. • Niple rompe vacío. • Acabado cromo. • Utiliza 4 baterías "AA". • Tecnología Smart Sense. • Botón de descarga manual electrónico digital. • Tecnología Bluetooth y App Sloan Connect disponible. 		
---	--	---	---	--



Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía	Diagrama
----------	---------------	-------------	---------	----------

FLUXÓMETROS ELECTRÓNICOS DE CORRIENTE PARA MINGITORIO

	<p>ROYAL 197-1 ES-S 10-3/4 LDIM</p> <p>Cód. 3453221</p>	<p>Flujómetro electrónico de corriente oculto, para mingitorio. De diafragma.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para spud de 19 mm. • Válvula de retención 19 mm. • 3.8 L por descarga. • Oculto detrás de muro. • Acabado cromo. • Requiere transformador EL-154. 		
--	--	--	--	--





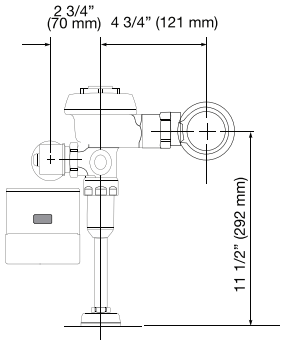
	<p>EL-154</p> <p>Cód. 0345154PK</p>	<p>Transformador para equipos ESS-TMO y ROYAL 197 ESS</p> <ul style="list-style-type: none"> • 120 Volts. • Salida 24 Volts. • Aplica descuento de refacciones. 		
--	--	---	--	--

	<p>ROYAL 186-1 ESS TMO</p> <p>Cód. 3452640</p>	<p>Flujómetro electrónico de corriente para mingitorio. De diafragma.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para spud de 19 mm. • Válvula de retención 19 mm. • 3.8 L por descarga. • Niple rompe vacío. • Acabado cromo. • Requiere transformador EL-154. • Botón de descarga manual mecánico (TMO). 		
--	---	--	--	--



ROYAL 186-1 ESS TMO PVDPB*	Cód. 3452659		Recubrimiento Latón pulido
ROYAL 186-1 ESS TMO PVDSF*	Cód. 3452658		Acabado Inoxidable cepillado
ROYAL 186-1 ESS TMO PVDBN*	Cód. 3452649		Acabado Níquel cepillado

* Tiempo de entrega, consulte a su representante Sloan.

Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía	Diagrama
	<p>ROYAL 186-0.125 ESS TMO</p> <p>Cód. 3452643</p>	<p>Fluxómetro electrónico de corriente, para mingitorio. De diafragma.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para spud de 19 mm. • Válvula de retención 19 mm. • 0.5 L por descarga. • Botón de descarga manual mecánico (TMO). • Acabado cromo. • Requiere transformador EL-154. 		
	<p>ROYAL 186 0.125 ESS TMO PVDPB*</p> <p>Cód. 3452652</p>	<p>Acabado Latón pulido</p>		
	<p>ROYAL 186-0.125 ESS TMO PVDSF*</p> <p>Cód. 3452651</p>	<p>Acabado Inoxidable cepillado</p>		
	<p>ROYAL 186-0.125 ESS TMO PVDBN*</p> <p>Cód. 3452646</p>	<p>Acabado Níquel cepillado</p>		

* Tiempo de entrega, consulte a su representante Sloan.

	<p>ROYAL 186-1 SMOOTH HW</p> <p>Cód. 3912717</p>	<p>Fluxómetro electrónico de corriente, para mingitorio. De diafragma.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para spud de 19 mm. • Válvula de retención 19 mm. • 3.8 L por descarga. • Niple rompe vacío. • Acabado cromo. • Requiere transformador EL-451. • Botón de descarga manual mecánico (TMO). 		
--	---	---	--	---

<p>ROYAL 186-0.125 SMOOTH HW</p> <p>Cód. 3912700</p>	<p>Fluxómetro electrónico de corriente, para mingitorio. De diafragma.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para spud de 19 mm. • Válvula de retención 19 mm. • 0.5 L por descarga. • Niple rompe vacío. • Acabado cromo. • Requiere transformador EL-451. • Botón de descarga manual mecánico (TMO). 		
---	---	---	--

Producto

Modelo/Código

Descripción

Energía

Diagrama

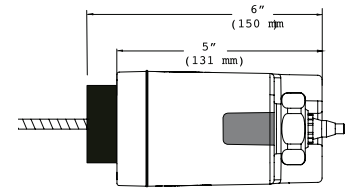
EL-700-A HW

Cód.
3345100



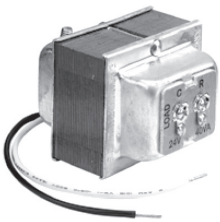
Módulo para conversión de fluxómetro mecánico de manija ROYAL o CROWN a electrónico.

- Botón de descarga manual mecánico (TMO).
- Requiere transformador EL-451.



EL- 451

Cód.
0345125



Transformador para equipos EL 700-A.

- 120 Volts.
- Salida 6 Volts.
- También para actuadores EL-600 y EL-750.
- Aplica descuento de refacciones.

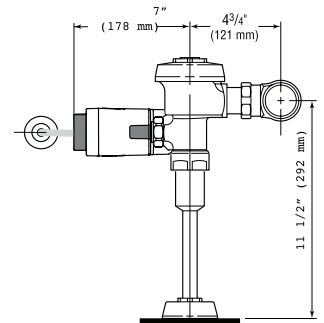
ROYAL 186-1
SFSM HW

Cód.
3912750



Fluxómetro electrónico de corriente, para mingitorio. De diafragma.

- Para spud de 19 mm.
- Válvula de retención 25 mm.
- 3.8 L por descarga.
- Botón de descarga manual mecánico (TMO).
- Acabado cromo.
- Requiere transformador EL-451.



ROYAL 186-0.125
SFSM HW

Cód.
3912753

Fluxómetro electrónico de corriente, para mingitorio. De diafragma.

- Para spud de 19 mm.
- Válvula de retención 19 mm.
- 0.5 L por descarga.
- Botón de descarga manual mecánico (TMO).
- Acabado cromo.
- Requiere transformador EL-451.



Producto

Modelo/Código

Descripción

Energía

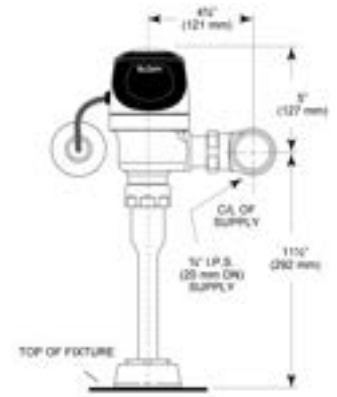
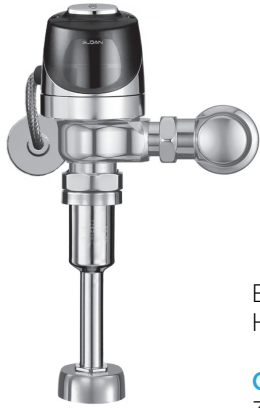
Diagrama

ECOS 186-1 HW OR

Cód.
3370443

Fluxómetro electrónico de corriente, para mingitorio. De diafragma.

- Para spud de 19 mm.
- Válvula de retención 19 mm.
- 3.8 L por descarga.
- Niple rompe vacío.
- Acabado cromo.
- Requiere transformador EL-451.
- Botón de descarga manual electrónico.



ECOS 186-0.125 HW OR

Cód.
3370440

Fluxómetro electrónico de corriente, para mingitorio. De diafragma.

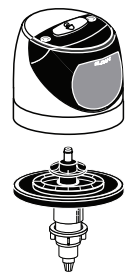
- Para spud de 19 mm.
- Válvula de retención 19 mm.
- 0.5 L por descarga.
- Niple rompe vacío.
- Acabado cromo.
- Requiere transformador EL-451.





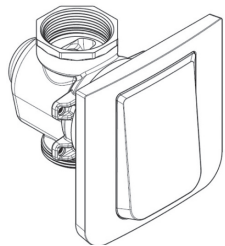





G2 RESS-C

Cód.
3325400 6L /descarga
3325435 4.8L /descarga

Módulo para conversión de fluxómetro ROYAL mecánico, de manija a electrónico G2 para W.C.



Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía	Diagrama
FLUXÓMETROS ELECTRÓNICOS DE BATERÍAS PARA W.C.				
	TRF-8156-1.6 OR Cód. 3400100	Fluxómetro Truflush electrónico de baterías, oculto. De pistón. <ul style="list-style-type: none">• De alta eficiencia.• 6.0 L por descarga.• Para sanitarios de alimentación posterior y superior.• Conexión roscada de 38mm. Placa de pared con botón metálico en acabado cromo.• Oculto detrás de muro.• Incluye conexión oculta.		
	TRF-8156-1.6 PVDSF*	Cód. 3400115		Recubrimiento Inoxidable cepillado
				* Acabados Especiales -Tiempo de entrega, consulte a su representante Sloan.
	TRF-8156-1.28 OR Cód. 3400101	Fluxómetro Truflush electrónico de baterías, oculto. De pistón. <ul style="list-style-type: none">• De alta eficiencia.• 4.8 L por descarga.• Para sanitarios de alimentación posterior y superior.• Conexión roscada de 38mm placa de pared con botón metálico en acabado cromo.• Oculto detrás de muro.• Incluye conexión oculta.		
	TRF-8156-1.28 PVDSF*	Cód. 3400116		Recubrimiento Inoxidable cepillado
				* Acabados Especiales -Tiempo de entrega, consulte a su representante Sloan.
	TRF-8156-1.1 OR Cód. 34001005	Fluxómetro Truflush electrónico de baterías, oculto. De pistón. <ul style="list-style-type: none">• De alta eficiencia.• 4.2 L por descarga.• Para sanitarios de alimentación posterior y superior.• Conexión roscada de 38mm placa de pared con botón metálico en acabado cromo.• Oculto detrás de muro.• Incluye conexión oculta.		
	TRF-8156-1.1 PVDSF*	Cód. 34001006		Recubrimiento Inoxidable cepillado
				* Acabados Especiales -Tiempo de entrega, consulte a su representante Sloan.

NUEVO

Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía	Diagrama
----------	---------------	-------------	---------	----------

G2 8111-1.6

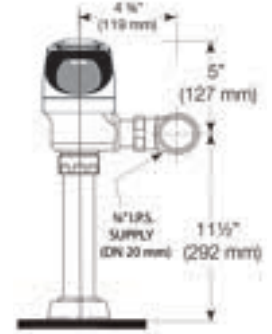
Cód.
3250400

Bluetooth Disponible

32503020

Fluxómetro electrónico de baterías, para W.C. De diafragma.

- Para spud de 38 mm.
- Válvula de retención 19 mm.
- 6.0 L por descarga.
- Niple rompe vacío.
- Acabado cromo.
- Utiliza 4 baterías tipo "AA".
- Botones de cortesia.



G2 8111-1.6
PVDPB*

Cód.
3250412



Recubrimiento
Latón pulido

G2 8111-1.6
PVDSF*

Cód.
3250450



Recubrimiento
Inoxidable cepillado

G2 8111-1.6
PVDBN*

Cód.
3250449



Recubrimiento
Níquel cepillado

* Tiempo de entrega, consulte a su representante Sloan.

G2 8111 -1.28

Cód.
3250289

Bluetooth Disponible

32503024

Fluxómetro electrónico de baterías, para W.C. De diafragma.

- Para spud de 38 mm.
- Válvula de retención 25 mm.
- 4.8 L por descarga.
- Niple rompe vacío.
- Acabado cromo.
- Utiliza 4 baterías tipo "AA".



G2 8111 -1.28
PVDPB*

Cód.
3250335



Recubrimiento
Latón pulido

G2 8111 -1.28
PVDSF*

Cód.
3250320



Recubrimiento
Inoxidable

G2 8111 -1.28
PVDBN*

Cód.
3250348






Recubrimiento
Níquel cepillado


* Tiempo de entrega, consulte a su representante Sloan.

Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía	Diagrama
	<p>ECOS 8111-1.6/1.1</p> <p>Cód. 3370400</p> <p>Bluetooth Disponible 33704024</p>	<p>Fluxómetro electrónico de baterías, para W.C. De diafragma.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para spud de 38 mm. • Válvula de retención 25 mm. • Doble descarga. • 6.0 L por descarga (sólidos). • 4.2 L por descarga (líquidos). • Niple rompe vacío. • Acabado cromo. • Utiliza baterías tipo "AA" • Botones de cortesia. 		



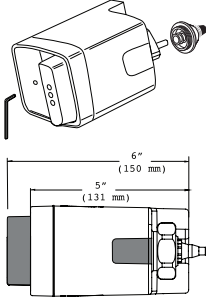


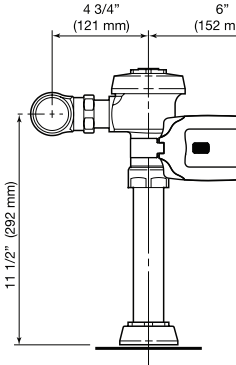





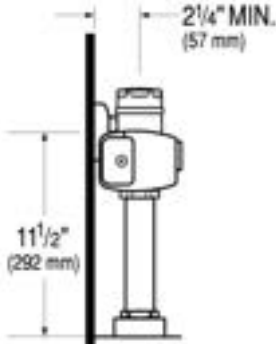







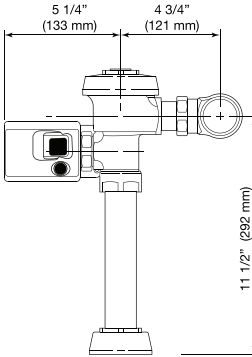





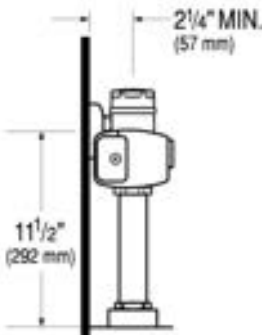
ECOS 8111-1.6/1.1 PVDPB*	Cód. 3370444		Recubrimiento Latón pulido
ECOS 8111-1.6/1.1 PVDSF*	Cód. 3370411		Recubrimiento Inoxidable cepillado
ECOS 8111-1.6/1.1 PVDBN*	Cód. 3370409		Recubrimiento Níquel cepillado

* Tiempo de entrega, consulte a su representante Sloan.

	<p>ROYAL 111-1.6 SFSM</p> <p>Cód. 3910275</p>	<p>Fluxómetro electrónico de baterías, para W.C. De diafragma.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para spud de 38 mm. • Válvula de retención 25 mm. • 6.0 L por descarga. • Niple rompe vacío. • Botón de descarga manual mecánico (TMO). • Acabado cromo. • Utiliza baterías tipo "C". 		
	<p>ROYAL 111-1.28 SFSM</p> <p>Cód. 3910276</p>	<p>Fluxómetro electrónico de baterías, para W.C. De diafragma.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para spud de 38 mm. • Válvula de retención 25 mm. • 4.8 L por descarga. • Niple rompe vacío. • Botón de descarga manual mecánico (TMO). • Acabado cromo. • Utiliza baterías tipo "C". 		



Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía	Diagrama
	<p>EBV-500-A Cód. 3325500</p>	<p>Módulo para conversión, de fluxómetro manual a electrónico ROYAL SFSM, para W.C. y Mingitorio.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Botón de descarga manual mecánico (TMO). • Acabado cromo • Utiliza baterías tipo "C". • Rango de detección ajustable. • Vida útil baterías 3 años (con 93 usos diarios todo el año). 		
	<p>ROYAL 111-1.6 SMOOTH Cód. 3910135</p>	<p>Fluxómetro electrónico de baterías para W.C. De diafragma.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para spud de 38 mm. • Válvula de retención 25 mm. • 6.0 L por descarga. • Niple recto. • Acabado cromo. • Utiliza baterías tipo "C". • Botón de descarga de cortesía manual mecánico. 		
	<p>ROYAL 111- 1.28 SMOOTH Cód. 3910072</p>	<p>Fluxómetro electrónico de baterías para W.C. De diafragma.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para spud de 38 mm. • Válvula de retención 25 mm. • 4.8 L por descarga. • Niple rompe vacío. • Acabado cromo. • Utiliza baterías tipo "C". • Botón de descarga de cortesía manual mecánico. 		
	<p>CROWN 111-1.6 SMOOTH Cód. 3120005</p>	<p>Fluxómetro electrónico de baterías para W.C. De pistón.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para spud de 38 mm. • Válvula de retención 25 mm. • 6.0 L por descarga. • Niple rompe vacío. • Utiliza baterías tipo "C". • Botón de descarga de cortesía manual mecánico. 		

Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía	Diagrama
	<p>EBV-200-A Cód. 3325201</p>	<p>Módulo electrónico para convertir fluxómetro de palanca ROYAL o CROWN a electrónico.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Botón de descarga manual mecánico (TMO). • Utiliza baterías tipo "C". • Rango de detección ajustable. • Vida útil baterías 3 años (con 100 usos diarios todo el año). 		
	<p>ROYAL 111-1.6 SMO Cód. 3910176</p>	<p>Fluxómetro electrónico de baterías para W.C. De diafragma.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para spud de 38 mm. • Válvula de retención 25 mm. • 6.0 L por descarga. • Niple rompe vacío. • Acabado cromo. • Utiliza baterías tipo "C". • Botón de descarga manual electrónico. 		
	<p>ROYAL 111-1.28 SMO Cód. 3910022</p>	<p>Fluxómetro electrónico de baterías para W.C. De diafragma.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para spud de 38 mm • Válvula de retención 25 mm. • 4.8 L por descarga. • Niple rompe vacío. • Acabado cromo. • Utiliza baterías tipo "C". • Botón de descarga manual electrónico. 		
	<p>CROWN 111-1.6 SMO Cód. 3120014</p>	<p>Fluxómetro electrónico de baterías para W.C. De pistón</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para spud de 38 mm. • Válvula de retención 25 mm. • 6.0 L por descarga. • Niple rompe vacío. • Utiliza baterías tipo "C". • Botón de descarga manual electrónico. 		

Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía	Diagrama
----------	---------------	-------------	---------	----------



EBV 89A-M
Cód. 0325105

Módulo electrónico para convertir fluxómetro de palanca ROYAL o CROWN a electrónico.



- Utiliza baterías tipo "C".
- Botón de descarga manual electrónico.
- Rango de detección ajustable.
- Vida útil baterías 3 años (con 100 usos diarios todo el año).

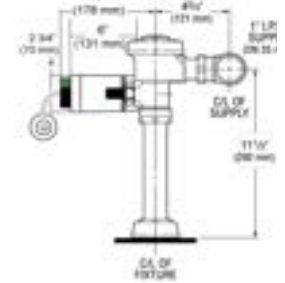


ROYAL 111-1.6/1.1 DFSM
Cód. 3910285

Fluxómetro electrónico de baterías para W.C. De diafragma.



- Para spud de 38 mm.
- Válvula de retención 25 mm.
- Doble descarga.
- 6.0 L por descarga (sólidos).
- 4.2 L por descarga (líquidos).
- Niple rompe vacío.
- Botones de descarga de cortesía manual mecánico.
- Acabado cromo.
- Utiliza baterías tipo "C".

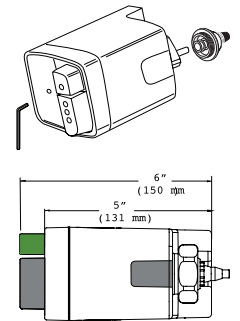


EBV-550-A
Cód. 3325501

Módulo para conversión, de fluxómetro manual a electrónico ROYAL DSFM, para W.C. a 6 L.



- Botones de descarga de cortesía manual mecánico.
- Acabado cromo.
- Utiliza baterías tipo "C".



FLUXÓMETROS ELECTRÓNICOS DE BATERÍAS DE ESPECIALIDAD DE AGUA RECUPERADA PARA W.C.

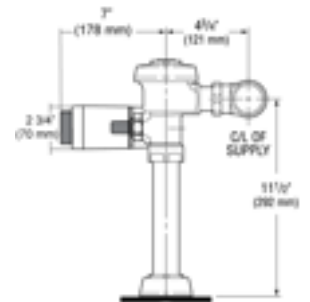









ROYAL 111 -1.28 RW SFMS
Cód. 3010081

Fluxómetro electrónico de baterías para agua recuperada para W.C. De diafragma.



- Para spud de 38 mm.
- 4.8 L por descarga.
- Válvula de retención 25 mm.
- Niple rompe vacío.
- Acabado cromo.
- Botón de descarga de cortesía manual mecánico.



Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía	Diagrama
FLUXÓMETROS ELECTRÓNICOS DE BATERÍAS PARA MINGITORIO				
	TRF-8196-0.5 Cód. 3400102	Fluxómetro Truflush electrónico de baterías, oculto. De pistón <ul style="list-style-type: none"> • De alta eficiencia. • 1.9 L por descarga. • Para mingitorios de alimentación posterior y superior. • Conexión roscada de 38 mm. • Placa de pared con botón metálico en acabado cromo. • Oculto detrás de muro. • Incluye conexión oculta. 		
	TRF-8196-0.5 PVDSF*	Cód. 3400117		Recubrimiento Inoxidable cepillado
	TRF-8196-0.25 Cód. 3400103	Fluxómetro Truflush electrónico de baterías, oculto. De pistón <ul style="list-style-type: none"> • De alta eficiencia. • 1 L por descarga. • Para mingitorios de alimentación posterior y superior. • Conexión roscada de 38 mm. • Placa de pared con botón metálico en acabado cromo. • Oculto detrás de muro. • Incluye conexión oculta. 		
	TRF-8196-0.25 PVDSF*	Cód. 3400118		Recubrimiento Inoxidable cepillado
	TRF-8196-0.125 Cód. 3400104	Fluxómetro Truflush electrónico de baterías, oculto. De pistón <ul style="list-style-type: none"> • De alta eficiencia. • 0.5 L por descarga. • Para mingitorios de alimentación posterior y superior. • Conexión roscada de 38 mm. • Placa de pared con botón metálico en acabado cromo. • Oculto detrás de muro. • Incluye conexión oculta. 		
	TRF-8196-0.125 PVDSF*	Cód. 3400129		Recubrimiento Inoxidable cepillado

* Tiempo de entrega, consulte a su representante Sloan.

Producto Modelo/Código Descripción Energía Diagrama



G2 8186-1

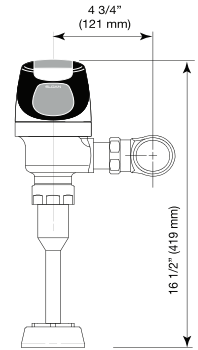
Cód.
3250427

Bluetooth Disponible
32503006



Fluxómetro electrónico de baterías para mingitorio. De diafragma.

- Para spud de 19 mm.
- Válvula de retención 25 mm.
- 3.8 L por descarga.
- Niple rompe vacío.
- Acabado cromo.
- Utiliza baterías tipo "AA".
- Botón de descarga de cortesía manual electrónico.



G2 8186-1
PVDPB*

Cód.
3250417



Recubrimiento
Latón pulido

G2 8186-1
PVDSF*

Cód.
3250447



Recubrimiento
Inoxidable cepillado

G2 8186-1
PVDBN*

Cód.
3250445



Recubrimiento
Níquel cepillado

* Tiempo de entrega, consulte a su representante Sloan.



ECOS 8186-0.125

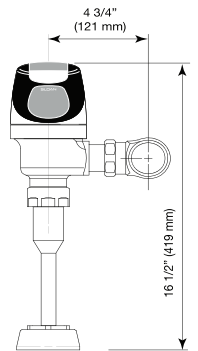
Cód.
3250325

Bluetooth Disponible
33704007



Fluxómetro electrónico de baterías para mingitorio. De diafragma.

- Para spud de 19 mm.
- Válvula de retención 19 mm.
- 0.5 L por descarga.
- Acabado cromo.
- Tecnología Smart Sense.
- Utiliza baterías tipo "AA".
- Botón de descarga de cortesía manual electrónico.



ECOS 8186-0.125
PVDPB*

Cód.
3370419



Recubrimiento
Latón pulido

ECOS 8186-0.125
PVDSF*

Cód.
3370415



Recubrimiento
Inoxidable cepillado

ECOS 8186-0.125
PVDBN*

Cód.
3370438



Recubrimiento
Níquel cepillado

* Tiempo de entrega, consulte a su representante Sloan.

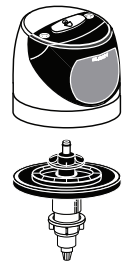




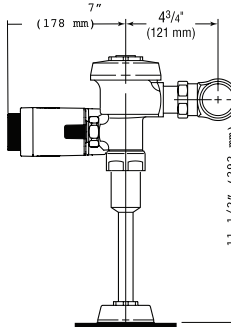





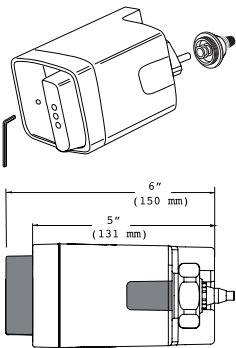


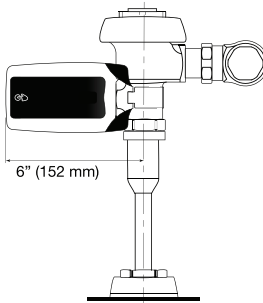
G2 RESS-U




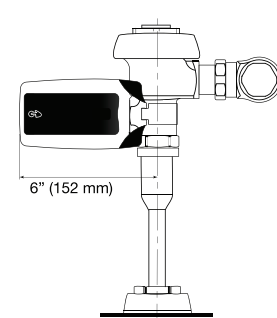







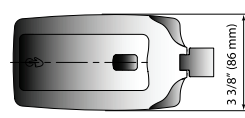



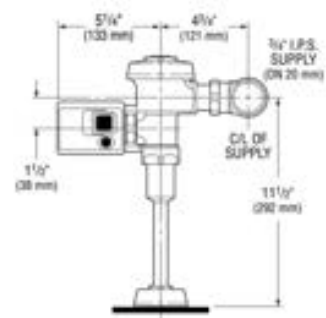
Cód.
3325412 3.8 L/descarga
3325436 1 L/descarga

Módulo para conversión de fluxómetro ROYAL mecánico de manija a electrónico G2

- Para mingitorio.
- Solo para modelos G2.
- No es compatible con ECOS.



Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía	Diagrama
	<p>ROYAL 186-1 SFSM</p> <p>Cód. 3912745</p>	<p>Fluxómetro electrónico de baterías para mingitorio. De diafragma.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para spud de 19 mm. • Válvula de retención 19 mm. • 3.8 L por descarga. • Niple rompe vacío. • Botón de descarga de cortesía manual mecánico. • Acabado cromo. • Utiliza baterías tipo "C". 		
	<p>ROYAL 186-0.125 SFSM</p> <p>Cód. 3912748</p>	<p>Fluxómetro electrónico de baterías, para mingitorio.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para spud de 19 mm. • Válvula de retención 19 mm. • 0.5 L por descarga. • Botón de descarga de cortesía manual mecánico. • Niple rompe vacío. • Acabado cromo. • Utiliza baterías tipo "C". 		
	<p>EBV-500-A</p> <p>Cód. 3325500</p>	<p>Módulo para conversión de fluxómetro manual a electrónico ROYAL/CROWN SFSM, para W.C.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Botón de descarga de cortesía manual mecánico. • Acabado cromo. • Utiliza baterías tipo "C". • Distancia de detección ajustable. • Vida útil de baterías 3 años (93 usos diarios todo el año). 		
	<p>ROYAL 186-1 SMOOTH</p> <p>Cód. 3912670</p>	<p>Fluxómetro electrónico de baterías para mingitorio. De diafragma.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para spud de 19 mm. • Válvula de retención 25 mm. • 3.8 L por descarga. • Niple rompe vacío. • Acabado cromo. • Utiliza baterías tipo "C". • Botón de descarga de cortesía manual mecánico. 		



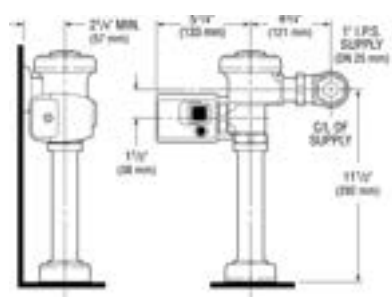
Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía	Diagrama
	<p>ROYAL 186-0.125 SMOOTH</p> <p>Cód. 3912698</p>	<p>Fluxómetro electrónico de baterías para mingitorio. De diafragma.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para spud de 19 mm. • Válvula de retención 19 mm. • 0.5 L por descarga. • Niple rompe vacío. • Acabado cromo. • Utiliza baterías tipo "C". • Botón de descarga de cortesía manual mecánico. 		
	<p>CROWN 186-1 SMOOTH</p> <p>Cód. 3122650</p>	<p>Fluxómetro electrónico de baterías para mingitorio. De pistón.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para spud de 19 mm. • Válvula de retención 25 mm. • 3.8 L por descarga. • Niple rompe vacío. • Acabado cromo. • Utiliza baterías tipo "C". • Botón de descarga de cortesía manual mecánico. 		
	<p>EBV-200-A</p> <p>Cód. 3325201</p>	<p>Módulo electrónico para convertir fluxómetro de palanca ROYAL o CROWN a electrónico.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Acabado cromo. • Utiliza baterías tipo "C". • Botón de descarga de cortesía manual mecánico. • Distancia de detección ajustable. • Vida útil de baterías 3 años (100 usos diarios todo el año). 		
	<p>ROYAL 186-1 SMO</p> <p>Cód. 3912684</p>	<p>Fluxómetro electrónico de baterías para mingitorio. De diafragma.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para spud de 19 mm. • Válvula de retención 25 mm. • 3.8 L por descarga. • Niple recto. • Acabado cromo. • Utiliza baterías tipo "C". • Botón de descarga de cortesía manual electrónico. 		

Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía	Diagrama
	<p>ROYAL 186-0.125 SMO</p> <p>Cód. 3912654</p>	<p>Fluxómetro electrónico de baterías, para mingitorio. De diafragma.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para spud de 19 mm. • Válvula de retención 19 mm. • 0.5 L por descarga. • Niple rompe vacío. • Acabado cromo. • Utiliza baterías tipo "C". • Botón de descarga de cortesía manual electrónico. 		



	<p>CROWN 186-1 SMO</p> <p>Cód. 3122620</p>	<p>Fluxómetro electrónico de baterías, para mingitorio. De pistón.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para spud de 19 mm. • Válvula de retención 19 mm. • 3.8 L por descarga. • Niple rompe vacío. • Acabado cromo. • Utiliza baterías tipo "C". • Botón de descarga de cortesía manual electrónico. 		
---	---	--	---	---



	<p>EBV 89A-M</p> <p>Cód. 0325105</p>	<p>Módulo electrónico para convertir fluxómetro de palanca ROYAL o CROWN a electrónico</p> <ul style="list-style-type: none"> • Acabado cromo. • Utiliza baterías tipo "C". • Botón de descarga de cortesía manual electrónico. 		
--	---	---	---	---

FLUXÓMETROS ELECTRÓNICOS DE BATERÍAS DE ESPECIALIDAD DE AGUA RECUPERADA PARA MINGITORIO

	<p>ROYAL 186-0.125 RW SFSM</p> <p>Cód. 3012675</p>	<p>Fluxómetro electrónico de baterías, para agua recuperada para mingitorio. De diafragma.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para spud de 19 mm. • Válvula de retención 19 mm. • 0.5 L por descarga. • Niple rompe vacío. • Utiliza baterías tipo "C". • Acabado cromo. • Botones de descarga de cortesía manual mecánico. 		
--	---	---	---	---



KITS DE CONEXIÓN PARA TRUFLUSH



KO TRF T

Kit de conexión para Truflush, para W.C.

- Para usarse con fluxómetros Truflush manuales y de sensor.



KE TRF T

Kit de alimentación superior para W.C.

- Para usarse con fluxómetros Truflush manuales y de sensor.



KO TRF U

Kit de conexión para Truflush, para mingitorio.

- Para usarse con fluxómetros Truflush manuales y de sensor.



KE TRF U

Kit de alimentación superior para mingitorio.

- Para usarse con fluxómetros Truflush manuales y de sensor.



B73A-CV

Cód.
0302408**Innovación CuVerro®****Manija de cobre bactericida CuVerro®**

CuVerro® es una superficie táctil que mata continuamente las bacterias que dejan las manos sucias. Las pruebas de laboratorio han demostrado que:

- Ofrece una acción bactericida continua, que sigue siendo efectiva para matar el 99.9% de las bacterias en 2 horas.
- Ayuda a inhibir la acumulación y el crecimiento de las bacterias, dentro de las 2 horas posterior a la exposición entre los pasos de limpieza y desinfección de rutina.
- Reduce continuamente la contaminación bacteriana.



COMBOS SLOAN®

Lo más reciente en diseño
hidromecánico y
electrónico.

Cuando todo
combina.



Una de las ventajas de diseñar y fabricar tanto los fluxómetros como los muebles de baño de cerámica, es la capacidad de ofrecerlos como combinaciones previamente preparadas.

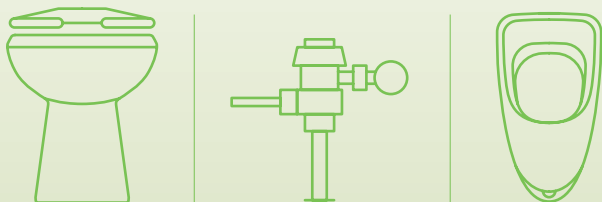
Nuestros combos le brindan una manera rápida y fácil de combinar la calidad y el desempeño de Sloan® en un paquete fácil de instalar.

- Un solo proveedor para todas sus necesidades de especificación.
- El mismo gran servicio post-venta que usted espera.

Combinar un mueble de baño con un fluxómetro, brinda operación consistente y confiable diseñada para ayudarle a lograr sus metas de reducir el consumo de agua manteniendo a la vez las expectativas de desempeño.

Ahorre tiempo y esfuerzo en su próximo proyecto, ya sea construcción nueva o remodelación:

- Cuidados de la salud
- Restaurantes y hoteles
- Estadios
- Escuelas y universidades
- Terminales de transporte
- Edificios de oficinas



CARACTERÍSTICAS W.C.

- Cerámica blanca al alto brillo.
- Trampa esmaltada.
- Incluye Spud completo.
- Alargada.
- MAP de 1,000 gramos.
- Espejo de agua de 10" x 7.5" que favorece la limpieza de la taza.
- Incluye tornillos de fijación y cubre tornillos.
- No incluye asiento.

CARACTERÍSTICAS MINGITORIOS

- Cerámica blanca al alto brillo.
- Incluye Spud completo.
- Incluye Kit para su instalación (Pijas, taquetes, brida y empaque de brida).

TIPOS DE ENERGÍA



Manual



Pedal



Baterías



Corriente



Solar

CERTIFICACIONES



Modelos diseñados para cumplir con los lineamientos de acceso para personas con discapacidad.



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



Baños de Alta Eficiencia.



Mingitorios de Alta Eficiencia.

Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía	Diagrama
----------	---------------	-------------	---------	----------

TAZAS SUSPENDIDAS CON FLUXÓMETRO

COMBOS DE W.C. CON FLUXÓMETRO SOLAR



WETS 2452.1201-1.6/1.1 SOLIS DF

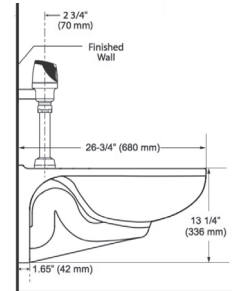
Cód.
24521201

Bluetooth Disponible

Consulta a tu experto Sloan para la versión Bluetooth.

Taza suspendida con fluxómetro electrónico, solar SOLIS 8111-1.6/1.1

- Doble descarga.
- 6.0 L por descarga (sólidos).
- 4.2 L por descarga (líquidos).
- Válvula de retención 25 mm.
- Acabado cromo.
- Taza blanco al alto brillo.
- * La taza no incluye asiento.
- * La taza no incluye soporte. Se cotiza por separado.
- * Con tecnología Bluetooth y App Sloan Connect



WETS 2450.1201-1.28 SOLIS

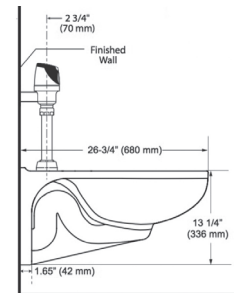
Cód.
24501201

Bluetooth Disponible

Consulta a tu experto Sloan para la versión Bluetooth.

Taza suspendida con fluxómetro electrónico, solar SOLIS 8111-1.28.

- 4.8 L por descarga.
- Válvula de retención 25 mm.
- Acabado cromo.
- Taza blanco al alto brillo.
- * La taza no incluye asiento.
- * La taza no incluye soporte. Se cotiza por separado.
- * Con tecnología Bluetooth y App Sloan Connect



COMBOS DE W.C. CON FLUXÓMETRO ELECTRÓNICO A CORRIENTE

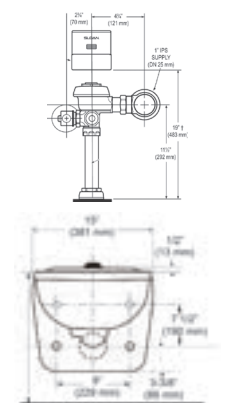


WETS 2450.1304-1.28 ESS TMO

Cód.
24501304

Taza suspendida con fluxómetro electrónico, a corriente ROYAL 111-1.28 ESS TMO.

- 4.8 L por descarga.
- Válvula de retención 25 mm.
- Acabado cromo.
- Taza blanco al alto brillo.
- El fluxómetro requiere transformador EL-154, que opera hasta 10 equipos.
- * Cotizar por separado.
- * La taza no incluye asiento.
- * La taza no incluye soporte. Se cotiza por separado.



Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía	Diagrama
	<p>WETS 2450.1425-1.28 HWS</p> <p>Cód. 24501425</p>	<p>Taza suspendida con fluxómetro electrónico, a corriente ROYAL 111-1.28 HWS.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 4.8 L por descarga. • Válvula de retención 25 mm. • Acabado cromo. • Taza blanco al alto brillo. • La taza no incluye asiento. • El fluxómetro requiere transformador EL-154, que opera hasta 10 equipos. • Cotizar por separado. * La taza no incluye soporte. Se cotiza por separado. 		



	<p>WETS 2452.1303-1.6/1.1 ECOS HW</p> <p>Cód. 24521303</p>	<p>Taza suspendida con fluxómetro electrónico, a corriente, ECOS 111-1.6/1.1 HW.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Doble descarga. • 6.0 L por descarga (sólidos). • 4.2 L por descarga (líquidos). • Válvula de retención 25 mm. • Acabado cromo. • Taza blanco al alto brillo. • El fluxómetro requiere transformador EL-154, que opera hasta 10 equipos. * Cotizar por separado. * La taza no incluye asiento. * La taza no incluye soporte. Se cotiza por separado. 		
--	---	---	---	--



COMBOS DE W.C. CON FLUXÓMETRO ELECTRÓNICO DE BATERÍAS

	<p>WETS2461.3001</p> <p>Cód. 24613001</p>	<p>Taza suspendida con fluxómetro Truflush, electrónico, de baterías oculto de pistón.</p> <ul style="list-style-type: none"> • De alta eficiencia. • 4.2 L por descarga. • Para sanitarios de alimentación posterior. • Conexión roscada de 38 mm. • Placa de pared con botón metálico en acabado cromo. • Oculto detrás de muro. • Incluye el kit de conexión inferior. • Taza blanco al alto brillo. * La taza no incluye asiento. * La taza no incluye soporte. Se cotiza por separado. 		
--	--	--	---	---



Producto

Modelo/Código

Descripción

Energía

Diagrama

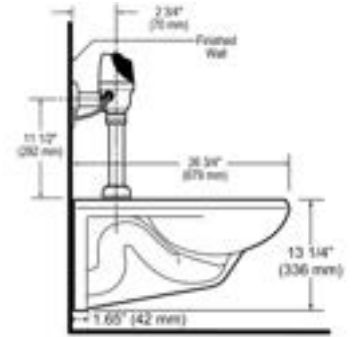


WETS 2452.1101-1.6/1.1 ECOS DF

Cód.
24521101

Taza suspendida con fluxómetro electrónico, de baterías ECOS 8111-1.6/1.1

- Doble descarga.
- 6.0 L por descarga (sólidos).
- 4.2 L por descarga (líquidos).
- Válvula de retención 25 mm.
- Acabado cromo.
- Taza blanco al alto brillo.
- * La taza no incluye asiento.
- * La taza no incluye soporte. Se cotiza por separado.

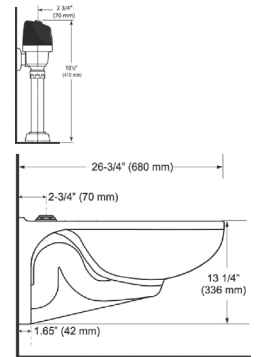


WETS 2450.1401-1.28 G2

Cód.
24501401

Taza suspendida con fluxómetro electrónico, de baterías G2 8111-1.28.

- 4.8 L por descarga.
- Válvula de retención 25 mm.
- Acabado cromo.
- Taza blanco al alto brillo.
- La taza no incluye asiento.
- La taza no incluye soporte. Se cotiza por separado.

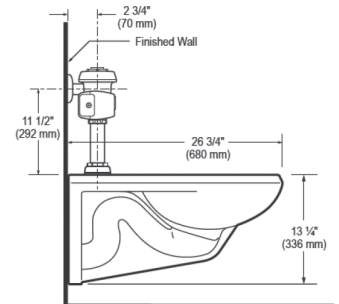


WETS 2450.1402-1.28 SMO

Cód.
24501402

Taza suspendida con fluxómetro electrónico, de baterías ROYAL 111-1.28 SMO.

- 4.8 L por descarga.
- Válvula de retención 25 mm.
- Acabado cromo.
- Taza blanco al alto brillo.
- * La taza no incluye asiento.
- * La taza no incluye soporte. Se cotiza por separado.

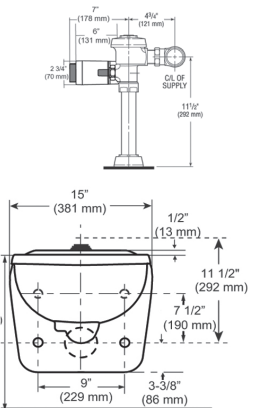


WETS 2450.1410-1.28 SF5M

Cód.
24501410

Taza suspendida con fluxómetro electrónico, y de baterías ROYAL 111-1.28 SF5M.

- 4.8 L por descarga.
- Válvula de retención 25 mm.
- Acabado cromo.
- Taza blanco al alto brillo.
- * La taza no incluye asiento.
- * La taza no incluye soporte. Se cotiza por separado.



Producto

Modelo/Código

Descripción

Energía

Diagrama

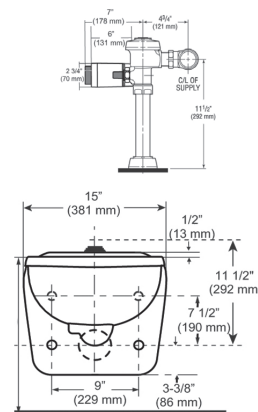


WETS 2452.1410
1.6/1.1 DFSM

Cód.
24521410

Taza suspendida con
fluxómetro electrónico, de
baterías ROYAL 111-1.6 /1.1
DFSM.

- Doble descarga.
- 6.0 L por descarga (sólidos).
- 4.2 L por descarga (líquidos).
- Válvula de retención 25 mm.
- Acabado cromo.
- Taza blanco al alto brillo.
- * La taza no incluye asiento.
- * La taza no incluye soporte. Se cotiza por separado.

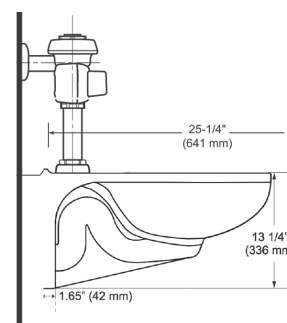


WETS 2450.1403-
1.28 SMOOTH

Cód.
24501403

Taza suspendida con fluxómetro
electrónico, de baterías ROYAL
111-1.28 SMOOTH.

- 4.8 L por descarga.
- Válvula de retención 25 mm.
- Acabado cromo.
- Taza blanco al alto brillo.
- * La taza no incluye asiento.
- * La taza no incluye soporte. Se cotiza por separado.



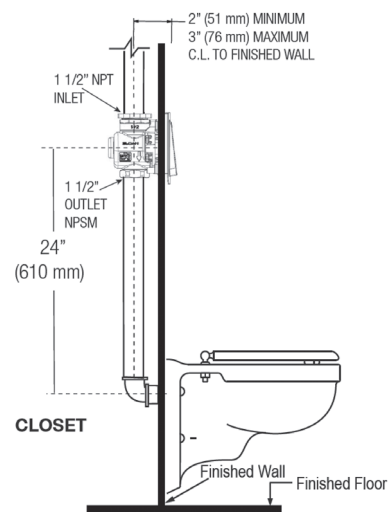
COMBOS DE W.C. CON FLUXÓMETRO MECÁNICO

WETS2461.2001

Cód.
24612001

Taza suspendida con fluxómetro
Truflush mecánico oculto, de
pistón.

- De alta eficiencia.
- 4.2 L por descarga.
- Para sanitarios de alimentación posterior.
- Conexión roscada de 38 mm.
- Placa de pared con botón metálico en acabado cromo.
- Oculto detrás de muro.
- Incluye el kit de conexión inferior.
- Taza blanco al alto brillo.
- * La taza no incluye asiento.
- * La taza no incluye soporte. Se cotiza por separado.



Producto

Modelo/Código

Descripción

Energía

Diagrama

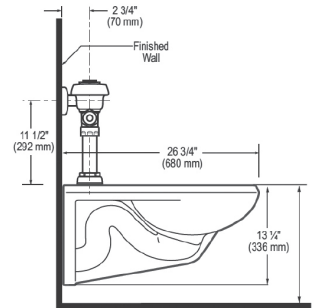


WETS 2452.1002-1.6/1.1 WES

Cód.
24521002

Taza suspendida con fluxómetro manual WES 111-1.6/1.1

- Doble descarga.
- 6.0 L por descarga (sólidos).
- 4.2 L por descarga (líquidos).
- Válvula de retención 25 mm.
- Acabado cromo.
- Taza blanco al alto brillo.
- * La taza no incluye asiento.
- * La taza no incluye soporte. Se cotiza por separado.



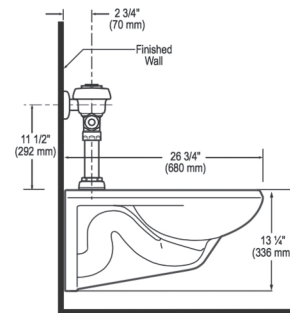
WETS 2450.1001-1.28 ROYAL

Cód.
24501001

CuVerro® Disponible
24501001CV

Taza suspendida con fluxómetro manual ROYAL 111-1.28

- 4.8 L por descarga.
- Válvula de retención 25 mm.
- Acabado cromo.
- Blanco al alto brillo.
- * La taza no incluye asiento.
- * La taza no incluye soporte. Se cotiza por separado.
- **CuVerro® elimina continuamente el 99.9% de las bacterias dañinas cuando se limpia regularmente.**



TAZAS ADA CON FLUXÓMETRO

COMBOS DE W.C. CON FLUXÓMETRO ELECTRÓNICO SOLAR



WETS 2020.1201-1.28 SOLIS

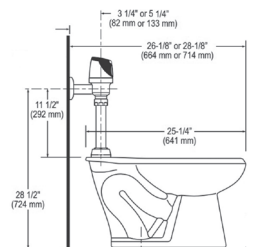
Cód.
20201201

Bluetooth Disponible
Consulta a tu experto Sloan para la versión Bluetooth.



Taza ADA con fluxómetro electrónico, solar SOLIS 8111-1.28

- 4.8 L por descarga.
- Válvula de retención 25 mm.
- Acabado cromo.
- Taza blanco al alto brillo.
- Altura de 17" (43.2 cm).
- * La taza no incluye asiento.
- * Con tecnología Bluetooth y App Sloan Connect



WETS 2022.1201-1.6/1.1 SOLIS DF

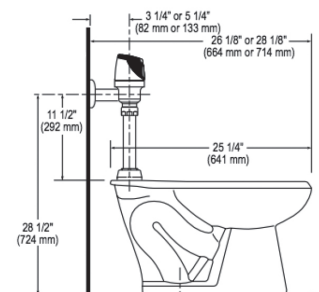
Cód.
20221201

Bluetooth Disponible
Consulta a tu experto Sloan para la versión Bluetooth.



Taza ADA con fluxómetro electrónico, solar SOLIS 8111-1.6/1.1

- Doble descarga.
- 6.0 L por descarga (sólidos).
- 4.2 L por descarga (líquidos).
- Válvula de retención 25 mm.
- Acabado cromo.
- Taza blanco al alto brillo.
- Altura de 17" (43.2 cm).
- * La taza no incluye asiento.
- * Con tecnología Bluetooth y App Sloan Connect



Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía	Diagrama
----------	---------------	-------------	---------	----------

COMBOS DE W.C. CON FLUXÓMETRO ELECTRÓNICO A CORRIENTE

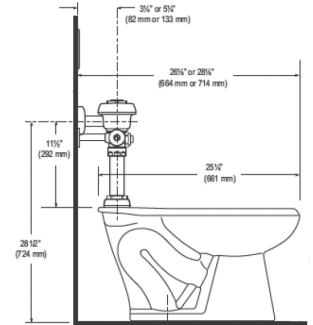


WETS 2020.1304-1.28 ESS TMO

Cód.
20201304

Taza ADA con fluxómetro electrónico, a corriente ROYAL 111-1.28 ESS TMO.

- 4.8 L por descarga.
- Válvula de retención 25 mm.
- Acabado cromo.
- Taza blanco al alto brillo.
- Altura de 17" (43.2 cm).
- * El fluxómetro requiere transformador EL 154. Cotizar por separado.
- * La taza no incluye asiento.

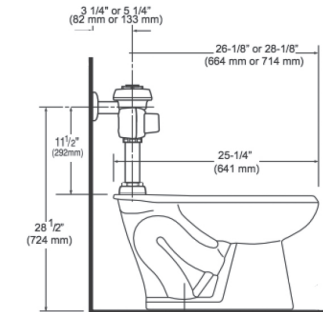


WETS 2020.1302-1.28 HWS

Cód.
20201302

Taza ADA con fluxómetro electrónico, a corriente ROYAL 111-1.28 HWS.

- 4.8 L por descarga.
- Válvula de retención 25 mm.
- Acabado cromo.
- Taza blanco al alto brillo.
- Altura de 17" (43.2 cm).
- * La taza no incluye asiento.
- * El fluxómetro requiere transformador EL 451. Cotizar por separado.

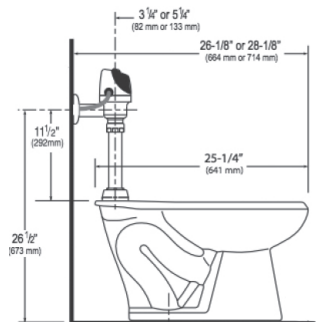


WETS 2022.1303-1.6/1.1 ECOS HW

Cód.
20221303

Taza ADA con fluxómetro electrónico, a corriente ECOS 111-1.6/1.1 HW.

- Doble descarga.
- 6.0 L por descarga (sólidos).
- 4.2 L por descarga (líquidos).
- Válvula de retención 25 mm.
- Acabado cromo.
- Taza blanco al alto brillo.
- Altura de 17" (43.2 cm).
- * El fluxómetro requiere transformador EL 451 por cada seis equipos. Cotizar por separado.
- * La taza no incluye asiento.



Producto

Modelo/Código

Descripción

Energía

Diagrama

COMBOS DE W.C. ADA CON FLUXÓMETRO ELECTRÓNICO DE BATERÍAS

WETS 2031.13001

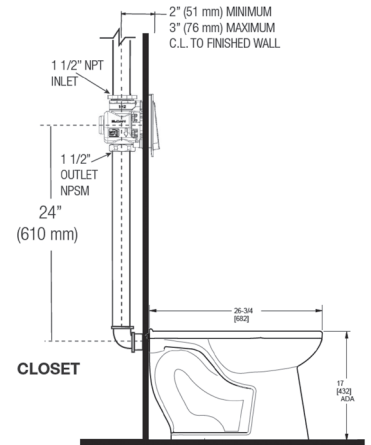
Cód.
20313001



Taza ADA con fluxómetro TruFlush, electrónico, de baterías oculto, de pistón.



- De alta eficiencia.
- 4.2 L por descarga.
- Para sanitarios de alimentación posterior.
- Conexión roscada de 38 mm.
- Placa de pared con botón metálico en acabado cromo.
- Oculto detrás de muro.
- Incluye el kit de conexión inferior.
- Taza blanco al alto brillo.
- Altura de 17" (43.2 cm).
- * La taza no incluye asiento.



WETS 2022.1101-1.6/1.1 ECOS DF

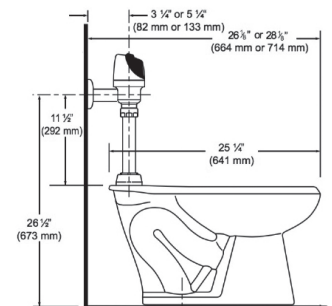
Cód.
20221101



Taza ADA con fluxómetro electrónico, de baterías ECOS 8111-1.6/1.1



- Doble descarga.
- 6.0 L por descarga (sólidos).
- 4.2 L por descarga (líquidos).
- Válvula de retención 25 mm.
- Acabado cromo.
- Taza blanco al alto brillo.
- Altura de 17" (43.2 cm).
- * La taza no incluye asiento.



WETS 2020.1401-1.2 G2

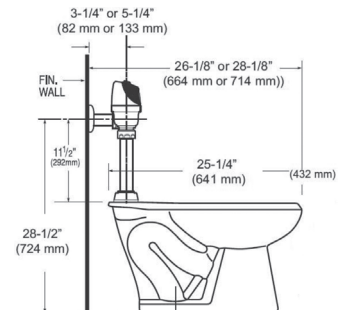
Cód.
20201401



Taza ADA con fluxómetro electrónico, de baterías G2 8111-1.28



- 4.8 L por descarga.
- Válvula de retención 25 mm.
- Acabado cromo.
- Taza blanco al alto brillo.
- Altura de 17" (43.2 cm).
- * La taza no incluye asiento.



Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía	Diagrama
	<p>WETS 2020.1402 -1.28 SMO</p> <p>Cód. 20201402</p>	<p>Taza ADA con fluxómetro electrónico, de baterías Royal 111-1.28 SMO</p> <ul style="list-style-type: none"> • 4.8 L por descarga. • Válvula de retención 25 mm. • Acabado cromo. • Taza blanco al alto brillo. • Altura de 17" (43.2 cm). <p>* La taza no incluye asiento.</p> 		
	<p>WETS 2020.1403- 1.28 SMOOTH</p> <p>Cód. 20201403</p>	<p>Taza ADA con fluxómetro electrónico, de baterías Royal 111-1.28 SMOOTH</p> <ul style="list-style-type: none"> • 4.8 L por descarga. • Válvula de retención 25 mm. • Acabado cromo. • Taza blanco al alto brillo. • Altura de 17" (43.2cm). <p>* La taza no incluye asiento.</p> 		
	<p>WETS 2020.1410- 1.28 SF5M</p> <p>Cód. 20201410</p>	<p>Taza ADA con fluxómetro electrónico, de baterías ROYAL 111-1.28 SF5M</p> <ul style="list-style-type: none"> • 4.8 L por descarga. • Mecanismo TMO. • Válvula de retención 25 mm. • Acabado cromo. • Taza blanco al alto brillo. • Altura de 17" (43.2 cm). <p>* La taza no incluye asiento.</p> 		
	<p>WETS 2022.1410- 1.6/1.1 DF5M</p> <p>Cód. 20221410</p>	<p>Taza ADA con fluxómetro electrónico, de baterías ROYAL 111-1.6 /1.1 DF5M</p> <ul style="list-style-type: none"> • Doble descarga. • 6.0 L por descarga (sólidos). • 4.2 L por descarga (líquidos). • Válvula de retención 25 mm. • Acabado cromo. • Taza blanco al alto brillo. • Altura de 17" (43.2 cm). <p>* La taza no incluye asiento.</p> 		

Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía	Diagrama
COMBOS DE W.C. ALTURA ADA CON FLUXÓMETRO MECÁNICO				
	<p>WETS2031.2001</p> <p>Cód. 20312001</p>	<p>Taza ADA con fluxómetro Truflush mecánico, oculto, de pistón</p> <ul style="list-style-type: none"> • De alta eficiencia. • 4.2 L por descarga. • Para sanitarios de alimentación posterior. • Conexión roscada de 38 mm. • Placa de pared con botón metálico en acabado cromo. • Oculto detrás de muro. • Incluye el kit de conexión inferior. • Taza blanco al alto brillo. • Altura de 17" (43.2 cm). * La taza no incluye asiento. 		
	<p>WETS 2022.1002-1.6/1.1 WES</p> <p>Cód. 20221002</p>	<p>Taza ADA con fluxómetro mecánico WES 111</p> <ul style="list-style-type: none"> • Doble descarga. • 6.0 L por descarga (sólidos). • 4.2 L por descarga (líquidos). • Válvula de retención 25 mm. • Acabado cromo. • Taza blanco al alto brillo. • Altura de 17" (43.2cm). * La taza no incluye asiento. 		
	<p>WETS 2020.1001-1.28 ROYAL</p> <p>Cód. 20201001</p> <p>CuVerro® Disponible 20201001CV</p>	<p>Taza ADA con fluxómetro mecánico Royal 111-1.28</p> <ul style="list-style-type: none"> • 4.8 L por descarga. • Válvula de retención 25 mm. • Acabado cromo. • Taza blanco al alto brillo. • Altura de 17" (43.2cm). * La taza no incluye asiento. • CuVerro® elimina continuamente el 99.9% de las bacterias dañinas cuando se limpia regularmente. 		

TAZAS ESTÁNDAR CON FLUXÓMETRO ELECTRÓNICO

COMBOS DE W.C. CON FLUXÓMETRO ELECTRÓNICO SOLAR



WETS 2002.1201-1.6/1.1 SOLIS DF

Cód.
20021201

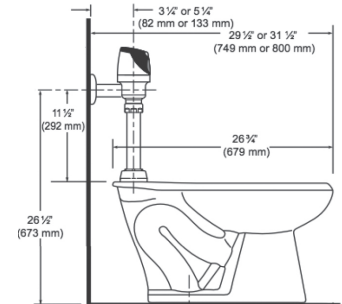
Bluetooth Disponible

Consulta a tu experto Sloan para la versión Bluetooth.



Taza con fluxómetro electrónico, solar SOLIS 8111-1.6/1.1

- Doble descarga.
 - 6.0 L por descarga (sólidos).
 - 4.2 L por descarga (líquidos).
 - Válvula de retención 25 mm.
 - Acabado cromo.
 - Taza blanco al alto brillo.
 - Altura de 15".
- * La taza no incluye asiento.
* Con tecnología Bluetooth y App Sloan Connect



WETS 2000.1201-1.28 SOLIS

Cód.
20001201

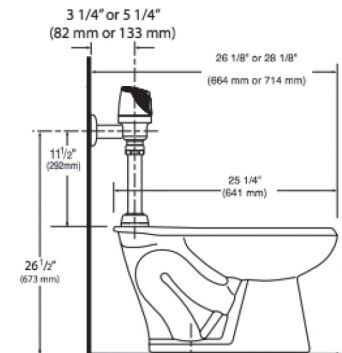
Bluetooth Disponible

Consulta a tu experto Sloan para la versión Bluetooth.



Taza con fluxómetro electrónico, solar SOLIS 8111-1.28

- 4.8 L por descarga.
 - Válvula de retención 25 mm.
 - Acabado cromo.
 - Taza blanco al alto brillo.
 - Altura de 15".
- * La taza no incluye asiento.
* Con tecnología Bluetooth y App Sloan Connect



COMBOS DE W.C. CON FLUXÓMETRO ELECTRÓNICO A CORRIENTE



WETS 2000.1302-1.28 HWS

Cód.
20001302

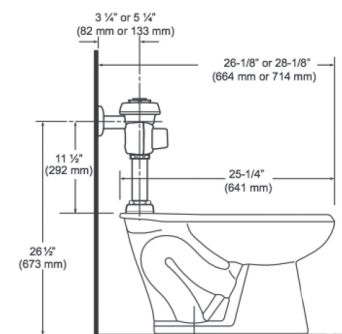
Bluetooth Disponible

Consulta a tu experto Sloan para la versión Bluetooth.



Taza con fluxómetro electrónico, a corriente ROYAL 111-1.28 HWS.

- 4.8 L por descarga.
 - Válvula de retención 25 mm.
 - Acabado cromo.
 - Taza blanco al alto brillo.
 - Altura de 15".
 - El fluxómetro requiere transformador EL-451, que opera hasta seis equipos.
- * Cotizar por separado.
* La taza no incluye asiento.



Producto

Modelo/Código

Descripción

Energía

Diagrama

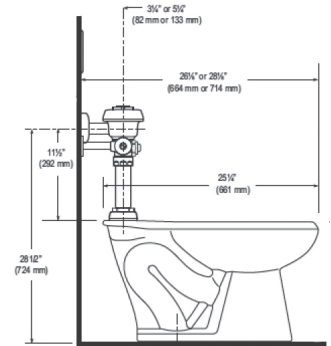


WETS 2000.1304
ESS TMO

Cód.
20001304

Taza con fluxómetro electrónico, a corriente ROYAL 111-1.28 ESS TMO.

- 4.8 L por descarga.
- Válvula de retención 25 mm.
- Acabado cromo.
- Taza blanco al alto brillo.
- Altura de 15".
- La taza no incluye asiento.
- * El fluxómetro requiere transformador EL-154, que opera hasta 10 equipos.
- * Cotizar por separado.

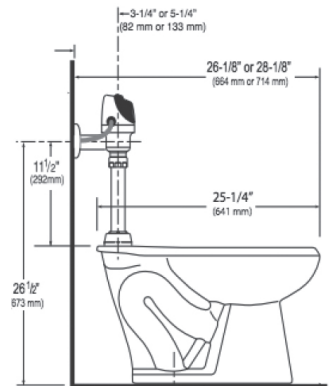


WETS 2002.1303-
1.6/1.1 ECOS HW

Cód.
20021303

Taza con fluxómetro electrónico, a corriente ECOS 111-1.6/1.1 HW.

- Doble descarga.
- 6.0 L por descarga (sólidos).
- 4.2 L por descarga (líquidos).
- Válvula de retención 25 mm.
- Acabado cromo.
- Taza blanco al alto brillo.
- Altura de 15".
- El fluxómetro requiere transformador EL-451, que opera hasta seis equipos.
- * Cotizar por separado.
- * La taza no incluye asiento.



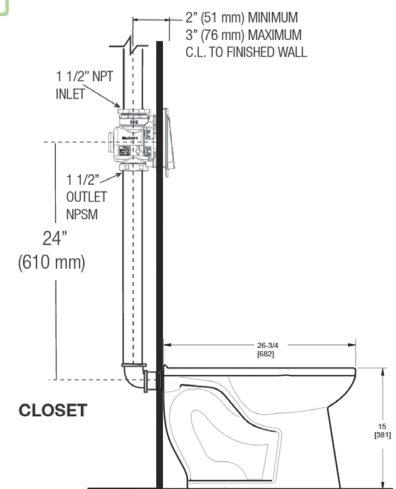
COMBOS DE W.C. CON FLUXÓMETRO ELECTRÓNICO DE BATERÍAS

WETS2011.3001

Cód.
20113001

Taza con fluxómetro Truflush electrónico, de baterías, oculto, de pistón.

- De alta eficiencia.
- 4.2 L por descarga.
- Para sanitarios de alimentación posterior.
- Conexión roscada de 38 mm.
- Placa de pared con botón metálico en acabado cromo.
- Oculto detrás de muro.
- Incluye el kit de conexión inferior.
- Taza blanco al alto brillo.
- * La taza no incluye asiento.
- * Altura de 15"
- * Se cotiza por separado.



Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía	Diagrama
	<p>WETS 2002.1101-1.6/1.1 ECOS DF</p> <p>Cód. 20021101</p>	<p>Taza con fluxómetro electrónico, de baterías ECOS 8111-1.6/1.1</p> <ul style="list-style-type: none"> • Doble descarga. • 6.0 L por descarga (sólidos). • 4.2 L por descarga (líquidos). • Válvula de retención 25 mm. • Acabado cromo. • Taza blanco al alto brillo. • Altura 15". <p>* La taza no incluye asiento.</p>		
	<p>WETS 2000.1401-1.28 G2</p> <p>Cód. 20001401</p>	<p>Taza con fluxómetro electrónico, de baterías G2 8111-1.28</p> <ul style="list-style-type: none"> • 4.8 L por descarga. • Válvula de retención 25 mm. • Acabado cromo. • Taza blanco al alto brillo. • Altura 15". <p>* La taza no incluye asiento.</p>		
	<p>WETS 2000.1402-1.28 SMO</p> <p>Cód. 20001402</p>	<p>Taza con fluxómetro electrónico, de baterías ROYAL 111-1.28 SMO.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 4.8 L por descarga. • Válvula de retención 25 mm. • Acabado cromo. • Taza blanco al alto brillo. • Altura 15". <p>* La taza no incluye asiento.</p>		
	<p>WETS 2000.1403-1.28 SMOOTH</p> <p>Cód. 20001403</p>	<p>Taza con fluxómetro electrónico, de baterías ROYAL 111-1.28 SMOOTH.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 4.8 L por descarga. • Válvula de retención 25 mm. • Acabado cromo. • Taza blanco al alto brillo. • Altura 15". <p>* La taza no incluye asiento.</p>		

Producto

Modelo/Código

Descripción

Energía

Diagrama

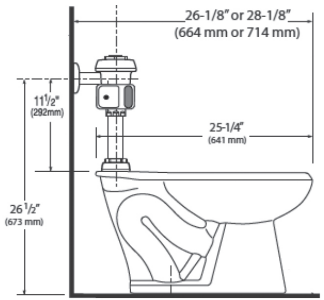


WETS 2000.1410-1.28 SFSM

Cód.
20001410

Taza con fluxómetro electrónico, de baterías ROYAL 111-1.28 SFSM.

- 4.8 L por descarga.
- Válvula de retención 25 mm.
- Acabado cromo.
- Taza blanco al alto brillo.
- Altura 15".
- * La taza no incluye asiento.

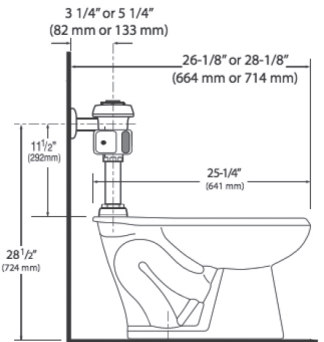


WETS 2002.1410-1.6/1.1 DFSM

Cód.
20021410

Taza con fluxómetro electrónico, de baterías ROYAL 111-1.6 /1.1 DFSM.

- Doble descarga.
- 6.0 L por descarga (sólidos).
- 4.2 L por descarga (líquidos).
- Válvula de retención 25 mm.
- Acabado cromo.
- Taza blanco al alto brillo.
- Altura 15".
- * La taza no incluye asiento.



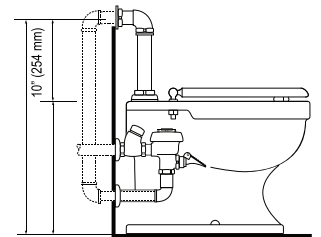
COMBOS DE W.C. CON FLUXÓMETRO MECÁNICO DE PEDAL

WETS 2003.1025-1.6

Cód.
20031025

Taza con fluxómetro mecánico ROYAL 310-1.6 de pedal

- 6.0 L por descarga.
- Válvula de retención 25 mm.
- Acabado cromo.
- Taza blanco al alto brillo.
- Altura 15".
- * La taza no incluye asiento.

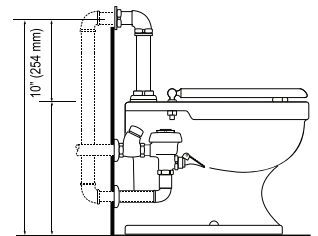


WETS 2000.1025-1.28

Cód.
20001025

Taza con fluxómetro mecánico ROYAL 310-1.28 de pedal

- 4.8 L por descarga.
- Válvula de retención 25 mm.
- Acabado cromo.
- Taza blanco al alto brillo.
- Altura 15".
- * La taza no incluye asiento.



Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía	Diagrama
----------	---------------	-------------	---------	----------

COMBOS DE W.C. CON FLUXÓMETRO MECÁNICO DE MANIJA

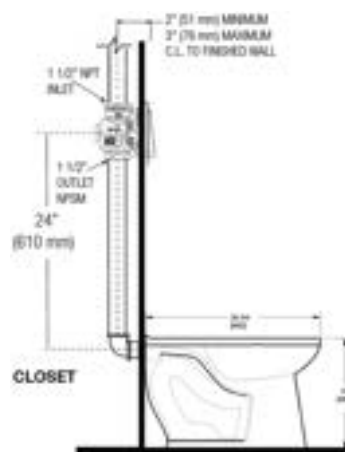
WETS2011.2001

Cód.
20112001



Taza con fluxómetro Truflush, mecánico, oculto, de pistón

- De alta eficiencia.
- 4.2 L por descarga.
- Para sanitarios de alimentación posterior.
- Conexión roscada de 38 mm.
- Placa de pared con botón metálico en acabado cromo.
- Oculto detrás de muro.
- Incluye el kit de conexión inferior.
- Altura 15"
- Taza blanco al alto brillo.
- * La taza no incluye asiento.
- * Se cotiza por separado.



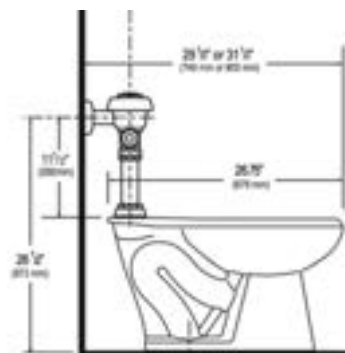
WETS 2002.1002-1.6/1.1 WES

Cód.
20021002



Taza con fluxómetro mecánico WES 111

- Doble descarga.
- 6.0 L por descarga (sólidos).
- 4.2 L por descarga (líquidos).
- Válvula de retención 25 mm.
- Acabado cromo.
- Taza blanco al alto brillo.
- Altura 15".
- * La taza no incluye asiento.



WETS 2003.1001-1.6 ROYAL

Cód.
20031001

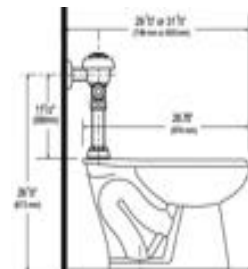


CuVerro® Disponible

20031001CV

Taza con fluxómetro mecánico ROYAL 111-1.6

- 6.0 L por descarga.
- Válvula de retención 25 mm.
- Acabado cromo.
- Taza blanco al alto brillo.
- Altura 15".
- * La taza no incluye asiento.
- **CuVerro® elimina continuamente el 99.9% de las bacterias dañinas cuando se limpia regularmente.**



Producto

Modelo/Código

Descripción

Energía

Diagrama



WETS 2000.1001-1.28 ROYAL

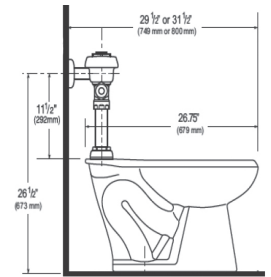
Cód.
20001001

CuVerro® Disponible

20001001CV

Taza con fluxómetro mecánico ROYAL 111-1.28

- 4.8 L por descarga.
- Válvula de retención 25 mm.
- Acabado cromo.
- Taza blanco al alto brillo.
- Altura 15".
- * La taza no incluye asiento.
- **CuVerro® elimina continuamente el 99.9% de las bacterias dañinas cuando se limpia regularmente.**



MINGITORIOS CON FLUXÓMETRO

COMBOS DE MINGITORIO CON FLUXÓMETRO SOLAR



WEUS 1000.1201-0.125 SOLIS

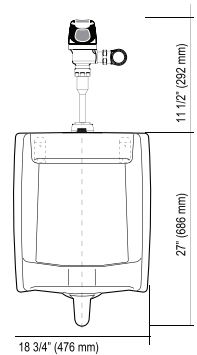
Cód.
10001201

Bluetooth Disponible

Consulta a tu experto Sloan para la versión Bluetooth.

Mingitorio grande con fluxómetro electrónico, solar SOLIS 8186-0.125

- 0.5 L por descarga.
- Válvula de retención 19 mm.
- Acabado cromo.
- Mingitorio blanco al alto brillo.
- * Con tecnología Bluetooth y App Sloan Connect



COMBOS DE MINGITORIO CON FLUXÓMETRO ELECTRÓNICO A CORRIENTE

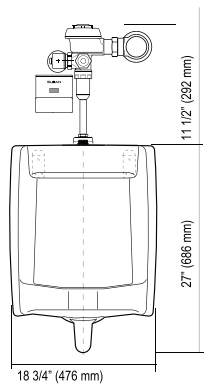


WEUS 1000.1304-0.125 ESS TMO

Cód.
10001304

Mingitorio grande con fluxómetro electrónico, a corriente ROYAL 186-0.125 ESS TMO

- 0.5 L por descarga.
- Válvula de retención 19 mm.
- Acabado cromo.
- Mingitorio blanco al alto brillo.
- * El fluxómetro requiere transformador EL-154 que opera hasta 8 equipos.
- * Cotizar por separado.



Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía	Diagrama
	WEUS 1000.1302-0.125 HWS Cód. 10001302	Mingitorio grande con fluxómetro electrónico, a corriente ROYAL 186-0.125 SMOOTH HWS. <ul style="list-style-type: none"> • 0.5 L por descarga. • Válvula de retención 19 mm. • Acabado cromo. • Mingitorio blanco al alto brillo. * El fluxómetro requiere Transformador EL-451, que opera hasta 8 equipos. * Cotizar por separado. 		



	WEUS 1000.1411-0.125 HW Cód. 10001411	Mingitorio grande con fluxómetro electrónico, a corriente ECOS 8186-0.125 HW OR. <ul style="list-style-type: none"> • 0.5 L por descarga. • Válvula de retención 19 mm. • Acabado cromo. • Mingitorio blanco al alto brillo. * Requiere transformador. EL-451 que opera hasta ocho equipos. * Cotizar por separado. 		
---	---	---	---	---






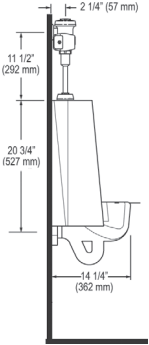



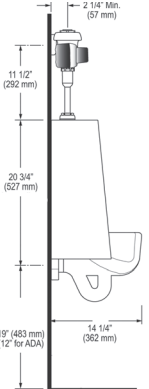



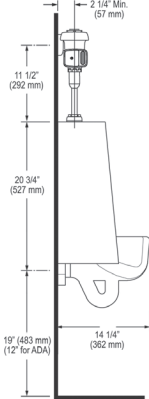
COMBO DE MINGITORIO CON FLUXÓMETRO ELECTRÓNICO DE BATERÍAS

	WEUS 1010.1450-0.5 TRF Cód. 10101450	Mingitorio grande con fluxómetro Truflush, electrónico, de baterías oculto, de pistón. <ul style="list-style-type: none"> • De alta eficiencia. • 1.9 L por descarga. • Para mingitorios de alimentación posterior. • Conexión roscada de 19 mm. • Placa de pared con botón metálico en acabado cromo. • Oculto detrás de muro. • Incluye el kit de conexión inferior. • Mingitorio blanco al alto brillo. 		
---	--	--	---	---




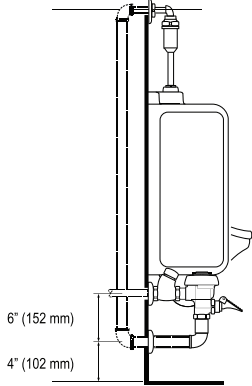


	WEUS 1000.1401-0.125 ECOS Cód. 10001401	Mingitorio grande con fluxómetro electrónico, de baterías ECOS 8186-0.125 <ul style="list-style-type: none"> • 0.5 L por descarga. • Válvula de retención 19 mm. • Acabado cromo. • Mingitorio blanco al alto brillo. 		
---	---	---	---	---



Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía	Diagrama
	WEUS 1000.1402 -0.125 SMO Cód. 10001402	Mingitorio grande con fluxómetro electrónico, de baterías ROYAL 186-0.125 SMO. <ul style="list-style-type: none"> • 0.5 L por descarga. • Válvula de retención 19 mm. • Acabado cromo. • Mingitorio blanco al alto brillo. 		
	WEUS 1000.1403 SMOOTH Cód. 10001403	Mingitorio grande con fluxómetro electrónico, de baterías ROYAL 186-0.125 SMOOTH. <ul style="list-style-type: none"> • 0.5 L por descarga. • Válvula de retención 19 mm. • Acabado cromo. • Mingitorio blanco al alto brillo. 		
	WEUS 1000.1410- 0.125 SFSM Cód. 10001410	Mingitorio grande con fluxómetro electrónico, de baterías ROYAL 186-0.125 SFSM. <ul style="list-style-type: none"> • 0.5 L por descarga. • Válvula de retención 19 mm. • Mecanismo TMO. • Acabado cromo. • Mingitorio blanco al alto brillo. 		

COMBO DE MINGITORIO CON FLUXÓMETRO MECÁNICO DE PEDAL

	WEUS 1006.1020 1.0 ROYAL Cód. 10061020	Mingitorio grande con fluxómetro ROYAL 320-1.0 <ul style="list-style-type: none"> • 3.8 L por descarga . • Válvula de retención 19 mm. • Acabado cromo. • Mingitorio blanco al alto brillo. 		
---	--	---	---	---

Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía	Diagrama
COMBOS DE MINGITORIO CON FLUXÓMETRO MECÁNICO				
	<p>WEUS 1010.1050-0.5 TRF</p> <p>Cód. 10101050</p>	<p>Mingitorio grande con fluxómetro Truflush, mecánico, oculto, de pistón. para mingitorio.</p> <ul style="list-style-type: none"> • De alta eficiencia. • 1.9 L por descarga. • Para mingitorios de alimentación posterior. • Placa de pared con botón metálico en acabado cromo. • Oculto detrás de muro. • Incluye el kit de conexión inferior. • Mingitorio blanco al alto brillo. 		
	<p>WEUS 1006.1001-1.0 ROYAL</p> <p>Cód. 10061001</p> <p>CuVerro® Disponible</p> <p>10061001CV</p>	<p>Mingitorio grande con fluxómetro ROYAL 186-1.0</p> <ul style="list-style-type: none"> • 3.8 L por descarga. • Válvula de retención 19 mm. • Acabado cromo. • Mingitorio blanco al alto brillo. • CuVerro® elimina continuamente el 99.9% de las bacterias dañinas cuando se limpia regularmente. 	 	
	<p>WEUS 1000.1001-0.125 ROYAL</p> <p>Cód. 10001001</p> <p>CuVerro® Disponible</p> <p>10001001CV</p>	<p>Mingitorio grande con fluxómetro ROYAL 186-0.125</p> <ul style="list-style-type: none"> • 0.5 L por descarga. • Válvula de retención 19 mm. • Acabado cromo. • Mingitorio blanco al alto brillo. • CuVerro® elimina continuamente el 99.9% de las bacterias dañinas cuando se limpia regularmente. 		

Producto Modelo/Código Descripción Energía Diagrama

COMBO DE MINGITORIO MEDIANO CON FLUXÓMETRO SOLAR



WEUS 7000.1201-0-125 SOLIS

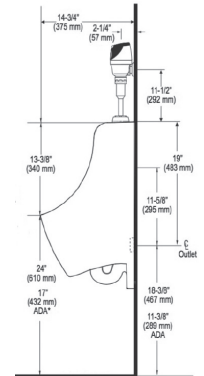
Cód.
70001201

Bluetooth Disponible

Consulta a tu experto Sloan para la versión Bluetooth.

Mingitorio mediano con fluxómetro electrónico, solar SOLIS 8186-0.125

- 0.5 L por descarga.
- Válvula de retención 19 mm.
- Acabado cromo.
- Mingitorio blanco al alto brillo.
- * Con tecnología Bluetooth y App Sloan Connect



COMBOS DE MINGITORIO MEDIANO CON FLUXÓMETRO ELECTRÓNICO A CORRIENTE

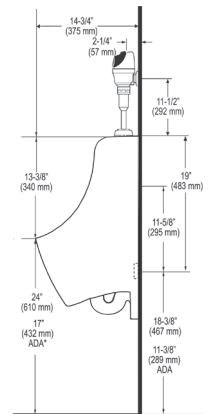


WEUS 7000.1411-0.125 HW

Cód.
70001411

Mingitorio mediano con fluxómetro electrónico, a corriente ECOS 8186-0.125 HW OR.

- 0.5 L por descarga.
- Válvula de retención 19 mm.
- Acabado cromo.
- Mingitorio blanco al alto brillo.
- El fluxómetro requiere transformador EL-451, que opera hasta ocho equipos.
- Cotizar por separado.

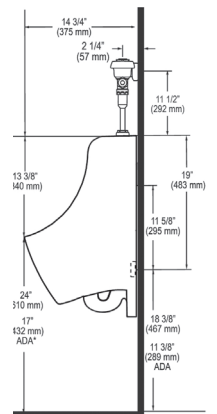


WEUS 7000.1302-0.125 HWS

Cód.
70001302

Mingitorio mediano con fluxómetro electrónico, a corriente ROYAL 186-0.125 SMOOTH HWS.

- 0.5 L por descarga.
- Válvula de retención 19 mm.
- Acabado cromo.
- Mingitorio blanco al alto brillo.
- * El fluxómetro requiere transformador EL-451, que opera hasta ocho equipos.
- * Cotizar por separado.



Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía	Diagrama
COMBOS DE MINGITORIO MEDIANO CON FLUXÓMETRO ELECTRÓNICO DE BATERÍAS				
	<p>WEUS 7010.1450-0.5 TRF</p> <p>Cód. 70101450</p>	<p>Mingitorio mediano con fluxómetro Truflush, electrónico, de baterías, oculto, de pistón.</p> <ul style="list-style-type: none"> • De alta eficiencia. • 1.9 L por descarga. • Para mingitorios de alimentación posterior. • Placa de pared con botón metálico en acabado cromo. • Oculto detrás de muro. • Incluye el kit de conexión inferior. • Mingitorio blanco al alto brillo. 		
				
	<p>WEUS 7000.1402-0.125 SMO</p> <p>Cód. 70001402</p>	<p>Mingitorio mediano con fluxómetro electrónico, de baterías ROYAL SMO 186-0.125</p> <ul style="list-style-type: none"> • 0.5 L por descarga. • Válvula de retención 19 mm. • Acabado cromo. • Mingitorio blanco al alto brillo. 		
				
	<p>WEUS 7000.1403-0.125 SMOOTH</p> <p>Cód. 70001403</p>	<p>Mingitorio mediano con fluxómetro electrónico, de baterías ROYAL 186-0.125 SMOOTH.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 0.5 L por descarga. • Válvula de retención 19 mm. • Acabado cromo. • Mingitorio blanco al alto brillo. 		
				

Producto

Modelo/Código

Descripción

Energía

Diagrama

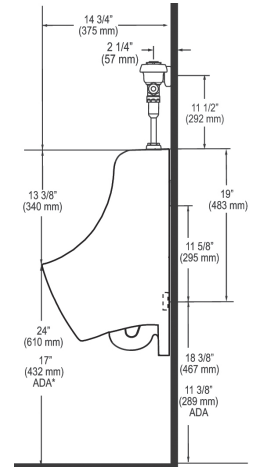


WEUS 7000.1410-0.125 SFMS

Cód.
70001410

Mingitorio mediano con fluxómetro electrónico, de baterías ROYAL 186-0.125 SFMS.

- 0.5 L por descarga.
- Válvula de retención 19 mm.
- Acabado cromo.
- Mingitorio blanco al alto brillo.

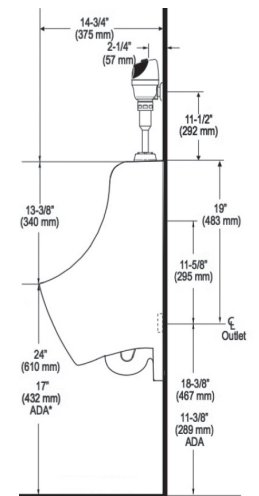


WEUS 7000.1401-0.125 ECOS

Cód.
70001401

Mingitorio mediano con fluxómetro electrónico, de baterías ECOS 8186-0.125

- 0.5 L por descarga.
- Válvula de retención 19 mm.
- Acabado cromo.
- Mingitorio blanco al alto brillo.



COMBOS DE MINGITORIO MEDIANO CON FLUXÓMETRO MECÁNICO DE MANIJA

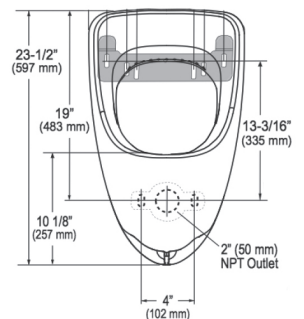
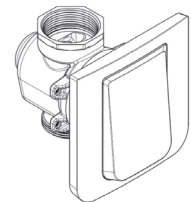


WEUS 7010.1050-0.5 TRF

Cód.
70101050

Mingitorio mediano con fluxómetro Truflush, mecánico, oculto, de pistón. para mingitorio.

- De alta eficiencia.
- 1.9 L por descarga.
- Para mingitorios de alimentación posterior.
- Placa de pared con botón metálico en acabado cromo.
- Oculto detrás de muro.
- Incluye el kit de conexión inferior.
- Mingitorio blanco al alto brillo.



Producto

Modelo/Código

Descripción

Energía

Diagrama

WEUS 7000.1001-0.125 ROYAL

Mingitorio mediano con fluxómetro mecánico ROYAL 186-0.125

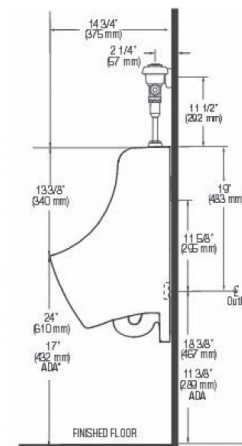


Cód.
70001001

- 0.5 L por descarga.
- Válvula de retención 19 mm.
- Acabado cromo.
- Mingitorio blanco al alto brillo.
- **CuVerro® elimina continuamente el 99.9% de las bacterias dañinas cuando se limpia regularmente.**

CuVerro® Disponible

70001001CV



CERÁMICA

Desempeño y
durabilidad
excepcionales.





Siendo el líder en diseño de baños inteligentes y sostenibles, Sloan® es el único fabricante enfocado exclusivamente en las necesidades particulares del cliente institucional.

Los muebles de baño de cerámica Sloan están diseñados para brindar desempeño y durabilidad excepcionales en aplicaciones de remodelación y construcción nueva.

Ya sea que los busque montados al piso, a muro, aptos para discapacitados, con o sin soportes para cómodos, sólo hay una manera de asegurar un desempeño óptimo con el líder en fluxómetros: combinarlos con sanitarios Sloan.

MINGITORIOS WATERFREE (SECOS)

Los **Mingitorios Waterfree (Secos) Sloan** incorporan un cartucho de mingitorio multi-patentado de clase mundial para filtrar sedimentos y atrapar olores, para obtener desempeño excepcional sin usar agua de descarga. Y el mueble de baño de cerámica presenta un aspecto limpio, elegante y eficiente.

MINGITORIOS HÍBRIDOS

Los **Mingitorios Híbridos Sloan** brindan la eficiencia de los mingitorios sin agua, con la funcionalidad de los mingitorios de descarga convencional, ahorrando a la vez miles de litros de agua por año. Este innovador mueble combina el mismo cartucho de mingitorio multi-patentado de clase mundial que se encuentra en nuestros modelos sin agua, con nuestra revolucionaria **Tecnología de Solución JetRinse** que ayudará a mantener sus mingitorios y líneas de desagüe limpias, higiénicas, sin olores y sin obstrucciones.

CÓMO TRABAJA LA TECNOLOGÍA DE SOLUCIÓN JETRINSE:

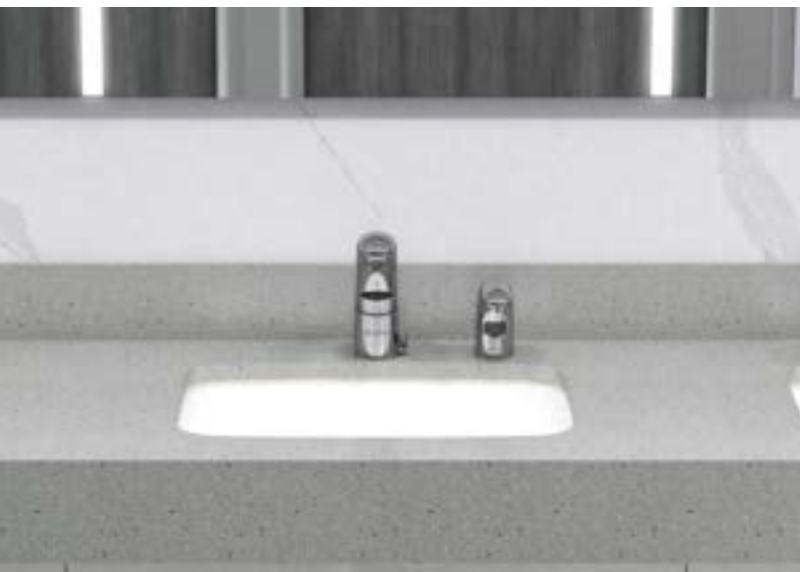
- Se suministra agua al cartucho por medio de la válvula solenoide.
- El agua se dirige hacia el cartucho por la línea de desagüe para mantenerlo limpio.
- La válvula solenoide se programa para inyectar 3.8 litros de agua cada 72 horas.
- Un interruptor infrarrojo permite la operación manual del sistema **JetRinse** durante los cambios de cartucho.



==

LAVABOS





LAVABOS

Desde hoteles de alta gama hasta edificios gubernamentales, elegantes oficinas y hospitales, hay un diseño de lavabo de Sloan® para cada entorno.

Los lavabos de cerámica Sloan están disponibles para su instalación montados a muro o sobre la cubierta. Son perfectos para cualquier aplicación desde baños ejecutivos hasta escuelas, salones de entretenimiento, centros de transporte o edificios de gobierno. Sus opciones incluyen respaldo, acceso para silla de ruedas, y perforación para juego central de 4" u 8".

Combine un lavabo Sloan con una de nuestras llaves electrónicas y con nuestros despachadores de jabón con sensor.

CERTIFICACIONES



Modelos diseñados para cumplir con los lineamientos de acceso para personas con discapacidad.



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



Baños de Alta Eficiencia.



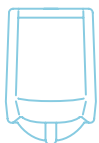
Mingitorios de Alta Eficiencia.



Sloan WaterFree.



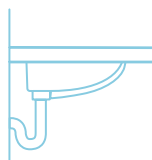
Sanitarios



Mingitorios de cascada



Mingitorios Secos e Híbridos



Lavabos

WC SLOAN® GRAVITY



Evolucionando
la gravedad



La tecnología Centriflo brinda una descarga más potente

Logre una taza más limpia y una descarga gravitacional más poderosa con nuestra taza con diseño de doble liberación.

El diseño pulcro de la taza sin orificios en los bordes ofrece un flujo de agua que crea un vigoroso ciclón de agua que limpia y arrastra todo dentro de la taza con cada descarga. La potente descarga elimina cualquier atascamiento de minerales o cal y minimiza el número de bacterias que puedan crecer en las grietas para una fácil experiencia de limpieza.

Comercial

Diseñados para sanitarios de ligero y medio tráfico en oficinas, almacenes, tiendas de ventas a menudeo en donde los usuarios se sentirán bienvenidos.

Hotelería

Completa la apariencia de cualquier ambiente hotelero haciendo sentir confortable a los huéspedes con un diseño contemporáneo.

Educación

Higiene mejorada y un barniz fácil de limpiar aseguran accesorios durables con un diseño clásico para instalaciones educativas, guarderías, pre-escolares y más.

Cuidado de la Salud

Los W.C. Gravity de Sloan son compatibles con instalaciones médicas, de asistencia, para pacientes ambulatorios y estancias de retiro.

Multifamiliar

Un diseño de accesorio que no tiene edad, diseñado para apartamentos y multifamiliares de hoy en día.

SLOAN®

SLOAN FLUSHMATE

EL MEJOR SANITARIO DE PRESIÓN ASISTIDA
TODA LA POTENCIA PARA MEDIANO TRÁFICO



EL ESTÁNDAR MÁS ALTO PARA VOLÚMENES DE DESCARGA MÁS BAJOS

Sloan inventó la descarga presurizada hace más de 110 años y es líder mundial en la innovación de fluxómetros.

Nuestros inodoros Sloan Flushmate® brindan el desempeño de un fluxómetro a muy bajos volúmenes de descarga de agua y pueden colocarse en lugares donde no se pueden instalar fluxómetros.

Se ve como un inodoro ordinario tipo tanque, sin embargo su desempeño es todo, menos ordinario.

Incluso los inodoros con tráfico intenso tendrán menos posibilidades de obstruirse o retroceder ya que la presión ejercida por el dispositivo Flushmate®, expulsa los desechos de la taza hacia la línea de desagüe mucho más rápido que una descarga de gravedad.

EL MEJOR INODORO PARA TU NEGOCIO

El sanitario de descarga asistida por presión Sloan Flushmate®, es una alternativa sencilla y económica cuando no se puede instalar un fluxómetro. Se instalan de la misma forma que los inodoros de gravedad y requieren la misma presión de suministro de agua (20 - 25 psi).

No requiere de ninguna infraestructura adicional, por lo que es ideal para remodelación o reemplazo, así como para nuevas construcciones, brindando un desempeño similar al de los inodoros con fluxómetro.

Al expulsar los desechos de la taza con un índice de flujo más bajo, Sloan Flushmate® brinda hasta un 50% más de capacidad de desagüe que los inodoros de gravedad, por lo que experimentará mucho menos obstrucciones.

El sanitario Flushmate®, le brinda el desempeño de un fluxómetro en un inodoro de tanque.

Ventajas y Beneficios



Una taza más limpia. Los chorros del borde tienen más velocidad y presión y crean un mejor barrido.



Menos "Dobles descargas". Desde la primera descarga, la presión efectiva del inodoro despeja la línea de desagüe.



Máximo ahorro de agua. A diferencia de los inodoros de gravedad, con volúmenes de descarga variables, los inodoros Sloan asistidos por presión, no son ajustables.



El tanque independiente.



Activación suave y silenciosa. Los inodoros Sloan Flushmate® asistidos por presión, no tienen cadenas ni peras de descarga.

Producto	Modelo/Código	Descripción	Diagrama
----------	---------------	-------------	----------

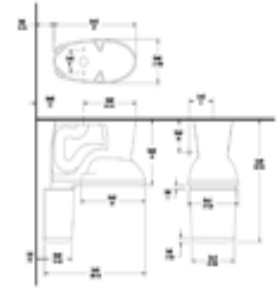
INDOROS DE GRAVEDAD

WETS-4009.4011

Sanitario de gravedad

Cód.
2104009 taza
2104011 tanque

- Descarga de 4.2 L
- Elongado.
- Altura de 15"
- Distancia taza a pared 12"
- La taza no incluye asiento.
- * La taza y el tanque se facturan por separado.



NUEVO

WETS-4029.4011

Sanitario de gravedad ADA

Cód.
2104029 taza
2104011 tanque

- Descarga de 4.2 L
- Elongado.
- Altura de 17"
- Distancia taza a pared 12"
- La taza no incluye asiento.
- * La taza y el tanque se facturan por separado.



NUEVO

WETS-4009.4211

Sanitario de gravedad

Cód.
2104009 taza
2104211 tanque

- Descarga de 4.2 L
- Elongado.
- Altura de 15"
- Distancia taza a pared 10"
- La taza no incluye asiento.
- * La taza y el tanque se facturan por separado.



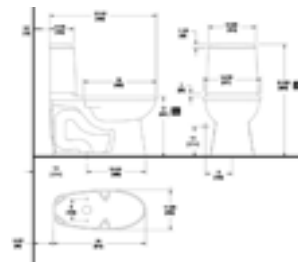
NUEVO

WETS-4029.4211

Sanitario de gravedad ADA

Cód.
2104029 taza
2104211 tanque

- Descarga de 4.2 L
- Elongado.
- Altura de 17"
- Distancia taza a pared 10"
- La taza no incluye asiento.
- * La taza y el tanque se facturan por separado.



NUEVO

Producto	Modelo/Código	Descripción	Diagrama
----------	---------------	-------------	----------

SLOAN FLUSHMATE® / Inodoro de presión asistida

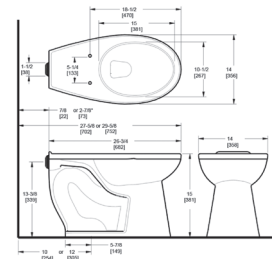


WETS-8009.8016

Cód.
2108009 taza
2108016 tanque

Sanitario de altura normal para tanque, con sistema de presión asistida

- Blanco al alto brillo.
- Elongado.
- Altura de 15"
- * La taza no incluye asiento.
- * La taza y el tanque se facturan por separado.

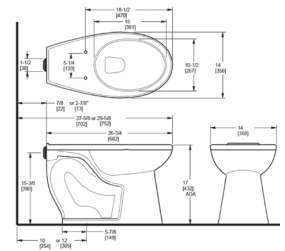


WETS-8029.8016

Cód.
2108029 taza
2108016 tanque

Sanitario de altura ADA para tanque, con sistema de presión asistida

- Blanco al alto brillo.
- Elongado.
- Altura de 17"
- * La taza no incluye asiento.
- * La taza y el tanque se facturan por separado.



TAZAS

TAZAS SUSPENDIDAS

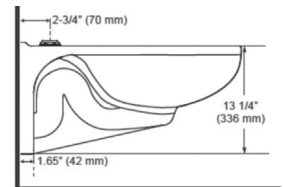
ST 2459

Cód.
2102459



Taza suspendida para fluxómetro

- De alimentación superior.
- Blanco al alto brillo.
- * La taza no incluye asiento.
- * No incluye soporte.



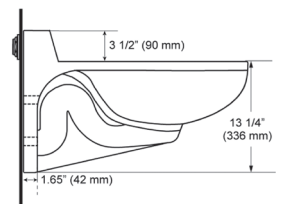
ST 2469



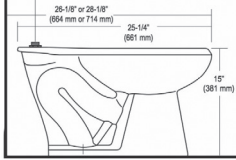


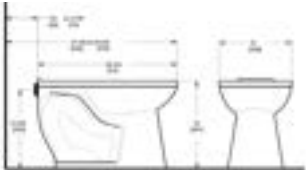



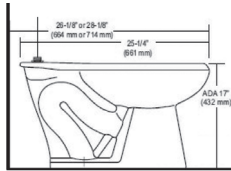



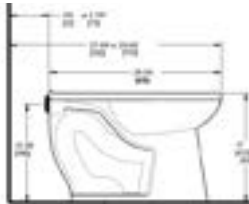
Cód.
2102469



Taza suspendida para fluxómetro

- De alimentación posterior.
- Blanco al alto brillo.
- * La taza no incluye asiento.
- * No incluye soporte.



Producto	Modelo/Código	Descripción	Diagrama
TAZAS ESTÁNDAR			
	<p>ST 2009</p> <p>Cód. 2102009</p>	<p>Taza para fluxómetro</p> <ul style="list-style-type: none"> • De alimentación superior. • Blanco al alto brillo. • Altura 15". <p>* La taza no incluye asiento.</p> 	
	<p>ST 2019</p> <p>Cód. 2102019</p>	<p>Taza para fluxómetro</p> <ul style="list-style-type: none"> • De alimentación posterior. • Blanco al alto brillo. • Altura 15". <p>* La taza no incluye asiento.</p> 	
TAZAS ADA			
	<p>ADA ST 2029</p> <p>Cód. 2102029</p>	<p>Taza ADA para fluxómetro</p> <ul style="list-style-type: none"> • De alimentación superior. • Blanco al alto brillo. • Altura de 17" (43.2cm). <p>* La taza no incluye asiento.</p>  	
	<p>ADA ST 2039</p> <p>Cód. 2102039</p>	<p>Taza ADA para fluxómetro</p> <ul style="list-style-type: none"> • De alimentación posterior. • Blanco al alto brillo. • Altura de 17" (43.2cm). <p>* La taza no incluye asiento.</p>  	

Producto	Modelo/Código	Descripción	Diagrama
----------	---------------	-------------	----------

MINGITORIOS HÍBRIDOS

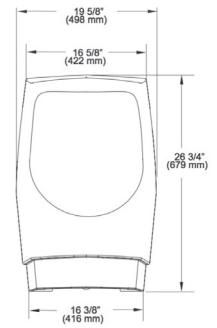


HYB 1000

Cód.
1001020

Mingitorio híbrido

- Cartucho con sello hidráulico.
- Sistema de enjuague automático de drenaje.
- Mingitorio blanco al alto brillo.
- * Incluye pilas y el primer cartucho.

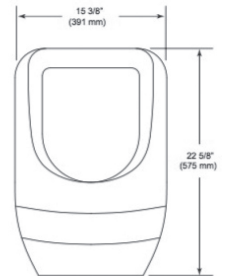


HYB 4000

Cód.
1004020

Mingitorio híbrido

- Cartucho con sello hidráulico.
- Sistema de enjuague automático de drenaje.
- Mingitorio blanco al alto brillo.
- * Incluye el primer cartucho.



MINGITORIOS WATERFREE

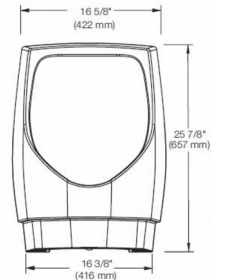


WES 1000

Cód.
1001000

Mingitorio seco

- Cartucho con sello hidráulico.
- Mingitorio blanco al alto brillo.
- * Incluye el primer cartucho.

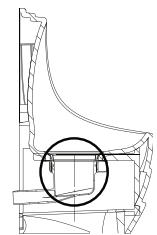


WES 150

Cód.
1001500

Cartucho para mingitorio seco Waterfree

- * Aplica descuento de refacciones.



Producto	Modelo/Código	Descripción	Diagrama
	<p>WES 4000</p> <p>Cód. 1004000</p>	<p>Mingitorio seco</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mingitorio seco. • Cartucho con sello hidráulico. • Mingitorio blanco al alto brillo. * Incluye el primer cartucho.  <p>SLOAN® <i>Waterfree</i></p>	

MINGITORIOS

	<p>SU 1009</p> <p>Cód. 1101009</p>	<p>Mingitorio grande para fluxómetro</p> <ul style="list-style-type: none"> • De alimentación superior. • Blanco al alto brillo.  <p>HEU HIGH-EFFICIENCY URINAL</p>	
---	---	--	---



	<p>SU 1019</p> <p>Cód. 1101019</p>	<p>Mingitorio grande para fluxómetro</p> <ul style="list-style-type: none"> • De alimentación posterior. • Blanco al alto brillo.  <p>HEU HIGH-EFFICIENCY URINAL</p>	
---	---	---	--

	<p>SU 7009</p> <p>Cód. 1107009</p>	<p>Mingitorio mediano para fluxómetro</p> <ul style="list-style-type: none"> • De alimentación superior. • Blanco al alto brillo.  <p>HEU HIGH-EFFICIENCY URINAL</p>	
---	---	---	---


	<p>SU 7019</p> <p>Cód. 1107019</p>	<p>Mingitorio mediano para fluxómetro</p> <ul style="list-style-type: none"> • De alimentación posterior. • Blanco al alto brillo.  <p>HEU HIGH-EFFICIENCY URINAL</p>	
---	---	--	---



Producto	Modelo/Código	Descripción	Diagrama
LAVABOS			
	<p>SS 3065</p> <p>Cód. 3873065</p>	<p>Lavabo de cerámica rectangular</p> <ul style="list-style-type: none"> • Montaje a pared. • Perforaciones a 4". • Blanco al alto brillo. 	
	<p>SS 3165</p> <p>Cód. 3873165</p>	<p>Lavabo de cerámica rectangular</p> <ul style="list-style-type: none"> • Montaje a pared. • Una perforación. • Blanco al alto brillo. 	
	<p>SS 3003</p> <p>Cód. 3873003</p>	<p>Lavabo de cerámica rectangular</p> <ul style="list-style-type: none"> • Perforaciones a 4". • Montaje a pared con respaldo. • Blanco al alto brillo. 	
	<p>SS 3001</p> <p>Cód. 3873001</p>	<p>Lavabo de cerámica ovalado</p> <ul style="list-style-type: none"> • Montaje bajo cubierta. • Blanco al alto brillo. 	
	<p>SS 3102</p> <p>Cód. 3873102</p>	<p>Lavabo de cerámica ovalado</p> <ul style="list-style-type: none"> • Montaje de sobrecubierta. • Una perforación. • Blanco al alto brillo. 	
	<p>SS 3002</p> <p>Cód. 3873002</p>	<p>Lavabo de cerámica ovalado</p> <ul style="list-style-type: none"> • Montaje de sobrecubierta. • Perforaciones a 4". • Blanco al alto brillo. 	


Producto	Modelo/Código	Descripción	Diagrama
	SS 3026 Cód. 3873026	Lavabo de cerámica cuadrado <ul style="list-style-type: none"> • Montaje de sobreponer. • Una perforación. • Blanco al alto brillo. • Con rebosadero. 	

	SS 3200 Cód. 3873200	Lavabo de servicio clínico para lavado de cómodos <ul style="list-style-type: none"> • Montado a muro. • Salida trasera. • Acción de descarga de Jet. • 632 x 533 mm (24 7/8" x 225 mm) • 24.6 Lpd. • Trampa totalmente bordeada. • Incluye una protección de borde de acero inoxidable. • Incluye dos juegos de ensamble de cubierta de acceso de 4" • Certificada por la IAPMO. • Para usarse con fluxómetros de especialidad, línea BPW. 	
--	-----------------------------------	--	--

COMPLEMENTOS PARA LAVABO

	ELC-34A Cód. 0387834	Césped de latón para lavabo con registro cromado <ul style="list-style-type: none"> • Para desagüe de 1-1/2" * Aplica descuento refacción. 	
--	-----------------------------------	---	--

	ETF-460A Cód. 0365036PK	Contra para lavabo con rejilla cromada <ul style="list-style-type: none"> • Para desagüe de 1-1/4" * Aplica descuento refacción. 	
--	--------------------------------------	---	---

	1955CT Cód. 8004020	Asiento para taza <ul style="list-style-type: none"> * Asiento para tazas altura estándar, ADA, y tazas suspendidas. 	
--	----------------------------------	--	--



LLAVES



Diseño
que inspira



SELECCIONAR UNA LLAVE PARA APLICACIONES COMERCIALES NO ES UNA TAREA SIMPLE.

Es mucho más que solo encontrar una forma de llevar agua a un lavabo. La llave representa un punto crucial de interacción entre el usuario y el producto.

Encontrar la solución correcta implica lograr un balance entre muchos factores:

- Entorno
- Estética
- Volumen esperado de tráfico
- Eficiencia / sustentabilidad
- Costo inicial de adquisición/ costo a largo plazo
- Facilidad de mantenimiento




Como pionero en el desarrollo de llaves de sensor comerciales, Sloan ha creado la línea más completa de llaves de sensor electrónicas Sin contacto para la más amplia gama de aplicaciones. Con más estilos, diseños y opciones que cualquier otro fabricante en la industria.

Los dueños de edificios, diseñadores, arquitectos e ingenieros, pueden encontrar la solución perfecta para cubrir todas sus necesidades creativas, prácticas y de sustentabilidad sin salirse del presupuesto.

Sloan® es líder mundial en diseño inteligente y sostenible para el cuarto de baño institucional.

ACABADOS ESPECIALES

Además de nuestro acabado en cromo pulido, algunas de nuestras líneas de llaves se pueden ordenar con acabados especiales.

-  Inoxidable Cepillado (SF)
-  Níquel Cepillado (BN)
-  Latón Pulido (PB)

GRABADO PERSONALIZADO

Añada un toque distintivo a sus llaves con grabado personalizado.

Logos corporativos, nombres de equipos o sedes, las posibilidades son ilimitadas.

TIPOS DE ENERGÍA



Manual



Baterías



Corriente



Solar



Turbina

CERTIFICACIONES

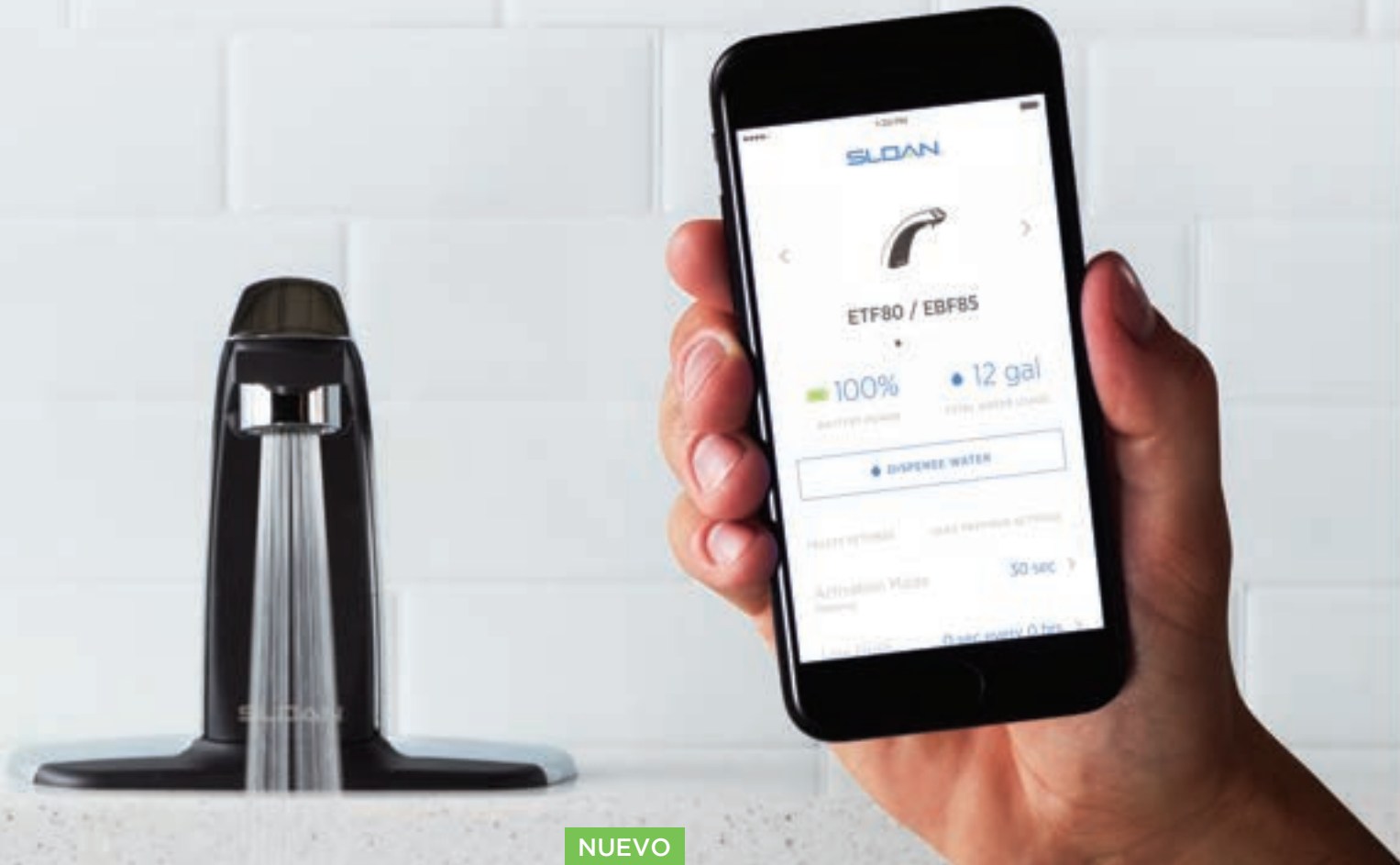


Modelos diseñados para cumplir con los lineamientos de acceso para personas con discapacidad.



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

Con Sloan Connect, la nueva App de Sloan
La instalación nunca hasido tan fácil!



NUEVO

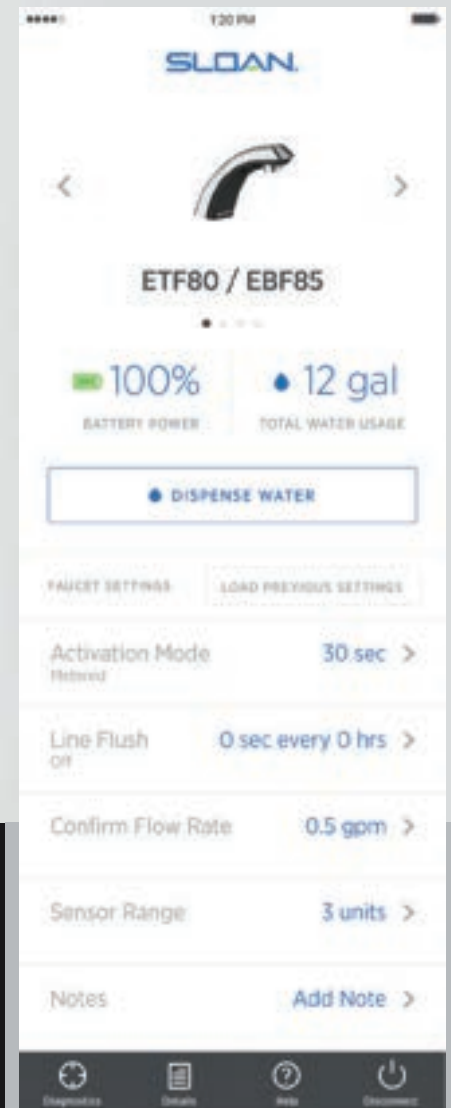
Como líder en el desarrollo de llaves de sensor comerciales, Sloan se enorgullece en presentar la mejorada línea de llaves **Óptima®** con una caja de control eléctrica que reduce el tiempo de instalación, servicio y mantenimiento de las llaves en un 50% o más.

Solo basta con sincronizarla con la aplicación **Sloan Connect** en su teléfono inteligente y podrá administrar y ahorrar el agua acelerando el tiempo de servicio.

Administración de agua más inteligente y simplificada



Con la caja de control Óptima, puede conectar todos sus componentes a la plataforma con su dispositivo móvil.



SLOAN
CONNECT

Aplicación Sloan Connect

- Ajusta la configuración de manera inalámbrica (sin trabajo bajo cubierta).
- Selecciona la opción de A-Demanda o Activación Medida.
- Establece tiempos de espera.
- Activa la línea de descarga para limpiar, líneas de suministro o coladeras.
- Mide y reporta uso del agua.
- Revisa la carga de las baterías.
- Identifica tu llave y ten acceso a información técnica.
- Genera y comparte reportes diagnósticos con SLOAN.
- Guarda notas acerca del lugar o la llave.

Descargue la Aplicación Gratuita
Sloan Connect para iOS y Android.



SLOAN, UN LEGADO DE CALIDAD Y CONFIABILIDAD

Fabricados para innovar. Fabricados para desempeñarse. Fabricados para durar.



Llave Optima EBF- 825/ ETF-820
y jabonera ESD-420



Llave Optima ETF-420 /EBF 425
y jabonera ESD-420



Llave Optima EBF- 815 / ETF- 810 y
jabonera EDS-410

LA INNOVACIÓN ES ALGO HERMOSO
EN ESTE CASO DOS COSAS HERMOSAS.

Nuestras llaves inteligentes a muro hacen que la cubierta del lavabo se vea más limpia y visualmente amplia, para crear la mejor experiencia en el cuarto de baño comercial. Combinables con los dispensadores de jabón para hacer el conjunto perfecto.

Diseño, tendencia, innovación y tecnología son lo que caracteriza a las nuevas llaves inteligentes de Sloan, que combinan geometría en su máxima expresión y bordes redondeados para crear un espacio arquitectónico simple pero elegante.

Llave Optima ETF-410 /EBF 415
y jabonera ESD-410

MÁS DISEÑO MÁS TECNOLOGÍA

Agregue conectividad Bluetooth a sus llaves Basys EFX nuevos o existentes y llaves de la línea Optima EAF a corriente.

Adaptador Bluetooth

Dele a su línea de llaves Basys EFX y Optima EAF a corriente, una actualización inteligente con nuestro adaptador Bluetooth de fácil instalación.

Se instala por debajo de la cubierta. Simplemente conecte el adaptador en el cable de la llave y el firmware se actualizará automáticamente.





GRAVITY WETS-4029.4011 NO INCLUYE ASIEN TO

ACABADOS ESPECIALES

Diseñados para
impresionar de
principio a fin

DEPOSICIÓN FÍSICA DE VAPOR (PVD)

Es un proceso especial de acabado registrado por Sloan®, mejora la resistencia de nuestros productos a sustancias químicas y abrasión al unir el acabado a nivel molecular. Esta innovadora tecnología es una solución esencial para productos curvos y angulares que son difíciles de recubrir. Al compararlo con procesos de recubrimiento en polvo o de inmersión que se emplean normalmente, la durabilidad de PVD asegura un acabado de larga duración que resistirá el uso institucional.

EL TOQUE DE ACABADO PARA CUALQUIER BAÑO INSTITUCIONAL

Sloan® a creado una gama de acabados especiales para cada entorno, incluyendo grafito, níquel cepillado, acero inoxidable cepillado y latón pulido. Permita que Sloan® ponga el toque final al diseño de su baño institucional.



INOXIDABLE CEPILLADO

Oculto la mayoría de las huellas dactilares y marcas de agua, manteniendo su baño limpio cualquiera que sea el entorno.



LATÓN PULIDO

Es lujoso, cálido y llamará la atención de todos los que entren al baño. Con un toque de oro, el acabado de latón pulido realzará el diseño en cualquier entorno.



NÍQUEL CEPILLADO

Brinda un elemento de comodidad a cualquier baño institucional y se adapta a una variedad de estéticas de diseño. Como no retiene huellas dactilares ni marcas de agua, es perfecto para cualquier entorno.

Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía	Diagrama	
LLAVES SOLARES					
LÍNEA BASYS ELECTRÓNICA SOLAR					
	EFX 177.502.0000 (HIGH SOL LCD ISM IR) Cód. 3324013	Llave electrónica de celda solar <ul style="list-style-type: none"> • Sensor infrarrojo. • Pantalla LCD. • 5.7 L por minuto. • Acabado cromo. * Incluye mangueras para su completa instalación. * Conexión de 3/8" * Incluye 4 baterías AA de respaldo. * Agregue conectividad Bluetooth con adaptador 			
   		EFX 275.000.0000 (MID PLACA SOL IR) Cód. 3324003	Llave electrónica de celda solar <ul style="list-style-type: none"> • Sensor infrarrojo. • 1.9 L por minuto. • Acabado cromo. * Incluye mangueras para su completa instalación. * Incluye 4 baterías AA de respaldo. * Agregue conectividad Bluetooth con adaptador 		
   		EFX 275.500.0000 (MID PLACA SOL IR ISM) Cod. 3324002	Llave electrónica de celda solar <ul style="list-style-type: none"> • Sensor infrarrojo. • Mezcladora lateral ISM. • 1.9 L por minuto. • Acabado cromo. • Incluye manguera de conexión de la alimentación a la llave. • Conexión de 3/8". * Agregue conectividad Bluetooth con adaptador 		
   		EFX 175.502.0000 (HIGH SOL ISM IR) Cód. 3324010	Llave electrónica de celda solar <ul style="list-style-type: none"> • Sensor infrarrojo. • Mezcladora lateral ISM. • 5.7 L por minuto. • Acabado cromo. * Incluye mangueras para su completa instalación. * Incluye 4 baterías AA de respaldo. * Agregue conectividad Bluetooth con adaptador 		
   					

Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía	Diagrama
	<p>EFX 175.002.0000 (HIGH SOL IR)</p> <p>Cód. 3324220</p>	<p>Llave electrónica de celda solar</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sensor infrarrojo. • 5.7 L por minuto. • Acabado cromo. • Incluye mangueras para su completa instalación. • Incluye 4 baterías AA de respaldo <p>* Agregue conectividad Bluetooth con adaptador</p>		






LÍNEA IQ ELECTRÓNICA SOLAR

	<p>EAF 275</p> <p>Cód. 3335016</p>	<p>Llave electrónica de celda solar</p> <ul style="list-style-type: none"> • Doble sensor. • 1.9 L por minuto. • Acabado cromo. • Incluye mangueras para su completa instalación. • Incluye batería de litio de respaldo. <p>* Agregue conectividad Bluetooth con adaptador</p>		
---	---	---	---	--



	<p>EAF-275-ISM</p> <p>Cód. 3335017</p>	<p>Llave electrónica de celda solar</p> <ul style="list-style-type: none"> • Doble sensor. • Mezcladora lateral ISM. • 1.9 L por minuto. • Acabado cromo. • Incluye mangueras para su completa instalación. • Incluye batería de litio de respaldo. <p>* Agregue conectividad Bluetooth con adaptador</p>		
--	---	--	---	---



EAF-275-ISM PVDSF*	Cód. 3335092	 Acabado Inoxidable cepillado
EAF-275-ISM PVDBN*	Cód. 3335070	 Acabado Níquel cepillado
EAF-275-ISM PVDPB*	Cód. 3335117	 Acabado Latón pulido

* Tiempo de entrega, consulte a su representante Sloan.

Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía	Diagrama
	EFX 800.002.1010 (WALL CORR IR)	Llave electrónica Basys de corriente <ul style="list-style-type: none"> • Montada a pared. • Sensor infrarrojo. • 5.7 L por minuto. • Acabado cromo. * Incluye mangueras para su completa instalación. * Agregue conectividad Bluetooth con adaptador 		
	Cód. 3324248	   		
	EFX 850.002.1000 (WALL BAT IR)	Llave electrónica Basys de baterías <ul style="list-style-type: none"> • Montada a pared. • Sensor infrarrojo. • 5.7 L por minuto. • Acabado cromo. * Incluye mangueras para su completa instalación. • Incluye 4 baterías AA. * Agregue conectividad Bluetooth con adaptador 		
	Cód. 3324056	   		
	EFX 100.500.0010 (HIGH CORR ISM IR)*	Llave electrónica Basys de corriente <ul style="list-style-type: none"> • Sensor infrarrojo. • Mezcladora lateral ISM. • 1.9 L por minuto. • Acabado cromo. • Incluye mangueras para su completa instalación. * Agregue conectividad Bluetooth con adaptador 		
	Cód. 3324012	   		
	EFX 150.500.0000 (HIGH BAT ISM IR)*	Llave electrónica Basys de baterías <ul style="list-style-type: none"> • Sensor infrarrojo. • Mezcladora lateral ISM. • 1.9 L por minuto. • Acabado cromo. • Incluye mangueras para su completa instalación. • Incluye 4 baterías AA. * Agregue conectividad Bluetooth con adaptador 		
	Cód. 3324026	   		

***Para solicitar el grabado del logotipo de su empresa, es necesario considerar lo siguiente:**
 Costo de digitalización por única ocasión \$ 7,500 (se requiere el logotipo de su empresa en alta definición). Cada cubierta grabada tiene un costo de \$3,600.00 adicional al precio de lista.
 Tiempo de entrega de 8 a 12 semanas.
***Se requiere llenar un formato de creación de nuevos productos.**
 Acérquese a su representante de ventas.

Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía	Diagrama
----------	---------------	-------------	---------	----------

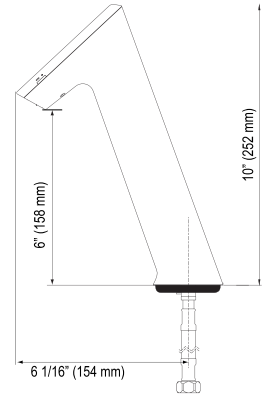
EFX 100.000.0010
(HIGH CORR IR)*

Cód.
3324246

Llave electrónica Basys de corriente



- Sensor infrarrojo.
- 1.9 L por minuto.
- Acabado cromo.
- * Incluye mangueras para su completa instalación.
- * Agregue conectividad Bluetooth con adaptador



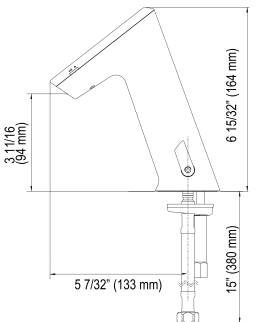
EFX 150.000.0000
(HIGH BAT IR)*

Cód.
3324025

Llave electrónica Basys de baterías



- Sensor infrarrojo.
- 1.9 L por minuto.
- Acabado cromo.
- Incluye mangueras para su completa instalación.
- Incluye 4 baterías AA.
- * Agregue conectividad Bluetooth con adaptador



EFX 200.500.0010
(MID PLACA CORR IR ISM)*

Cód.
3324095

Llave electrónica Basys de corriente



- Sensor infrarrojo.
- Mezcladora lateral ISM.
- 1.9 L por minuto.
- Acabado cromo.
- * Incluye mangueras para su completa instalación.
- * Agregue conectividad Bluetooth con adaptador



***Para solicitar el grabado del logotipo de su empresa, es necesario considerar lo siguiente:**



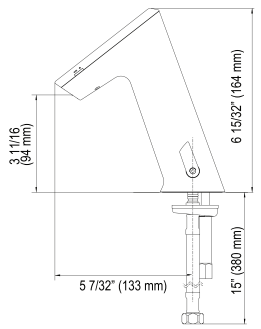





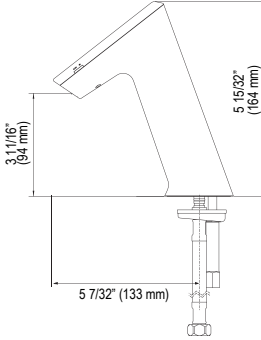




Costo de digitalización por única ocasión \$ 7,500 (se requiere el logotipo de su empresa en alta definición).

Cada cubierta grabada tiene un costo de \$3,600.00 adicional al precio de lista.

Tiempo de entrega de 8 a 12 semanas.

***Se requiere llenar un formato de creación de nuevos productos.**

Acérquese a su representante de ventas.

Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía	Diagrama
	EFX 250.500.0000 (MID PLACA BAT IR ISM)* Cód. 3324004	Llave electrónica Basys de baterías <ul style="list-style-type: none"> • Sensor infrarrojo. • Mezcladora lateral ISM. • 1.9 L por minuto. • Acabado cromo. • Incluye mangueras para su completa instalación. • Incluye 4 baterías AA. * Agregue conectividad Bluetooth con adaptador 		
	EFX 250,500,0000 PVDSF*	Cód. 3324468	 Acabado Inoxidable cepillado	
	EFX 250,500,0000 PVDBN*	Cód. 3324480	 Acabado Níquel cepillado	
	EFX 250,500,0000 PVDPB*	Cód. 3324481	 Acabado Latón pulido	
	EFX 200.000.0010 (MID PLACA CORR IR)* Cód. 3324247	Llave electrónica Basys de corriente <ul style="list-style-type: none"> • Sensor infrarrojo. • 1.9 L por minuto. • Acabado cromo. • Incluye mangueras para su completa instalación. * Agregue conectividad Bluetooth con adaptador 		
	EFX 250.000.0000 (MID PLACA BAT IR)* Cód. 3324005	Llave electrónica Basys de baterías <ul style="list-style-type: none"> • Sensor infrarrojo. • 1.9 L por minuto. • Acabado cromo. • Incluye mangueras para su completa instalación. • Incluye 4 baterías AA. * Agregue conectividad Bluetooth con adaptador 		
	EFX 250,000,0000 PVDSF*	Cód. 3324482	 Acabado Inoxidable cepillado	
	EFX 250,000,0000 PVDBN*	Cód. 3324478	 Acabado Níquel cepillado	
EFX 250,000,0000 PVDPB*	Cód. 3324483	 Acabado Latón pulido	* Tiempo de entrega, consulte a su representante Sloan.	

***Para solicitar el grabado del logotipo de su empresa, es necesario considerar lo siguiente:**
 Costo de digitalización por única ocasión \$ 7,500 (se requiere el logotipo de su empresa en alta definición).
 Cada cubierta grabada tiene un costo de \$3,600.00 adicional al precio de lista.
 Tiempo de entrega de 8 a 12 semanas.

Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía	Diagrama
----------	---------------	-------------	---------	----------



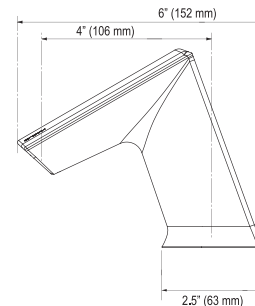
EFX 300.010.0010
(LOW CORR IR)

Cód.
3324007



Llave electrónica Basys de corriente

- Sensor infrarrojo.
- 1.9 L por minuto.
- Acabado cromo.
- Incluye mangueras para su completa instalación.
- * Agregue conectividad Bluetooth con adaptador



EFX 300.010.0010
(LOW BAT IR)

Cód.
3324019



Llave electrónica Basys de baterías

- Sensor infrarrojo
- 1.9 L por minuto.
- Acabado cromo.
- Incluye mangueras para su completa instalación.
- Incluye 4 baterías AA.
- * Agregue conectividad Bluetooth con adaptador



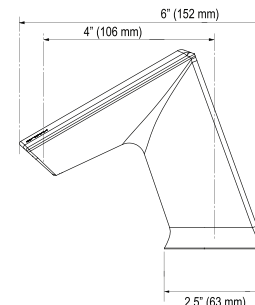
EFX 300.000.0010
(LOW CORR IR)*

Cód.
3324096



Llave electrónica Basys de corriente

- Sensor infrarrojo.
- 1.9 L por minuto.
- Acabado cromo.
- Incluye mangueras para su completa instalación.
- * Agregue conectividad Bluetooth con adaptador



EFX 350.000.0000
(LOW BAT IR)*

Cód.
3324037



Llave electrónica Basys de baterías

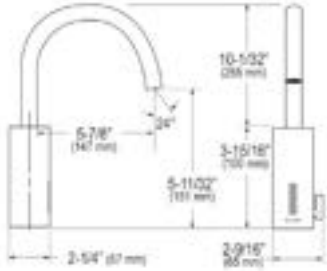


- Sensor infrarrojo.
- 1.9 L por minuto.
- Acabado cromo.
- Incluye mangueras para su completa instalación.
- Incluye 4 baterías AA.
- * Agregue conectividad Bluetooth con adaptador






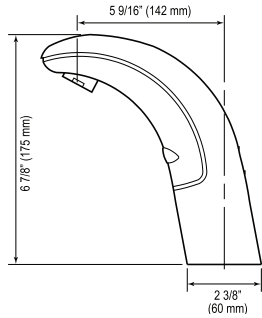










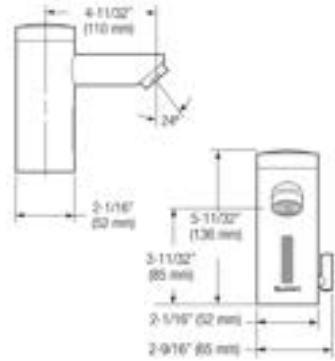






***Para solicitar el grabado del logotipo de su empresa, es necesario considerar lo siguiente:**
 Costo de digitalización por única ocasión \$ 7,500 (se requiere el logotipo de su empresa en alta definición).
 Cada cubierta grabada tiene un costo de \$3,600.00 adicional al precio de lista.
 Tiempo de entrega de 8 a 12 semanas.
***Se requiere llenar un formato de creación de nuevos productos.**
 Acérquese a su representante de ventas.



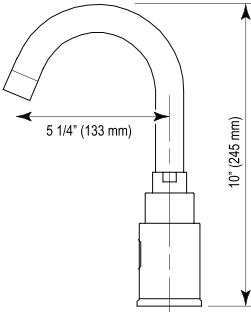





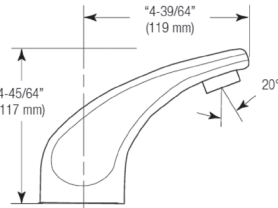



Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía	Diagrama	
	EFX 380.010.0000 (LOW TURB CAP) Cód. 3324021	Llave electrónica Basys de turbina con respaldo de baterías <ul style="list-style-type: none"> • Turbina. • Sensor capacitiva. • 1.9 L por minuto. • Acabado cromo. • Incluye mangueras para su completa instalación. • Incluye 4 baterías AA. * Agregue conectividad Bluetooth con adaptador 			
   		EFX 600.000.0010 (LOW INT CORR IR) Cód. 3324245	Llave electrónica Basys de corriente <ul style="list-style-type: none"> • Base integrada de 4". • Sensor infrarrojo. • 1.9 L por minuto. • Acabado cromo. • Incluye mangueras para su completa instalación. * Agregue conectividad Bluetooth con adaptador 		
   	EFX 650.000.0000 (LOW INT BAT IR) Cód. 3324052	Llave electrónica Basys de baterías <ul style="list-style-type: none"> • Base integrada de 4". • Sensor infrarrojo. • 1.9 L por minuto. • Acabado cromo. • Incluye mangueras para su completa instalación. • Incluye 4 baterías AA. * Agregue conectividad Bluetooth con adaptador 			
   		EFX 600.010.0010 (LOW INT CORR IR) Cód. 3324008	Llave electrónica Basys de corriente <ul style="list-style-type: none"> • Base integrada de 4". • Sensor infrarrojo. • 1.9 L por minuto. • Acabado cromo. • Incluye mangueras para su completa instalación. * Agregue conectividad Bluetooth con adaptador 		
   					



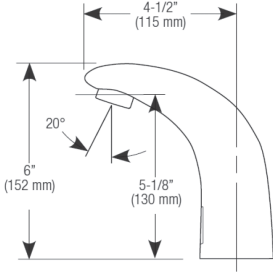








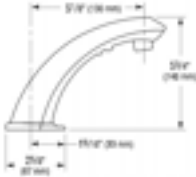









Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía	Diagrama
	<p>EFX 650.010.000 (LOW INT BAT IR)</p> <p>Cód. 3324001</p>	<p>Llave electrónica Basys de baterías</p> <ul style="list-style-type: none"> • Base integrada de 4". • Sensor infrarrojo. • 1.9 L por minuto. • Acabado cromo. • Incluye mangueras para su completa instalación. • Incluye 4 baterías AA. * Agregue conectividad Bluetooth con adaptador 		
	<p>EFX 680.010.000 (LOW INT TUB CAP)</p> <p>Cód. 3324018</p>	<p>Llave electrónica Basys de turbina con respaldo de baterías</p> <ul style="list-style-type: none"> • Turbina. • Base integrada de 4". • Sensor capacitiva . • 1.9 L por minuto. • Acabado cromo. • Incluye mangueras para su completa instalación. • Incluye 4 baterías AA. * Agregue conectividad Bluetooth con adaptador 	 	
	<p>EAF 700 ISM</p> <p>Cód. 3335079</p>	<p>Llave electrónica Optima de corriente de cuello de ganso</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mezcladora lateral ISM. • Sensor infrarrojo. • 5.7 L por minuto. • Acabado cromo. * Incluye mangueras para su completa instalación. * Agregue conectividad Bluetooth con adaptador 		
	<p>EAF 750 ISM</p> <p>Cód. 3335074</p>	<p>Llave electrónica Optima de baterías de cuello de ganso</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mezcladora lateral ISM. • Sensor infrarrojo. • 5.7 L por minuto. • Acabado cromo. * Incluye mangueras para su completa instalación. * Incluye batería de litio. 		

Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía	Diagrama	
	<p>EAF 700 Cód. 3335096</p>	<p>Llave electrónica Optima de corriente de cuello de ganso</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sensor infrarrojo. • 5.7 L por minuto. • Acabado cromo. * Incluye mangueras para su completa instalación. * Agregue conectividad Bluetooth con adaptador 			
	  	<p>EAF 750 Cód. 3335097</p>	<p>Llave electrónica Optima de baterías de cuello de ganso</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sensor infrarrojo. • 5.7 L por minuto. • Acabado cromo. * Incluye mangueras para su completa instalación. * Incluye batería de litio. 		  
	<p>EAF-100 ISM Cód. 3335004</p>	<p>Llave electrónica Optima de corriente</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mezcladora lateral ISM. • Sensor infrarrojo. • 5.7 L por minuto. • Acabado cromo. • Incluye mangueras para su completa instalación. 			
  	<p>EAF 150 ISM CP Cód. 3335001</p>	<p>Llave electrónica Optima de baterías</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sensor infrarrojo. • Mezcladora lateral ISM. • 5.7 L por minuto. * Incluye mangueras para su completa instalación. * Incluye batería de litio. 		  	

Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía	Diagrama
	<p>EAF-100 Cód. 3335003</p>	<p>Llave electrónica Optima de corriente</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sensor infrarrojo. • 5.7 L por minuto. • Acabado cromo. • Incluye mangueras para su completa instalación.   		
	<p>EAF 150 CP Cód. 3335000</p>	<p>Llave electrónica Optima de baterías</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sensor infrarrojo. • 5.7 L por minuto. * Incluye mangueras para su completa instalación. * Incluye batería de litio.   		
	<p>EAF-200-P-ISM-CP Cód. 3335051</p>	<p>Llave electrónica Optima de corriente</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mezcladora lateral ISM. • Sensor infrarrojo. • 1.9 L por minuto. • Incluye mangueras para su completa instalación. * Agregue conectividad Bluetooth con adaptador    		
	<p>EAF 250 ISM CP Cód. 3335061</p>	<p>Llave electrónica Optima de baterías</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sensor infrarrojo. • Mezcladora lateral ISM. • 1.9 L por minuto. * Incluye mangueras para su completa instalación. * Incluye batería de litio.   		

Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía	Diagrama
	<p>EAF-200-P CP Cód. 3335050</p>	<p>Llave electrónica Optima de corriente</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sensor infrarrojo. • 1.9 L por minuto. • Acabado cromo. • Incluye mangueras para su completa instalación. * Agregue conectividad Bluetooth con adaptador 		
	   			
	<p>EAF 250 CP Cód. 3335060</p>	<p>Llave electrónica Optima de baterías</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sensor infrarrojo. • 1.9 L por minuto. * Incluye mangueras para su completa instalación. * Incluye batería de litio. 		
	  			
			<p>* Tiempo de entrega, consulte a su representante Sloan.</p>	
	<p>SF 2100 Cód. 3362103</p>	<p>Llave electrónica Sloan de corriente</p> <ul style="list-style-type: none"> • Incluye placa de 4”. • Sensor infrarrojo. • 1.9 L por minuto. • Acabado cromo. * Incluye mangueras para su completa instalación. 		
	<p>SF 2150-4 Cód. 3362102</p>	<p>Llave electrónica Sloan de baterías</p> <ul style="list-style-type: none"> • Placa de 4”. • Sensor infrarrojo. • 1.9 L por minuto. * Se puede convertir a corriente con respaldo de baterías, utilizando transformador SFP6. • Acabado cromo. * Incluye mangueras para su completa instalación. * Incluye 4 baterías AA. 		
	  			

Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía	Diagrama
	<p>SF 2200 Cód. 3362109</p>	<p>Llave electrónica Sloan de corriente, de cuello de ganso</p> <ul style="list-style-type: none"> • Incluye placa de 4". • Sensor infrarrojo. • 8.3 L por minuto. • Acabado cromo. * Incluye mangueras para su completa instalación. 		
	<p>SF 2250-4 Cód. 3362104</p>	<p>Llave electrónica Sloan de baterías, de cuello de ganso</p> <ul style="list-style-type: none"> • Placa de 4". • Sensor infrarrojo. • 8.3 L por minuto. • Acabado cromo. * Se puede convertir a corriente con respaldo de baterías utilizando transformador SFP6. * Incluye mangueras para su completa instalación. * Incluye 4 baterías AA. 		
	<p>SF 2300 Cód. 3362116</p>	<p>Llave electrónica Sloan de corriente</p> <ul style="list-style-type: none"> • Placa de 4". • Sensor infrarrojo. • 1.9 L por minuto. • Acabado cromo. * Incluye mangueras para su completa instalación. 		
	<p>SF 2350-4 Cód. 3362119</p>	<p>Llave electrónica Sloan de baterías</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para taladros a 4". • Sensor infrarrojo. • 1.9 L por minuto. • Acabado cromo. * Se puede convertir a corriente con respaldo de baterías, utilizando transformador SFP6. * Incluye mangueras para su completa instalación. * Incluye 4 baterías AA. 		

Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía	Diagrama
	SF 2400	Llave electrónica Sloan de corriente <ul style="list-style-type: none"> • Incluye placa de 4". • Sensor infrarrojo. • 1.9 L por minuto. • Acabado cromo. * Incluye mangueras para su completa instalación. 		
	Cód. 3362130	  	<hr/>	
SF 2450-4	Llave electrónica Sloan de baterías <ul style="list-style-type: none"> • Placa de 4". • Sensor infrarrojo. • 1.9 L por minuto. • Acabado cromo. * Se puede convertir a corriente con respaldo de baterías utilizando transformador SFP6. * Incluye mangueras para su completa instalación. * Incluye 4 baterías AA. 	  		
	ETF 880 4P CP	Llave electrónica Optima de corriente <ul style="list-style-type: none"> • Placa integrada 4". • Sensor infrarrojo. • 1.9 L por minuto. • Acabado cromo. * Incluye mangueras para su completa instalación. * Nueva caja de control eléctrica y aplicación Sloan Connect. 		
	Cód. 3365013BT	   	<hr/>	
EBF 187-4	Llave electrónica Optima de baterías <ul style="list-style-type: none"> • Placa de 4". • Sensor infrarrojo. • 1.9 L por minuto. • Acabado cromo. * Incluye mangueras para su completa instalación. * Nueva caja de control eléctrica y aplicación Sloan Connect. 	   		
				

Estableciendo el nuevo estándar en llaves Sin Contacto

SF-2800/2850 Montada a pared

SF-2900/2950



SF 2800

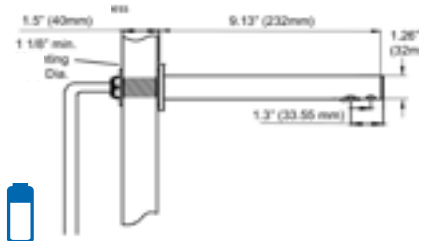
Cód.
33621017



NUEVO

Llave electrónica Sloan de corriente

- Montada a pared.
- Sensor infrarrojo.
- 1.3 L por minuto.
- Acabado cromo.
- * Incluye mangueras para su completa instalación.



SF 2850

Cód.
33621013

Llave electrónica Sloan de baterías

- Montada a pared.
- Sensor infrarrojo.
- 1.3 L por minuto.
- Acabado cromo.
- * Incluye mangueras para su completa instalación.
- * Incluye baterías.



SF 2900

Cód.
33621008



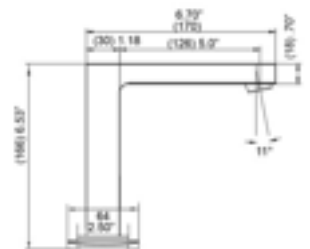
NUEVO

Llave electrónica Sloan de corriente

- Placa de 4".
- Sensor infrarrojo.
- 1.3 L por minuto.
- Acabado cromo.
- * Incluye mangueras para su completa instalación.



*Disponible a partir de junio del 2023



SF 2950

Cód.
33621004

Llave electrónica Sloan de baterías

- Placa de 4".
- Sensor infrarrojo.
- 1.3 L por minuto.
- Acabado cromo.
- * Incluye mangueras para su completa instalación.
- * Incluye baterías.



*Disponible a partir de junio del 2023



Producto Modelo/Código Descripción Energía Diagrama

EBF 415 TUR BT

Cód.
3315411BT

Llave electrónica Optima de turbina, con respaldo de baterías

- Turbina
- Sensor infrarrojo
- 1.3 L por minuto
- Acabado cromo
- Incluye mangueras para su completa instalación.
- * Con tecnología Bluetooth y App Sloan Connect

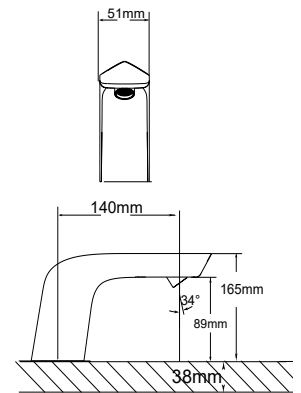


EBF 415 BAT BT

Cód.
3315388BT

Llave electrónica Optima de baterías

- Sensor infrarrojo
- 1.3 L por minuto
- Acabado cromo
- Incluye mangueras para su completa instalación.
- * Con tecnología Bluetooth y App Sloan Connect



EBF-415BT-SF

Cód. 3315392BT **Acabado**
Inoxidable cepillado

EBF-415BT-BN

Cód. 3315396BT **Acabado**
Níquel cepillado

EBF-415BT-PB

Cód. 3315394BT **Acabado**
Latón pulido

* Tiempo de entrega, consulte a su representante Sloan.

ETF-410BT

Cód.
3365801BT

Llave electrónica Optima de Corriente

- Llave electrónica Optima de Corriente
- Sensor infrarrojo
- 1.3 L por minuto
- Acabado cromo
- Incluye mangueras para su completa instalación.
- * Con tecnología Bluetooth y App Sloan Connect



ETF-410BT-SF

Cód. 3365805BT **Acabado**
Inoxidable cepillado

ETF-410BT-BN

Cód. 3365800BT **Acabado**
Níquel cepillado

ETF-410BT-PB

Cód. 3365804BT **Acabado**
Latón pulido

* Tiempo de entrega, consulte a su representante Sloan.

Producto Modelo/Código Descripción Energía Diagrama

EBF 815 BAT BT

Cód.
3315435BT

Llave electrónica Optima de baterías

- De Baterías
- Sensor infrarrojo
- 1.3 L por minuto
- Acabado cromo
- Incluye mangueras para su completa instalación.
- * Con tecnología Bluetooth y App Sloan Connect



NUEVO

EBF 815BT-SF

Cód.
3315448BT



Acabado
Inoxidable cepillado

EBF 815BT-BN

Cód.
3315439BT



Acabado
Níquel cepillado

EBF 815BT-PB

Cód.
3315393BT



Acabado
Latón pulido

* Tiempo de entrega, consulte a su representante Sloan.

ETF 810 BT

Cód.
3365831BT

Llave electrónica Optima de Corriente

- Montada a pared
- Sensor infrarrojo
- 1.3 L por minuto
- Acabado cromo
- Incluye mangueras para su completa instalación.
- * Con tecnología Bluetooth y App Sloan Connect



NUEVO

ETF-810BT-SF

Cód.
3365841BT



Acabado
Inoxidable cepillado

ETF-810BT-BN

Cód.
3365832BT



Acabado
Níquel cepillado

ETF-810BT-PB

Cód.
3365840BT



Acabado
Latón pulido

* Tiempo de entrega, consulte a su representante Sloan.

EBF 815 TUR BT








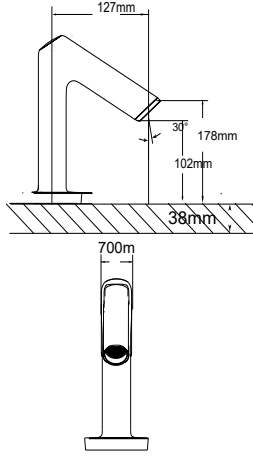
















Cód.
3315438BT















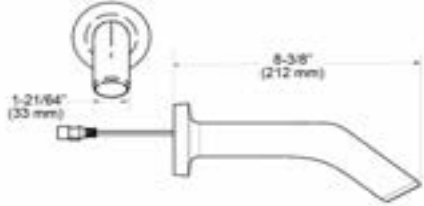









Llave electrónica Optima de turbina con respaldo de baterías.




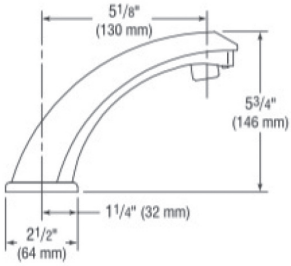











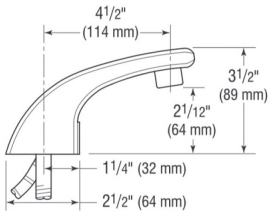










- Montada a pared
- Sensor infrarrojo
- 1.3 L por minuto
- Acabado cromo
- Incluye mangueras para su completa instalación.
- * Con tecnología Bluetooth y App Sloan Connect



NUEVO

Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía	Diagrama
	EBF-425TUR Cód. 3315427BT	Llave electrónica Optima de turbina con respaldo de baterías <ul style="list-style-type: none"> • De Baterías • Sensor infrarrojo • 1.3 L por minuto • Acabado cromo • Incluye mangueras para su completa instalación. * Con tecnología Bluetooth y App Sloan Connect	 	
		  		
	ETF-420BT Cód. 3365825BT	Llave electrónica Optima de Corriente <ul style="list-style-type: none"> • Sensor infrarrojo • 1.3 L por minuto • Acabado cromo • Incluye mangueras para su completa instalación. * Con tecnología Bluetooth y App Sloan Connect		
		  		
	ETF-420BT-SF	Cód. 3365829BT	 Acabado Inoxidable cepillado	
	ETF-420BT-BN	Cód. 3365824BT	 Acabado Níquel cepillado	
	ETF-420BT-PB	Cód. 3365828BT	 Acabado Latón pulido	* Tiempo de entrega, consulte a su representante Sloan.
	EBF-425BT Cód. 3315419BT	Llave electrónica Optima de turbina con respaldo de baterías <ul style="list-style-type: none"> • De Baterías • Sensor infrarrojo • 1.3 L por minuto • Acabado cromo • Incluye mangueras para su completa instalación. * Con tecnología Bluetooth y App Sloan Connect		
		  		
	EBF-425BT-SF	Cód. 3315391BT	 Acabado Inoxidable cepillado	
	EBF-425BT-BN	Cód. 3315395BT	 Acabado Níquel cepillado	
	EBF-425BT-PB	Cód. 3315393BT	 Acabado Latón pulido	* Tiempo de entrega, consulte a su representante Sloan.

Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía	Diagrama
	EBF 825 BAT BT	Llave electrónica Optima de turbina con respaldo de baterías		
	Cód. 3315451BT	<ul style="list-style-type: none"> • Montada a pared • Sensor infrarrojo • 1.3 L por minuto • Acabado cromo • Incluye mangueras para su completa instalación. <p>* Con tecnología Bluetooth y App Sloan Connect</p>		
		   		
	NUEVO			
	EBF-825BT-SF	Cód. 3315464BT	 Acabado Inoxidable cepillado	
	EBF-825BT-BN	Cód. 3315455BT	 Acabado Níquel cepillado	
	EBF-825BT-PB	Cód. 3315463BT	 Acabado Latón pulido	
				* Tiempo de entrega, consulte a su representante Sloan.
	ETF 820 BT	Llave electrónica Optima de corriente.		
	Cód. 3365843BT	<ul style="list-style-type: none"> • Montada a pared • Sensor infrarrojo • 1.3 L por minuto • Acabado cromo • Incluye mangueras para su completa instalación. <p>* Con tecnología Bluetooth y App Sloan Connect</p>		
		   		
	NUEVO			
	ETF-820BT-SF	Cód. 3365853BT	 Acabado Inoxidable cepillado	
	ETF-820BT-BN	Cód. 3365844BT	 Acabado Níquel cepillado	
	ETF-820BT-PB	Cód. 3365852BT	 Acabado Latón pulido	
				* Tiempo de entrega, consulte a su representante Sloan.
	EBF 825 TUR BT	Llave electrónica Optima de turbina con respaldo de baterías	 	
	Cód. 3315454BT	<ul style="list-style-type: none"> • Montada a pared • Sensor infrarrojo • 1.3 L por minuto • Acabado cromo • Incluye mangueras para su completa instalación. <p>* Con tecnología Bluetooth y App Sloan Connect</p>		
		   		
	NUEVO			

Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía	Diagrama		
	<p>EBF 187-4-TUR-CP</p> <p>Cód. 3315337BT</p>	<p>Llave electrónica Optima de turbina, con respaldo de baterías</p> <ul style="list-style-type: none"> • Turbina. • Placa de 4". • Sensor infrarrojo. • 1.9 L por minuto. • Acabado cromo. <p>* Incluye mangueras para su completa instalación. * Nueva caja de control eléctrica y aplicación Sloan Connect.</p>	 			
	  	<p>ETF-610</p> <p>Cód. 3365163BT</p>	<p>Llave electrónica Optima de corriente</p> <ul style="list-style-type: none"> • Placa integrada 4". • Sensor infrarrojo. • 1.9 L por minuto. • Acabado cromo. <p>* Incluye mangueras para su completa instalación. * Nueva caja de control eléctrica y aplicación Sloan Connect.</p>			  
	<p>EBF 615</p> <p>Cód. 3315114BT</p>	<p>Llave electrónica Optima de baterías</p> <ul style="list-style-type: none"> • Placa de 4". • Sensor infrarrojo. • 1.9 L por minuto. • Acabado cromo. <p>* Incluye mangueras para su completa instalación. * Nueva caja de control eléctrica y aplicación Sloan Connect.</p>				
	  	<p>EBF 615-4-TUR-CP</p> <p>Cód. 3315339BT</p>	<p>Llave electrónica Optima de turbina con respaldo de baterías</p> <ul style="list-style-type: none"> • Turbina. • Placa de 4". • Sensor infrarrojo. • 1.9 L por minuto. • Acabado cromo. <p>* Incluye mangueras para su completa instalación. * Nueva caja de control eléctrica y aplicación Sloan Connect.</p>	 		  

Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía	Diagrama
----------	---------------	-------------	---------	----------

ETF-600-P

Cód.
3365330BT

Llave electrónica Optima de corriente



- Base integrada de 4".
- Sensor infrarrojo.
- 1.9 L por minuto.
- Acabado cromo.
- * Incluye mangueras para su completa instalación.
- * Nueva caja de control eléctrica y aplicación Sloan Connect.
- * Se puede personalizar ver detalle en pie de página 116.



EBF-650 PVDSF*

Cód.
3315193BT



Acabado
Inoxidable cepillado

EBF-650 PVDBN*

Cód.
3315249BT



Acabado
Níquel cepillado

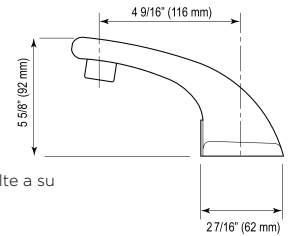
EBF-650 PVDPB*

Cód.
3315374BT



Acabado
Latón pulido

* Tiempo de entrega, consulte a su representante Sloan.



EBF 650

Cód.
3315025BT

Llave electrónica Optima de baterías



- Base integrada de 4".
- Sensor infrarrojo.
- 1.9 L por minuto.
- Acabado cromo.
- * Incluye mangueras para su completa instalación.
- * Nueva caja de control eléctrica y aplicación Sloan Connect.
- * Se puede personalizar ver detalle en pie de página 116.



EBF-650 PVDSF*

Cód.
3315193BT



Acabado
Inoxidable cepillado

EBF-650 PVDBN*

Cód.
3315249BT



Acabado
Níquel cepillado

EBF-650 PVDPB*

Cód.
3315077BT



Acabado
Latón pulido

* Tiempo de entrega, consulte a su representante Sloan.

***Para solicitar el grabado del logotipo de su empresa, es necesario considerar lo siguiente:**

1. Costo de digitalización por única ocasión \$ 7,500 (se requiere el logotipo de su empresa en alta definición). Cada cubierta grabada tiene un costo de \$3,600.00 adicional al precio de lista. Tiempo de entrega de 8 a 12 semanas.

Producto Modelo/Código Descripción Energía Diagrama

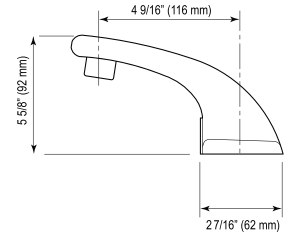
EBF 650-TUR-CP

Cód.
3315346BT



Llave electrónica Optima de turbina con respaldo de baterías

- Base integrada de 4".
- Sensor infrarrojo.
- 1.9 L por minuto.
- Acabado cromo.
- * Incluye mangueras para su completa instalación.
- * Nueva caja de control eléctrica y aplicación Sloan Connect.
- * Se puede personalizar ver detalle en pie de página 116.



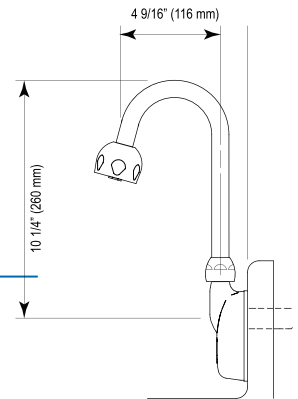
ETF-500-P

Cód.
3365340BT



Llave electrónica Optima de corriente de cuello de ganso

- Montada a pared.
- Sensor infrarrojo.
- 8.3 L por minuto.
- Acabado cromo.
- * Cebolleta no incluida.
- * Cotizar por separado.
- * Incluye mangueras para su completa instalación.
- * Nueva caja de control eléctrica y aplicación Sloan Connect.



EBF 550

Cód.
3315156BT

Llave electrónica Optima de baterías, de cuello de ganso

- Montada a muro.
- Sensor infrarrojo.
- 8.3 L por minuto.
- Acabado cromo.
- * Cebolleta no incluida.
- * Cotizar por separado.
- * Incluye mangueras para su completa instalación.
- * Nueva caja de control eléctrica y aplicación Sloan Connect.



Producto

Modelo/Código

Descripción

Energía

Diagrama

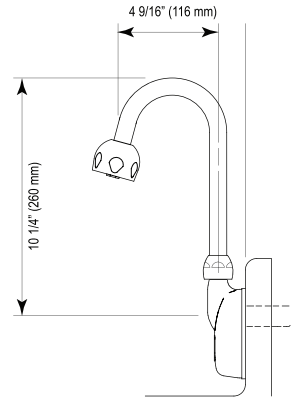
EBF 550-TUR-1.5

Cód.
3315370BT



Llave electrónica Optima de turbina, con respaldo de baterías, cuello de ganso

- Turbina.
- Montada a muro.
- Sensor infrarrojo.
- 8.3 L por minuto.
- Acabado cromo.
- * Cebolleta no incluida. cotizar por separado.
- * Incluye mangueras para su completa instalación.
- * Nueva caja de control eléctrica y aplicación Sloan Connect.



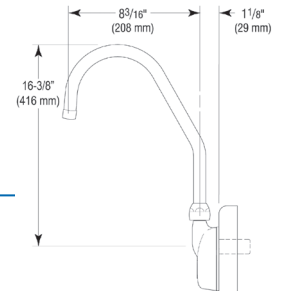
ETF-500-S-P

Cód.
3365335BT



Llave electrónica Optima de corriente, cuello quirúrgico

- Montada a pared.
- Sensor infrarrojo.
- 8.3 L por minuto.
- Acabado cromo.
- * Cebolleta no incluida.
- * Cotizar por separado.
- * Incluye mangueras para su completa instalación.
- * Nueva caja de control eléctrica y aplicación Sloan Connect.



EBF 550 S

Cód.
3315158BT



Llave electrónica Optima de baterías, cuello quirúrgico

- Sensor infrarrojo.
- Montada a muro.
- 8.3 L por minuto.
- Acabado cromo.
- * Cebolleta no incluida.
- * Cotizar por separado.
- * Incluye mangueras para su completa instalación.
- * Nueva caja de control eléctrica y aplicación Sloan Connect.



Producto

Modelo/Código

Descripción

Energía

Diagrama



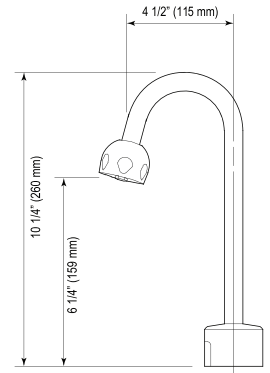
EBF 550 TUR

Cód.
3315371BT



Llave electrónica Optima, de turbina con respaldo de baterías, cuello de ganso

- Turbina.
- Sensor infrarrojo.
- Montada a muro.
- 8.3 L por minuto.
- Acabado cromo.
- * Cebolleta no incluida.
- * Cotizar por separado.
- * Incluye mangueras para su completa instalación.
- * Nueva caja de control eléctrica y aplicación Sloan Connect.



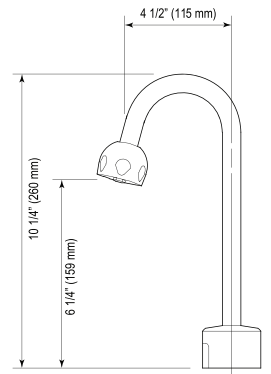
ETF-700

Cód.
3365177BT



Llave electrónica Optima de corriente, cuello de ganso

- Sensor infrarrojo.
- 8.3 L por minuto.
- Acabado cromo.
- * Cebolleta no incluida.
- * Cotizar por separado.
- * Incluye mangueras para su completa instalación.
- * Nueva caja de control eléctrica y aplicación Sloan Connect.



EBF 750-4



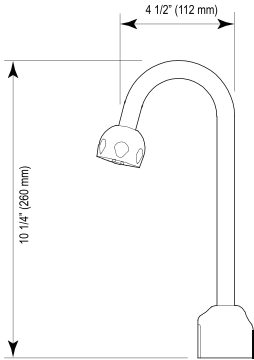


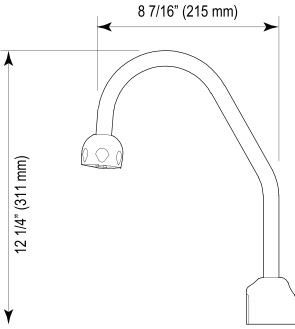


Cód.
3315104BT




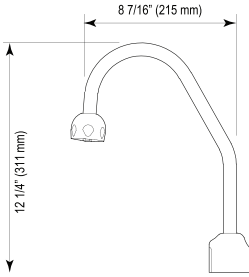





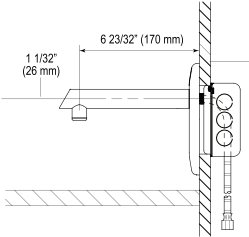


















Llave electrónica Optima de baterías, cuello de ganso











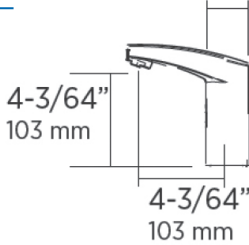


- Placa de 4".
- Sensor infrarrojo.
- 8.3 L por minuto.
- Acabado cromo.
- * Cebolleta no incluida.
- * Cotizar por separado.
- * Incluye mangueras para su completa instalación.
- * Nueva caja de control eléctrica y aplicación Sloan Connect.



Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía	Diagrama
	<p>EBF 750-4-TUR</p> <p>Cód. 3315336BT</p>	<p>Llave electrónica Optima de turbina, con respaldo de baterías, cuello de ganso</p> <ul style="list-style-type: none"> • Turbina. • Placa de 4". • Sensor infrarrojo. • 8.3 L por minuto. • Acabado cromo. * Cebolleta no incluida. cotizar por separado. * Incluye mangueras para su completa instalación. * Nueva caja de control eléctrica y aplicación Sloan Connect. 		
	<p>ETF-700-S</p> <p>Cód. 3365185BT</p>	<p>Llave electrónica Optima de corriente, cuello quirúrgico</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sensor infrarrojo. • 8.3 L por minuto. • Acabado cromo. * Cebolleta no incluida. * Cotizar por separado. * Incluye mangueras para su completa instalación. * Nueva caja de control eléctrica y aplicación Sloan Connect. 		
<p>EBF 750 S-4</p> <p>Cód. 3315105BT</p>	<p>Llave electrónica Optima de baterías, cuello quirúrgico</p> <ul style="list-style-type: none"> • Placa de 4". • Sensor infrarrojo. • 8.3 L por minuto. • Acabado cromo. * Cebolleta no incluida. * Cotizar por separado. * Incluye mangueras para su completa instalación. * Nueva caja de control eléctrica y aplicación Sloan Connect. 			

Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía	Diagrama	
	EBF 750-S-4-TUR Cód. 3315368BT	<p>Llave electrónica Optima de turbina, con respaldo de baterías, cuello quirúrgico</p> <ul style="list-style-type: none"> • Turbina. • Placa de 4". • Sensor infrarrojo. • 8.3 L por minuto. • Acabado cromo. * Cebolleta no incluida. cotizar por separado. * Incluye mangueras para su completa instalación. * Nueva caja de control eléctrica y aplicación Sloan Connect. 	 		
	  	ETF-800 Cód. 3365721BT	<p>Llave electrónica Optima de corriente</p> <ul style="list-style-type: none"> • Montada a pared. • Sensor infrarrojo. • 1.9 L por minuto. • Acabado cromo. * Incluye mangueras para su completa instalación. * Nueva caja de control eléctrica y aplicación Sloan Connect. 		
	  		EBF-850 Cód. 3315365BT	<p>Llave electrónica Optima de baterías</p> <ul style="list-style-type: none"> • Montada a pared. • Sensor infrarrojo. • 1.9 L por minuto. • Acabado cromo. * Incluye mangueras para su completa instalación. * Nueva caja de control eléctrica y aplicación Sloan Connect. 	
	  	EBF 850-TUR-CP Cód. 3315366BT	<p>Llave electrónica Optima de turbina, con respaldo de baterías</p> <ul style="list-style-type: none"> • Turbina. • Montada a pared. • Sensor infrarrojo. • 1.9 L por minuto. • Acabado cromo. * Incluye mangueras para su completa instalación. * Nueva caja de control eléctrica y aplicación Sloan Connect. 	 	
	  				

Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía	Diagrama
	<p>ETF-80</p> <p>Cód. 3365320BT</p>	<p>Llave electrónica Optima de corriente</p> <ul style="list-style-type: none"> • Placa integrada 4". • Sensor infrarrojo. • 1.9 L por minuto. • Acabado cromo. <p>* Incluye mangueras para su completa instalación. * Nueva caja de control eléctrica y aplicación Sloan Connect</p>		   
	<p>EBF 85</p> <p>Cód. 3315010BT</p>	<p>Llave electrónica Optima de baterías</p> <ul style="list-style-type: none"> • Placa de 4". • Sensor infrarrojo. • 1.9 L por minuto. • Acabado cromo. <p>* Incluye mangueras para su completa instalación. * Nueva caja de control eléctrica y aplicación Sloan Connect.</p>		
	<p>EBF 85-TUR</p> <p>Cód. 3315335BT</p>	<p>Llave electrónica Optima de turbina, con respaldo de baterías</p> <ul style="list-style-type: none"> • Turbina. • Placa de 4". • Sensor infrarrojo. • 1.9 L por minuto. • Acabado cromo. <p>* Incluye mangueras para su completa instalación. * Nueva caja de control eléctrica y aplicación Sloan Connect.</p>	 	   
	<p>EAF 225 ISM</p> <p>Cód. 3335075</p>	<p>Llave electrónica a corriente Lumino</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mezcladora lateral ISM. • Sensor infrarrojo. • 1.9 L por minuto. • Acabado cromo. <p>* Incluye mangueras para su completa instalación. • Luz de LED que cambia con la temperatura del agua.</p>		

Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía	Diagrama
<p>EAF 350 ISM</p> <p>Cód. 3335111</p>	<p>Llave electrónica de baterías</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mezcladora lateral ISM. • Sensor infrarrojo. • 1.9 L por minuto. • Acabado cromo. <p>* Incluye mangueras para su completa instalación.</p>		  	
<p>EAF 350</p> <p>Cód. 3335110</p>	<p>Llave electrónica de baterías</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sensor infrarrojo. • 1.9 L por minuto. • Acabado cromo. <p>* Incluye mangueras para su completa instalación.</p>		  	
	<p>EAF 300</p> <p>Cód. 33351014</p>	<p>Llave electrónica de corriente</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sensor infrarrojo. • 1.3 L por minuto. • Acabado cromo. <p>* Incluye mangueras para su completa instalación.</p>		
<p>NUEVO</p>	<p>EAF 300 ISM</p> <p>Cód. 33351013</p>	<p>Llave electrónica de corriente</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sensor infrarrojo. • 1.3 L por minuto. • Acabado cromo. <p>* Incluye mangueras para su completa instalación.</p>		
<p>NUEVO</p>		<p>Accesorio Bluetooth</p> <p>Cód. 33351001</p>	<p>Adaptador de llave Bluetooth.</p> <p>* Para usarse en Nuevos productos o para llaves Basys y llaves EAF a corriente modelos EAF-100, EAF-200 Y EAF-700, adquiridas desde el 2015 hasta el presente.</p>	

Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía	Diagrama
	SFP 6 Cód. 0362006	Transformador para llaves SF * Aplica descuento de refacciones.		
	SFP 35-A Cód. 0362035	Juego de adaptador múltiple 100-240 VAC/6VDC, (incluye adaptador de clavija 0362016, extensión de cable 0362017 y separador de cable 0362018) * Para instalar 6 llaves.		

DISPENSADORES DE JABÓN

	ESD 200 Cód. 3346051	Dispensador electrónico de jabón líquido <ul style="list-style-type: none"> A corriente de sobrecubierta. Acabado cromo. * Incluye primer cartucho de jabón.   		
	ESD 400 Cód. 3346080	Dispensador electrónico de jabón de espuma <ul style="list-style-type: none"> De corriente. De sobre cubierta. Estilo Basys. * No incluye consumible de jabón.   		
	ESD 400 PVDSF*	Cód. 3346082	 Acabado Inoxidable cepillado	
	ESD 400 PVDBN*	Cód. 3346081	 Acabado Níquel cepillado	
	ESD 400 PVDPB*	Cód. 3346083	 Acabado Latón pulido	* Tiempo de entrega, consulte a su representante Sloan.

Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía	Diagrama
----------	---------------	-------------	---------	----------

ESD 410

Cód.
3346160



Dispensador electrónico de jabón de espuma

- De baterías
- De sobrecubierta
- Acabado cromo
- Incluye baterías
- 1500 activaciones por botella de jabón.
- Incluye dos cartuchos de jabón



ESD-410-SF

Cód.
3346164



Acabado
Inoxidable cepillado

ESD-410-BN

Cód.
3346163



Acabado
Níquel cepillado

ESD-410-PB

Cód.
3346162



Acabado
Latón pulido

* Tiempo de entrega, consulte a su representante Sloan.

ESD 420

Cód.
3346166



Dispensador electrónico de jabón de espuma

- Dispensador electrónico de jabón de espuma
- De baterías
- De sobrecubierta
- Acabado cromo
- Incluye baterías
- 1500 activaciones por botella de jabón.
- Incluye dos cartuchos de jabón



ESD 400 PVDSF*

Cód.
3346170



Acabado
Inoxidable cepillado

ESD 400 PVDBN*

Cód.
3346169



Acabado
Níquel cepillado

ESD 400 PVDPB*

Cód.
3346168



Acabado
Latón pulido

* Tiempo de entrega, consulte a su representante Sloan.

Producto

Modelo/Código

Descripción

Energía

Diagrama

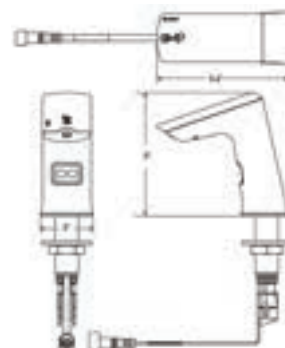


ESD 500

Cód.
3346087

Dispensador electrónico de jabón de espuma

- De baterías.
- Se puede combinar con la serie de llaves de la línea Basys.
- * Incluye los dos primeros cartuchos de jabón.



ESD 500 PVDSF*

Cód.
3346141



Acabado
Inoxidable cepillado

ESD 500 PVDBN*

Cód.
3346138



Acabado
Níquel cepillado

ESD 500 PVDPB*

Cód.
3346144



Acabado
Latón pulido

* Tiempo de entrega, consulte a su representante Sloan.

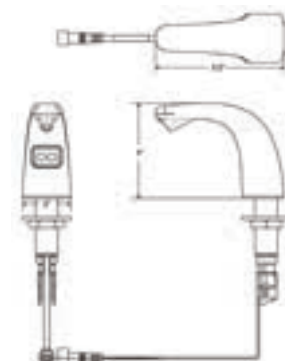
ESD 600

Cód.
3346091



Dispensador electrónico de jabón de espuma

- De baterías.
- Se puede combinar con las llaves EBF 615 y ETF-610.
- * Incluye los dos primeros cartuchos de jabón.



ESD 600 PVDSF*

Cód.
3346143



Acabado
Inoxidable cepillado

ESD 600 PVDBN*

Cód.
3346140



Acabado
Níquel cepillado

ESD 600 PVDPB*

Cód.
3346146



Acabado
Latón pulido

* Tiempo de entrega, consulte a su representante Sloan.

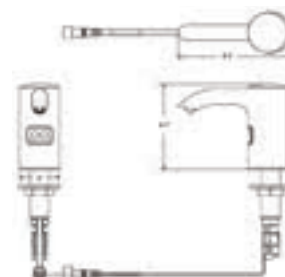
ESD 700

Cód.
3346095



Dispensador electrónico de jabón de espuma

- De baterías.
- Se puede combinar con las llaves EAF 700 y EAF 750.
- * Incluye los dos primeros cartuchos de jabón.



Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía	Diagrama
	<p>ESD 800</p> <p>Cód. 3346097</p>	<p>Dispensador electrónico de jabón de espuma</p> <ul style="list-style-type: none"> • De baterías. • Se puede combinar con las llaves EBF-85 Y ETF-80. * Incluye los dos primeros cartuchos de jabón. 		
	<p>ESD 1500</p> <p>Cód. 3346093</p>	<p>Dispensador electrónico de jabón de espuma</p> <ul style="list-style-type: none"> • De baterías. • Se puede combinar con las llaves EAF 100 y EAF 150. * Incluye los dos primeros cartuchos de jabón. 		
	<p>ESD 2000</p> <p>Cód. 3346089</p>	<p>Dispensador electrónico de jabón de espuma</p> <ul style="list-style-type: none"> • De baterías. • Se puede combinar con las llaves EAF-200, EAF-250, EAF-225, EAF-275. * Incluye los dos primeros cartuchos de jabón. 		
<p>ESD 2000 PVDSF*</p>		<p>Cód. 3346142</p>  <p>Acabado Inoxidable cepillado</p>		
<p>ESD 2000 PVDBN*</p>		<p>Cód. 3346139</p>  <p>Acabado Níquel cepillado</p>		
<p>ESD 2000 PVDPB*</p>		<p>Cód. 3346145</p>  <p>Acabado Latón pulido</p>		




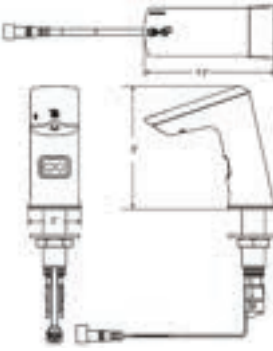









* Tiempo de entrega, consulte a su representante Sloan.







Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía	Diagrama
	<p>ESD 2100</p> <p>Cód. 3346098</p>	<p>Dispensador electrónico de jabón de espuma</p> <ul style="list-style-type: none"> • De baterías. • Se puede combinar con las llaves SF-2100, SF-2150, SF-2450, SF-2400. * Incluye los dos primeros cartuchos de jabón. 		

COMBOS DE DISPENSADOR DE JABÓN CON LLAVE

	<p>ESD 411</p> <p>Cód. 3346165</p>	<p>Combo de dispensador de jabón de espuma y llave electrónica</p> <ul style="list-style-type: none"> • Combo de dispensador de jabón de espuma y llave electrónica • Optima EBF-415 a baterías 		
--	---	--	---	--

	<p>ESD 421</p> <p>Cód. 3346171</p>	<p>Combo de dispensador de jabón de espuma y llave electrónica</p> <ul style="list-style-type: none"> • Combo de dispensador de jabón de espuma y llave electrónica. • Optima EBF-425 a baterías 		
---	---	---	---	--

Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía	Diagrama
	<p>ESD 501 Cód. 3346086</p>	<p>Combo de dispensador de jabón de espuma y llave electrónica</p> <ul style="list-style-type: none"> • Basys EFX-250.500.0000 a baterías. 		
	<p>ESD 601 Cód. 3346090</p>	<p>Combo de dispensador de jabón de espuma y llave electrónica</p> <ul style="list-style-type: none"> • EBF-615 a baterías. 		
	<p>ESD 701 Cód. 3346094</p>	<p>Combo de dispensador de jabón de espuma y llave electrónica cuello de ganso</p> <ul style="list-style-type: none"> • EAF-750 ISM a baterías. 		
	<p>ESD 2101 Cód. 3346099</p>	<p>Combo de dispensador de jabón de espuma y llave electrónica</p> <ul style="list-style-type: none"> • SF 2150 a baterías. 		

Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía	Diagrama
	<p>ESD 801 Cód. 3346096</p>	<p>Combo de dispensador de jabón de espuma y llave electrónica</p> <ul style="list-style-type: none"> • EB- 85 a baterías. 		
	<p>ESD 1501 Cód. 3346092</p>	<p>Combo de dispensador de jabón de espuma y llave electrónica</p> <ul style="list-style-type: none"> • EAF 150 a baterías. 		
	<p>ESD 2001 Cód. 3346088</p>	<p>Combo de dispensador de jabón de espuma y llave electrónica</p> <ul style="list-style-type: none"> • EAF 275 ISM de foto celda solar. 		



Producto

Modelo/Código

Descripción

Energía

Diagrama



ESD 217*

Cód.
0346017

Jabón líquido para dispensador

- Para Modelos ESD 250, ESD 200, ESD 350.
- * Se vende en cajas de 4 (800 ml c/u).



SJS 1751*

Cód.
5700751

Jabón líquido para dispensador de jabón de espuma

- Incluye dos botellas de 1.5L.
- Para modelos ESD 400.








SJS 1651*

Cód.
5700307

Jabón líquido para dispensador SJS 1650

- Se surte en múltiplo de 6. (1000 ml c/u).

Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía	Diagrama
VÁLVULAS Y ACCESORIOS				
	<p>AC 55-A</p> <p>Cód. 0328234</p>	<p>Aireador tipo cebolleta para llaves cuello de ganso ETF y EPF</p> <ul style="list-style-type: none"> • Solo para llaves ETF-500/700 y EBF-500/700. • Gasto de 5.7 L por minuto. 		
	<p>ETF-510-A</p> <p>Cód. 3365024</p>	<p>Placa a 8" para llaves ETF y EBF</p>		
	<p>SFP-22-A</p> <p>Cód. 3362022</p>	<p>Placa a 8" para llaves SF</p>		
	<p>SFP-30-A</p> <p>Cód. 0362030</p>	<p>Extensión para llaves SF 2100 y SF 2150</p>		
	<p>EAF-1003</p> <p>Cód. 3335018</p>	<p>Batería para llaves EAF</p>		

Producto

Modelo/Código

Descripción



SFP45A

Cód.
0362045

Conector de 1/2" a 3/8"

EA51

Cód.
0335029

Aireador de 1.33 Lpm

- Gasto 1.3 Lpm (0.35 gpm).



ETF1038A VR

Cód.
3365755

Aireador de 1.33 Lpm

- Gasto 1.3 Lpm (0.35 gpm).



ETF1039A VR

Cód.
3365756

Aireador de 1.33 Lpm

- Gasto 1.3 Lpm (0.35 gpm).



Producto	Modelo/Código	Descripción
	<p>EAF 35*</p> <p>Cod. 3335035</p>	<p>Kit de extensión para llaves línea EAF200</p> <p>*Aplica descuento de refacciones.</p>
	<p>MIX 60*</p> <p>Cod. 3326009</p>	<p>Válvula mezcladora bajo cubierta para usarse con llaves Óptima Para entradas y salidas de 3/8" Acabado cromo</p> <p>*Aplica descuento de refacciones.</p>
	<p>MIX-135*</p> <p>Cod. 0326045PK</p>	<p>Válvula mezcladora termostática. Bajo cubierta Para entradas y salidas de 3/8" Diseñada para compensar variaciones de temperatura provocadas por cambios de presión del agua en la línea de suministro.</p> <p>*Aplica descuento de refacciones.</p>



LAVABOS DE ESTACIONES



UN LAVABO PARA CADA APLICACIÓN

Los lavabos son los elementos funcionales más visibles en los baños institucionales. Puede ser que los pisos, paredes y espejos marquen la pauta, pero los lavabos integran la visión del diseñador o arquitecto.

Los lavabos que se incuyen en las siguientes páginas son el complemento perfecto para nuestras llaves, despachadores de jabón, secadores de manos, fluxómetros, sanitarios, mingitorios y más.

Sloan cuenta con tres divisiones de lavabos de estaciones, perfectos para cubrir cualquier necesidad de proyecto:



LÍNEA ANTIVANDALISMO



Sloan Stone
Serie EW



LÍNEA TRADICIONAL



Sloan Stone
Serie ELWF



Sloan Stone
Serie ELRF



Sloan Stone
Serie ELA



Sloan Stone
Serie ELGR



Sloan Stone
Serie ELC



Sloan Stone
Serie ELS



LÍNEA PREMIUM



Lavabo integrado
AER-DEC

LÍNEA ANTIVANDALISMO



LAVABOS DE BAJO MANTENIMIENTO PARA ENTORNOS DE TRÁFICO INTENSO

Escuelas, edificios de oficinas, aeropuertos, estadios. En donde sea que se reúnan multitudes, los baños tienen que ser ultra-resistentes y fáciles de mantener.

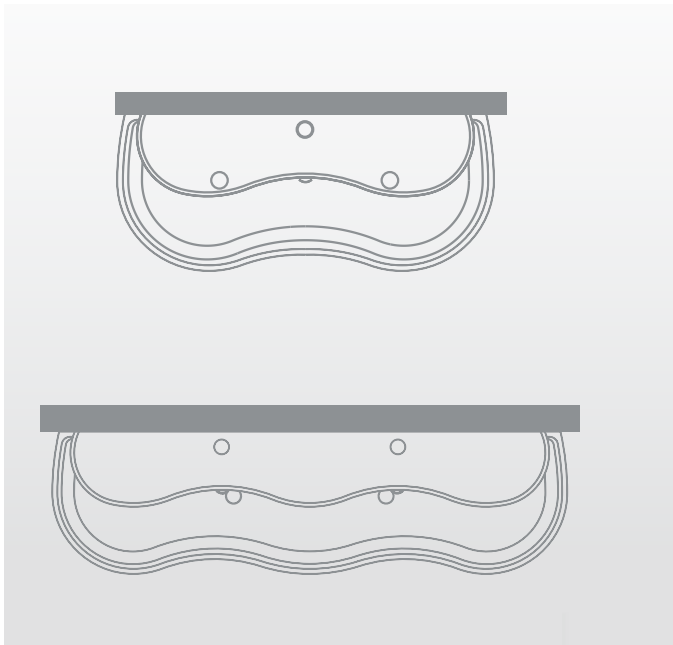
Los lavabos SloanStone se fabrican con las siguientes características:

- Componentes de fácil acceso. Se puede tener fácil acceso a todos los componentes a los que se puede dar servicio, incluyendo la electrónica. En algunos modelos incluso se puede tener acceso desde arriba.
- Anti vandalismo. Cada diseño proporciona un nivel de resistencia al vandalismo, desde superficies de fácil limpieza y una amplia gama de opciones de llave expuesta.

COLORES



DOS Y TRES ESTACIONES



SIMBOLOGÍA



Acceso frontal para fácil instalación y mantenimiento.

CERTIFICACIONES



Modelos diseñados para cumplir con los lineamientos de acceso para personas con discapacidad.



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



Producto/ Modelo/Código

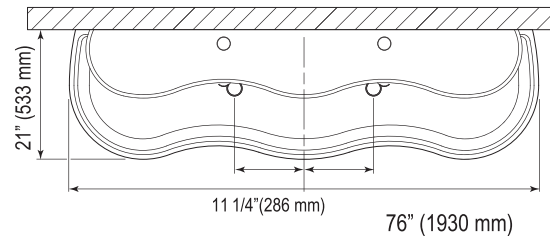
Descripción

Diagrama

EW-73000

Lavabo de resina de 3 estaciones

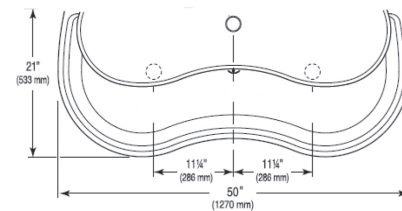
- Salidas de agua de sensor integradas.
- Acceso frontal de acero inoxidable.
- Aireadores antivandalismo.
- 1.9 Lpm.
- Con rebosadero.
- * Incluye bastidor de acero inoxidable para montaje.
- Las jaboneras se cotizan por separado.



EW-72000

Lavabo de resina de 2 estaciones

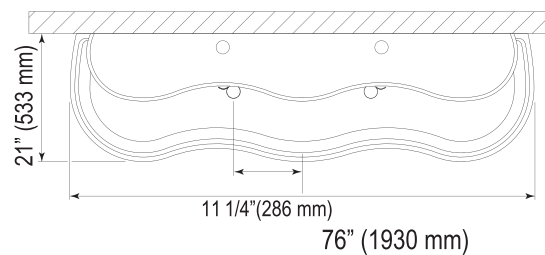
- Salidas de agua de sensor integradas.
- Acceso frontal de acero inoxidable.
- Aireadores antivandalismo.
- 1.9 Lpm.
- Con rebosadero.
- * Incluye bastidor de acero inoxidable para montaje.



EW-63000

Lavabo de resina de 3 estaciones

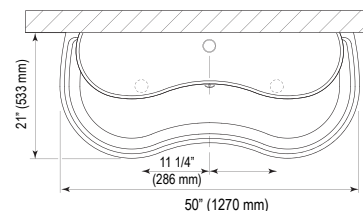
- Salidas de agua de sensor integradas.
- Acceso frontal de plástico.
- Aireadores antivandalismo.
- 1.9 Lpm.
- Con rebosadero.
- * Incluye ménsulas para montaje de acero galvanizado.



EW-62000

Lavabo de resina de 2 estaciones

- Salidas de agua de sensor integradas.
- Acceso frontal de plástico.
- Aireadores antivandalismo.
- 1.9 Lpm.
- Con rebosadero.
- * Incluye ménsulas para montaje de acero galvanizado.







LÍNEA
CLÁSICA

LAVABOS DE BAJO MANTENIMIENTO PARA ENTORNOS DE TRÁFICO INTENSO

Donde se reúnan multitudes, los baños tienen que ser ultra-resistentes y fáciles de mantener.

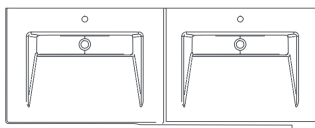
El sistema de lavabos SloanStone® utiliza un material de superficie moldeado, no poroso que elimina todos los adhesivos y selladores para brindar sólida durabilidad y fáciles reparaciones.

LOS LAVABOS SLOANSTONE SE FABRICAN CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:

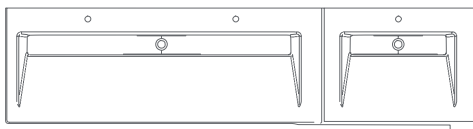
- Componentes de fácil acceso. Se puede tener fácil acceso a todos los componentes a los que se puede dar servicio, incluyendo la electrónica. En algunos modelos incluso se puede tener acceso desde la cubierta.
- Anti vandalismo. Cada diseño proporciona un nivel de resistencia al vandalismo, desde superficies de fácil limpieza hasta llaves integradas y acceso con cerradura a los componentes.

Combine muchos Lavabos SloanStone con llaves y despachadores de jabón Sloan. Modelos selectos disponibles en acabados especiales.

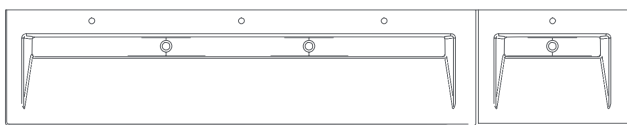
DE UNA A CUATRO ESTACIONES.



Dos estaciones



Tres estaciones



Cuatro estaciones

COLORES



CERTIFICACIONES



Modelos diseñados para cumplir con los lineamientos de acceso para personas con discapacidad.



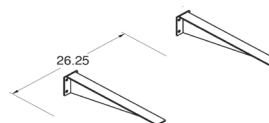
Modelos de alta eficiencia que contribuyen a la acumulación de puntos LEED.



Modelos compatibles con la mayoría de las llaves de alta eficiencia Sloan®.

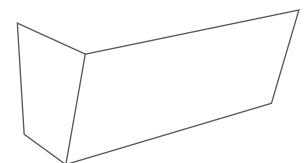
Lavabos de estación AB

Estos lavabos incluyen para su montaje ménsulas de acero galvanizado.



Lavabos de estación ENC

Estos lavabos incluyen para su montaje bastidor a base de perfiles de acero inoxidable y faldón de lámina de acero inoxidable.





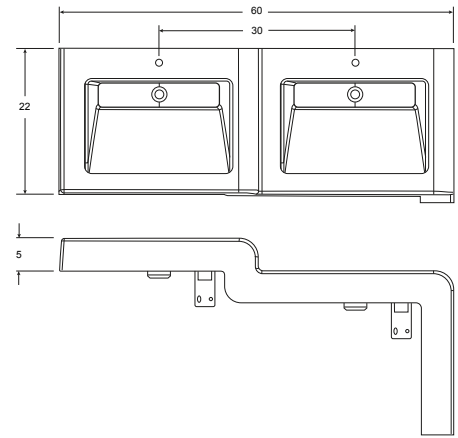
LÍNEA CLÁSICA
SLOANSTONE
Serie ELWF - CASCADA

DOS ESTACIONES

ELWF-82000-AB

**Lavabo dos estaciones tipo cascada montado a muro**

- Recipiente moldeado dos estaciones sencillo.
- Ideal para lugares mixtos. Este diseño amigable con ADA, ofrece una o más estaciones del altura para adultos junto con una estación de altura para niños.
- Pata extendida que se detiene antes del piso para facilitar la limpieza.
- No poroso.
- Fácil mantenimiento.
- Las llaves se venden por separado.
- Se surte con ménsulas.

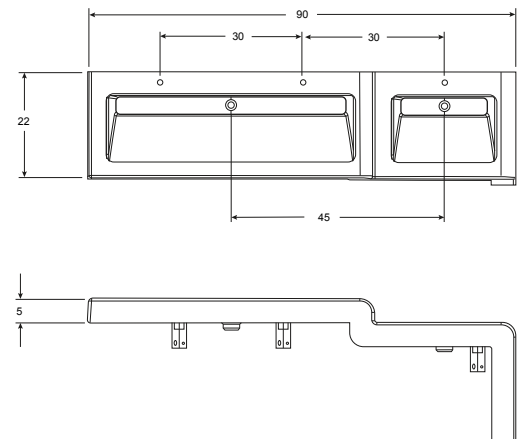


TRES ESTACIONES

ELWF-83000-AB

**Lavabo tres estaciones tipo cascada montado a muro**

- Recipiente moldeado tres estaciones sencillo
- Ideal para lugares mixtos. Este diseño amigable con ADA, ofrece una o más estaciones del altura para adultos junto con una estación de altura para niños.
- Pata extendida que se detiene antes del piso para facilitar la limpieza.
- No poroso.
- Fácilmente reparable.
- Las llaves se venden por separado.
- Se surte con ménsulas.

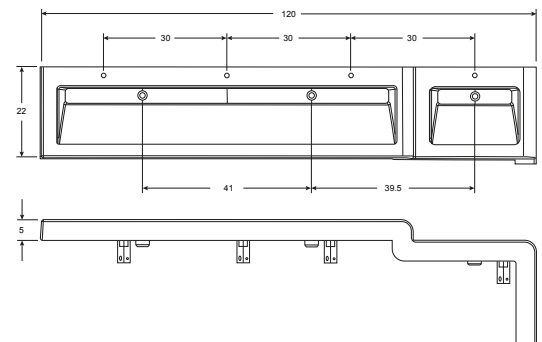


CUATRO ESTACIONES

ELWF-84000-AB

**Lavabo cuatro estaciones tipo cascada montado a muro**

- Recipiente moldeado cuatro estaciones sencillo
- Ideal para lugares mixtos. Este diseño amigable con ADA, ofrece una o más estaciones del altura para adultos junto con una estación de altura para niños.
- Pata extendida que se detiene antes del piso para facilitar la limpieza.
- No poroso.
- Fácilmente reparable.
- Las llaves se venden por separado.
- Se surte con ménsulas.



LINEA CLÁSICA

SLOANSTONE

Serie ELRF

FRENTE REDONDO



Producto/ Modelo/Código

Descripción

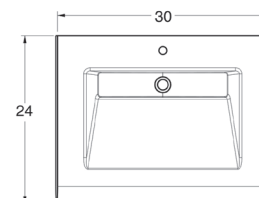
Diagrama

UNA ESTACIÓN

ELRF-81000-AB

**Lavabo una estación frente redondo**

- Recipiente moldeado una estación.
- Diseño frente redondo.
- Llaves montadas en cubierta.
- No poroso.
- Fácil mantenimiento.
- 25 opciones de colores.
- Compatible con cualquier llave Sloan.
- Las llaves se venden por separado.
- Se surte con ménsulas.



ELRF-81000-ENC

- Se surte con bastidor y faldón de acero inoxidable.

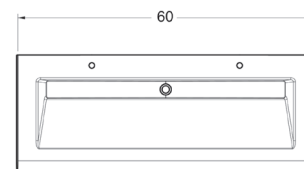


DOS ESTACIONES

ELRF-82000-AB

**Lavabo dos estaciones frente redondo**

- Recipiente moldeado dos estaciones.
- Diseño frente redondo.
- Llaves montadas en cubierta.
- No poroso.
- Fácil mantenimiento.
- 25 opciones de colores.
- Compatible con cualquier llave Sloan.
- Las llaves se venden por separado.
- Se surte con ménsulas.



ELRF-82000-ENC

- Se surte con bastidor y faldón de acero inoxidable.

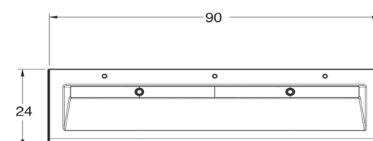


TRES ESTACIONES

ELRF-83000-AB

**Lavabo tres estaciones frente redondo**

- Recipiente moldeado tres estaciones.
- Diseño frente redondo.
- Llaves montadas en cubierta.
- No poroso.
- Fácil mantenimiento.
- 25 opciones de colores.
- Compatible con cualquier llave Sloan.
- Las llaves se venden por separado.
- Se surte con ménsulas.



ELRF-83000-ENC

- Se surte con bastidor y faldón de acero inoxidable.

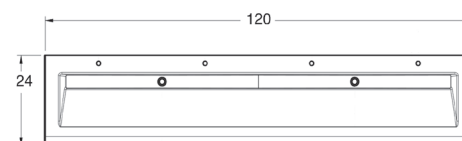


CUATRO ESTACIONES

ELRF-84000-AB

**Lavabo cuatro estaciones frente redondo**

- Recipiente moldeado cuatro estaciones.
- Diseño frente redondo.
- Llaves montadas en cubierta.
- No poroso.
- Fácil mantenimiento.
- 25 opciones de colores.
- Compatible con cualquier llave Sloan.
- Las llaves se venden por separado.
- Se surte con ménsulas.



ELRF-84000-ENC

- Se surte con bastidor y faldón de acero inoxidable.





LÍNEA CLÁSICA

SLOANSTONE

Serie ELA

PUNTA DE FLECHA

Producto/ Modelo/Código

Descripción

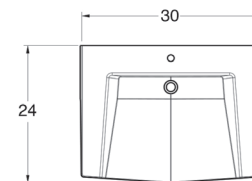
Diagrama

UNA ESTACIÓN

ELA-81000-AB

**Lavabo una estación punta de flecha**

- Recipiente moldeado una estación.
- Diseño punta de flecha.
- Llaves montadas en cubierta.
- No poroso.
- Fácil mantenimiento.
- 25 opciones de colores.
- Compatible con cualquier llave Sloan.
- Las llaves se venden por separado.
- Se surte con ménsulas.



ELA-81000-ENC

- Se surte con bastidor y faldón de acero inoxidable.

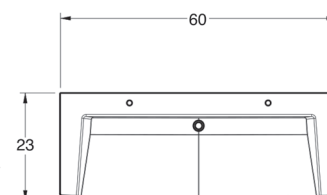


DOS ESTACIONES

ELA-82000-AB

**Lavabo dos estaciones punta de flecha**

- Recipiente moldeado dos estaciones.
- Diseño punta de flecha.
- Llaves montadas en cubierta.
- No poroso.
- Fácil mantenimiento.
- 25 opciones de colores.
- Compatible con cualquier llave Sloan.
- Las llaves se venden por separado.
- Se surte con ménsulas.



ELA-82000-ENC

- Se surte con bastidor y faldón de acero inoxidable.

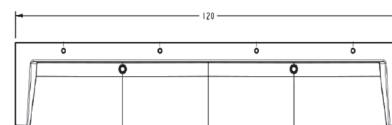


TRES ESTACIONES

ELA-83000-AB

**Lavabo tres estaciones punta de flecha**

- Recipiente moldeado tres estaciones.
- Diseño punta de flecha.
- Llaves montadas en cubierta.
- No poroso.
- Fácil mantenimiento.
- 25 opciones de colores.
- Compatible con cualquier llave Sloan.
- Las llaves se venden por separado.
- Se surte con ménsulas.



ELA-83000-ENC

- Se surte con bastidor y faldón de acero inoxidable.

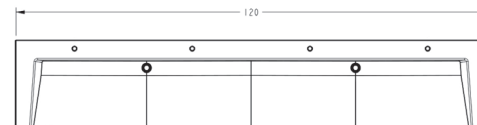


CUATRO ESTACIONES

ELA-84000-AB

**Lavabo cuatro estaciones punta de flecha**

- Recipiente moldeado cuatro estaciones.
- Diseño punta de flecha.
- Llaves montadas en cubierta.
- No poroso.
- Fácil mantenimiento.
- 25 opciones de colores.
- Compatible con cualquier llave Sloan.
- Las llaves se venden por separado.
- Se surte con ménsulas.



ELA-84000-ENC

- Se surte con bastidor y faldón de acero inoxidable.





LÍNEA CLÁSICA

SLOANSTONE
Serie ELGR
GRADIENTE

Producto/ Modelo/Código

Descripción

Diagrama

UNA ESTACIÓN

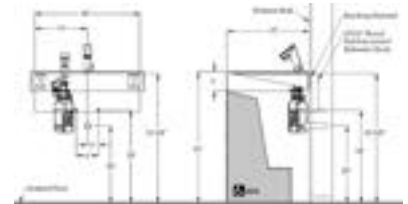
ELGR-81000-AB



ELGR-81000-ENC

Lavabo una estación, gradiente

- Cubierta monolítica fabricada con Sloan Stone.
- Superficie sólida.
- Diseño gradiente.
- Llaves montadas en cubierta.
- No poroso.
- Fácil mantenimiento.
- 25 opciones de colores.
- Compatible con cualquier llave Sloan.
- Las llaves se venden por separado.
- Se surte con ménsulas.



- Se surte con bastidor y faldón de acero inoxidable.



DOS ESTACIONES

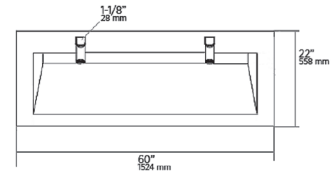
ELGR-82000-AB



ELGR-82000-ENC

Lavabo dos estaciones, gradiente

- Cubierta monolítica fabricada con Sloan Stone.
- Superficie sólida.
- Diseño gradiente.
- Llaves montadas en cubierta.
- No poroso.
- Fácil mantenimiento.
- 25 opciones de colores.
- Compatible con cualquier llave Sloan.
- Las llaves se venden por separado.
- Se surte con ménsulas.



- Se surte con bastidor y faldón de acero inoxidable.



TRES ESTACIONES

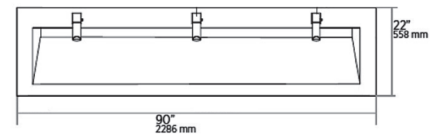
ELGR-83000-AB



ELGR-83000-ENC

Lavabo tres estaciones, gradiente

- Cubierta monolítica fabricada con Sloan Stone.
- Superficie sólida.
- Diseño gradiente.
- Llaves montadas en cubierta.
- No poroso.
- Fácil mantenimiento.
- 25 opciones de colores.
- Compatible con cualquier llave Sloan.
- Las llaves se venden por separado.
- Se surte con ménsulas.



- Se surte con bastidor y faldón de acero inoxidable.



CUATRO ESTACIONES

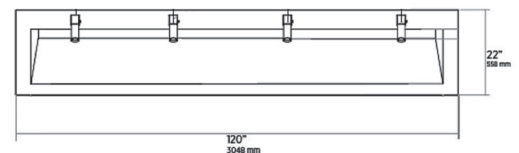
ELGR-84000-AB



ELGR-84000-ENC

Lavabo cuatro estaciones, gradiente

- Cubierta monolítica fabricada con Sloan Stone.
- Superficie sólida.
- Diseño gradiente.
- Llaves montadas en cubierta.
- No poroso.
- Fácil mantenimiento.
- 25 opciones de colores.
- Compatible con cualquier llave Sloan.
- Las llaves se venden por separado.
- Se surte con ménsulas.



- Se surte con bastidor y faldón de acero inoxidable.





LÍNEA
CLÁSICA

SLOANSTONE
Serie ELC

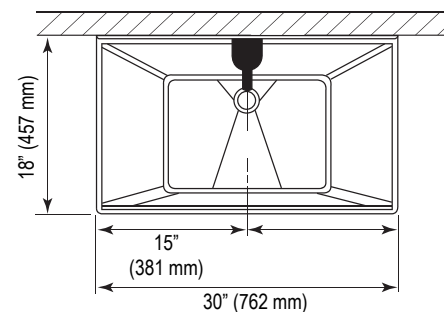
UNA ESTACIÓN

ELC-81000



Lavabo de resina de una estación

- Compatible con llaves Sloan (para una sola perforación).
- Cubierta de acero inoxidable.
- * Las llaves se venden por separado.
- * Incluye bastidor para montaje.



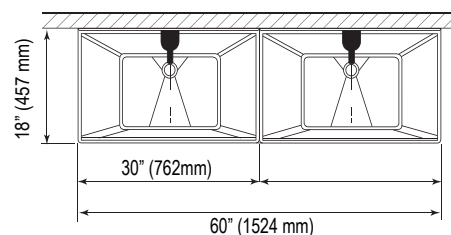
DOS ESTACIONES

ELC-82000



Lavabo de resina de dos estaciones

- Compatible con llaves Sloan (para una sola perforación).
- Cubierta de acero inoxidable.
- * Las llaves se venden por separado.
- * Incluye bastidor de acero inoxidable para montaje.



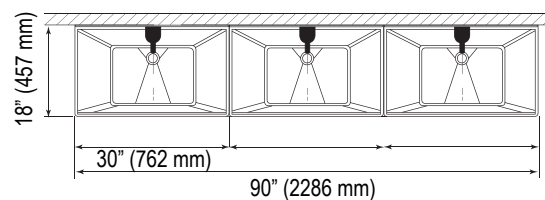
TRES ESTACIONES

ELC-83000



Lavabo de resina de tres estaciones

- Compatible con llaves Sloan (para una sola perforación).
- Cubierta de acero inoxidable.
- * Las llaves se venden por separado.
- * Incluye bastidor de acero inoxidable para montaje.





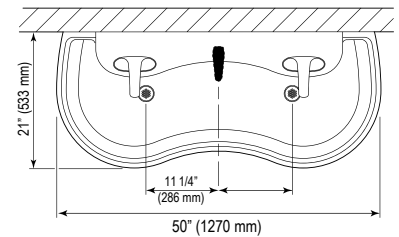
LÍNEA
CLÁSICA

SLOANSTONE
Serie ELS

ELS-72000

**Lavabo de resina de 2 estaciones**

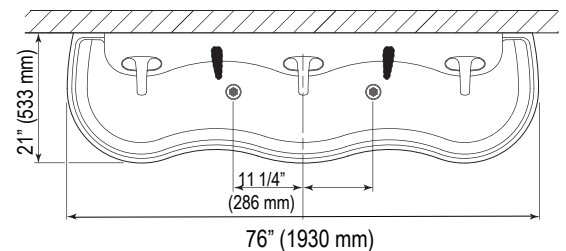
- Compatible con llaves Sloan (aplica restricciones).
- Con rebosadero.
- Acceso frontal de acero inoxidable.
- * Incluye bastidor de acero inoxidable.
- * Las llaves se venden por separado.



ELS-73000

**Lavabo de resina de 3 estaciones**

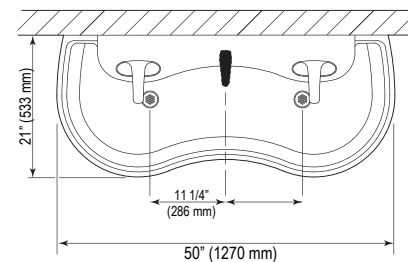
- Compatible con llaves Sloan (aplica restricciones).
- Acceso frontal de acero inoxidable.
- Con rebosadero.
- * Incluye bastidor de acero inoxidable.
- * Las llaves y jaboneras se venden por separado.



ELS-62000

**Lavabo de resina de 2 estaciones**

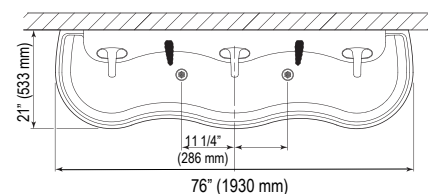
- Compatible con llaves Sloan (aplica restricciones).
- Acceso frontal ABS.
- Sin rebosadero.
- * Incluye soporte de acero galvanizado.
- * Las llaves se venden por separado.
- * Incluye ménsulas de acero galvanizado.



ELS-63000

**Lavabo de resina de 3 estaciones**

- Compatible con llaves Sloan (aplica restricciones).
- Acceso frontal ABS.
- Sin rebosadero.
- * Incluye soporte de acero galvanizado.
- * Las llaves y jaboneras se venden por separado.
- * Incluye ménsulas de acero galvanizado.





LÍNEA PREMIUM
LAVABO INTEGRADO
AER-DEC



LAVABO INTEGRADO AER-DEC

El diseño ergonómico y Sin contacto del AER-DEC ahorra agua, reduce el consumo de energía y elimina la necesidad de toallas de papel. Es bueno para el medio ambiente, bueno para el usuario, bueno para los negocios.

TODO COMIENZA CON EL AIRBASIN.

Cada componente del AER-DEC está diseñado para crear un sistema totalmente integrado. La clave de esta integración es el AirBasin que redirige el aire y el flujo del agua para eliminar las salpicaduras y la corriente de aire ascendente.

NUNCA TOQUE OTRO DISPENSADOR DE JABÓN.

El dispensador de jabón Sin contacto Sloan utiliza un sensor infrarrojo que detecta al usuario para entregarle una dosis pre-medida de jabón. Esto no sólo reduce los residuos y elimina el goteo de jabón sobre las cubiertas, sino, también, mejora la higiene.

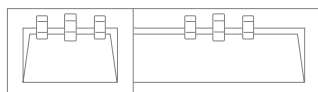
- Operación sin contacto, mayor higiene en el lavado de manos.
- Dosis pre-medida de jabón que reduce el desperdicio de jabón.
- Indicador de jabón bajo, la luz hace más fácil su mantenimiento.

OPCIONES DE PERSONALIZACIÓN



MATERIALES Y COLORES

- Cuarzo en más de 100 colores.
- Corian para superficie sólida en más de 100 colores.



ANCHOS ESTÁNDAR O A LA MEDIDA

- Anchos estándar de 30", 60", 90" o 120".
- Personalice el ancho para adaptarlo a las dimensiones de su baño.

UN GRIFO QUE ES TAN SOSTENIBLE COMO HERMOSO.

La flexibilidad de la llave BASYS activado por sensor, es revolucionario. Desde el tipo de cuerpo, el tipo de alimentación, y el tipo de rocío, se puede personalizar, todo, sin comprometer el diseño elegante que usted espera de Sloan. Las llaves BASYS están meticulosamente diseñadas para adaptarse incluso los entornos más exigentes.

- Con sensor infrarrojo que detecta al usuario. Mayor higiene, Sin contacto.
- Tres diferentes alturas.
- De baterías, de corriente o solares.
- Caudales ajustables.

FINALMENTE, UN SECADOR DE MANOS DONDE LO NECESITA.

Nuestros ingenieros y diseñadores de Sloan® han colaborado juntos para producir un secador de manos montado a cubierta, que proporciona un aire silencioso y limpio, gracias a su sistema de supresión y filtro de aire HEPA, el cual utiliza menos energía. Todo esto, lo hace el complemento perfecto para crear la mejor experiencia en el lavado de manos.

- Sonido ajustable. Más silencioso que los secadores manuales convencionales.
- Filtro de aire que elimina el 99% de las bacterias a 0,3 micras.
- Utiliza menos energía que secadores manuales convencionales, en un 95%.
- Opción de encendido / apagado: Reduce el uso de energía.

DOS ESTACIONES

AD-82000

**Lavabo integral**

- Incluye llave Mod. EFX250.000.0000, dispensador electrónico de jabón Mod. ESD-400, secador de manos y lavabo.
- Dos estaciones.
- Las unidades de la cubierta son de manos libres para promover la higiene.
- Ahorra espacio, favorece un diseño más limpio.
- Diseño ergonómico. Las llaves, jaboneras y secador, están al alcance de las manos.
- * Se requiere toma eléctrica para el secador.



Para consulta técnica, acercarse a su experto Sloan.

TRES ESTACIONES

AD-83000

**Lavabo integral**

- Incluye llave Mod. EFX250.000.0000, dispensador electrónico de jabón Mod. ESD-400, secador de manos y lavabo.
- Tres estaciones.
- Las unidades de la cubierta son de manos libres para promover la higiene.
- Ahorra espacio, favorece un diseño más limpio.
- Diseño ergonómico. Las llaves, jaboneras y secador, están al alcance de las manos.
- * Se requiere toma eléctrica para el secador.



Para consulta técnica, acercarse a su experto Sloan.

CUATRO ESTACIONES

AD-84000

**Lavabo integral**

- Incluye llave Mod. EFX250.000.0000, dispensador electrónico de jabón Mod. ESD-400, secador de manos y lavabo.
- Cuatro estaciones.
- Las unidades de la cubierta son de manos libres para promover la higiene.
- Ahorra espacio, favorece un diseño más limpio.
- Diseño ergonómico. Las llaves, jaboneras y secador, están al alcance de las manos.
- * Se requiere toma eléctrica para el secador.



Para consulta técnica, acercarse a su experto Sloan.

SOLUCIONES DE HIGIENE PRODUCTOS ESPECIALES



**Salud y máxima
higiene para
el baño comercial.**

SECADORES

- La nueva generación de secadores de manos cuidan el medio ambiente por sus ciclos de secado más rápidos y eficientes.
- Luz LED externa para verificar funcionamiento.
- Nivel de ruido máximo 80 dB, 71 con reductor de ruido.
- Mayor potencia que resulta en un secado más rápido.
- Más silencioso por sus opciones de nivel de ruido.
- Diferentes acabados que combinan con tus instalaciones.
- Mayor eficiencia energética.
- Filtra hasta un 99.97% de bacterias.
- Son perfectos para cualquier tipo de proyecto comercial, pues están disponibles en diferentes acabados que le brindan mayor estética a las instalaciones.
- Con filtro antibacterial que garantiza instalaciones más higiénicas.



REGADERAS

Las regaderas Sloan ayudan al cuidado, conservación y uso eficiente y consciente del agua al bañarse. Éstas ahorran entre cuatro y seis veces la cantidad de agua necesaria para tomar una buena ducha.

Su haz de lluvia está diseñada para abarcar la totalidad del cuerpo y así no desperdiciar el vital líquido.

Las regaderas Sloan®, son una herramienta muy útil para uso comercial, pues ayudan tanto al ahorro del agua como a que los cobros por los servicios sean más bajos.

Algunas industrias que utilizan esta herramienta ahorradora son:

- Deportivos
- Spas
- Gimnasios
- Clubes
- Hogar
- Hospitales
- Hoteles
- Colegios

BARRAS DE SEGURIDAD

Las barras de seguridad contribuyen a incrementar la seguridad del público en general y facilitan la posibilidad de utilizar los servicios sanitarios a aquellas personas que por tener algún impedimento físico, por edad o en proceso de rehabilitación lo requieran.

Especificaciones:

- Diámetro para una adecuada sujeción del usuario.
- Distancia a la pared que evita deslizamientos de la mano hacia adentro.
- Barra de acero inoxidable tipo 304, calibre 18.
- Soportan peso estático de hasta 136 kg, por un periodo de cinco minutos, con una recuperación total.
- Soportan un esfuerzo de tracción, mayor a 590 kg estando bien instalada.

CERTIFICACIONES



Modelos diseñados para cumplir con los lineamientos de acceso para personas con discapacidad.



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



Certificación SA para regaderas de alta eficiencia.



Certificación UL para secadores de manos electrónicos.



Xlerator.



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



World Health Organization



JOHNS HOPKINS UNIVERSITY



CDC

Las organizaciones mundiales de salud recomiendan el uso de secadores de manos.

NUEVOS SECADORES DE MANOS

Más potencia,
eficiencia y ahorro,
cuidando tu medio ambiente.



Mayor potencia que resulta en un secado más rápido.



Más silencioso por sus opciones de nivel de ruido.



Diferentes acabados que combinan con tus instalaciones.



Mayor eficiencia energética.



Filtra hasta el 99.97% de las bacterias.



Ahorro del 95% en insumos, al no gastar en papel.

SECADORES

- La nueva generación de secadores de manos, cuidan el medio ambiente por sus ciclos de secado más rápidos y eficientes.
- Son perfectos para cualquier tipo de proyecto comercial, pues están disponibles en diferentes acabados que le brindan mayor estética a las instalaciones.
- Con filtro antibacterial que garantiza instalaciones más higiénicas.



SLOAN OPTIMA AIR

Secado en 14 segundos.

500 watts (con calor) y 300 watts (sin calor).

Cumple con normas ADA.

Níquel cepillado Blanco pulido



SLOAN EHD 501

Secado en 8 segundos.

1490 watts al utilizar calor.

99.97% libre de bacterias en la versión con filtro HEPA.

Níquel cepillado Cromado

Blanco pulido Grafito

Blanco mate



SLOAN EHD 501 ECO

Secado en 10 segundos.

500 watts sin utilizar calor.

99.97% libre de bacterias en la versión con filtro HEPA.

Níquel cepillado Cromado

Blanco pulido Grafito

Blanco mate

ACCESORIOS



Kit filtro HEPA



Filtro HEPA



Prefiltro



Boquilla reductora de ruido*



Intercambiador Kit ADA*



Intercambiador Kit estándar*



Gabinete para secador*



Protector de pared*

* Sobre pedido

Producto

Modelo/Código

Descripción

Energía

Diagrama



EHD-701-BN

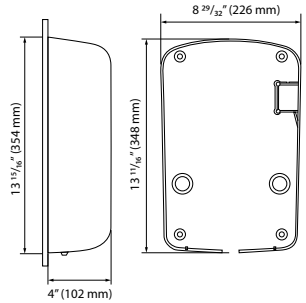
Cód.
3366129

**Secador de manos
Optima Air**

- Montado a pared, cumple con lineamientos ADA.
- 110-120V.
- Tiempo de secado 14 seg.
- Temperatura regulable (alta, baja o desactivada).
- 500 watts (con calor), 300 watts (sin calor).
- Velocidad y nivel de ruido regulable.
- Luz LED externa para verificar funcionamiento.
- Nivel de ruido máximo 80 dB, 71 con reductor de ruido.
- Ayuda a calificar para varios créditos LEED V4.
- Garantía de 3 años.



Las organizaciones mundiales de salud recomiendan el uso de secadores de manos.



EHD-701-PW

Cód.
3366128

Acabado
Blanco Pulido

LÍNEA SLOAN EHD 501

EHD-501-GR

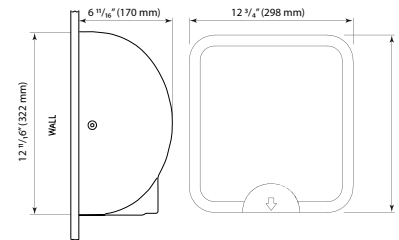
Cód.
3366061

**Secador de manos
XLERATOR con calor**

- Montado a pared.
- Kit adicional para cumplimiento ADA.
- 110-120V.
- Temperatura regulable (alta, media, baja o desactivada).
- Velocidad y nivel de ruido regulable.
- Nivel de ruido máximo 80 dB, 71 con reductor de ruido.
- Tiempo de secado 8 seg.
- Opción de filtro HEPA.
- Luz LED externa para verificar funcionamiento.
- Garantía de 3 años.



Las organizaciones mundiales de salud recomiendan el uso de secadores de manos.



EHD-501-CP

Cód.
3366051

Acabado
Cromo

EHD-501-PW

Cód.
3366050

Acabado
Blanco Pulido

EHD-501-BN

Cód.
3366122

Acabado
Níquel cepillado

EHD-501-MW

Cód.
3366070

Acabado
Blanco mate

Producto

Modelo/Código

Descripción

Energía

Diagrama

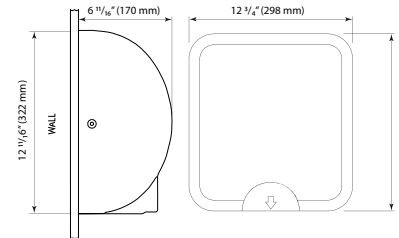


EHD-501-GR HEPA

Cód.
3366121

**Secador de manos
XLERATOR con calor**

- Con filtro HEPA integrado.
- Montado a pared.
- Kit adicional para cumplimiento ADA.
- 110-120V.
- Temperatura regulable (alta, media, baja o desactivada).
- Velocidad y nivel de ruido regulable.
- Nivel de ruido máximo 80 dB, 71 con reductor de ruido.
- Tiempo de secado 8 seg.
- Luz LED externa para verificar funcionamiento.
- Garantía de 3 años.



Las organizaciones mundiales de salud recomiendan el uso de secadores de manos.



EHD-501-CP HEPA

Cód.
3366120



Acabado
Cromo

EHD-501-PW HEPA

Cód.
3366142



Acabado
Blanco Pulido

EHD-501-BN HEPA

Cód.
3366123



Acabado
Níquel cepillado

EHD-501-MW HEPA

Cód.
3366119



Acabado
Blanco mate

Sobre pedido

LÍNEA SLOAN EHD 501 ECO

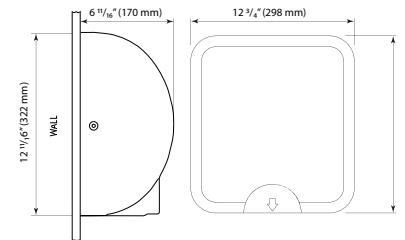


EHD-501-MW-ECO

Cód.
3366074

**Secador de manos
XLERATOR ECO sin calor**

- Montado a pared.
- 110-120V.
- Sin resistencia eléctrica.
- 500 watts, sin tecnología de calor.
- Velocidad y nivel de ruido regulable.
- Nivel de ruido máximo 80 dB, 71 con reductor de ruido.
- Tiempo de secado 10 seg.
- Opción de filtro HEPA.
- Luz LED externa para verificar funcionamiento.
- Garantía de 3 años.



Las organizaciones mundiales de salud recomiendan el uso de secadores de manos.



EHD-501-CP-ECO

Cód.
3366101



Acabado
Cromo

EHD-501-PW-ECO

Cód.
3366107



Acabado
Blanco Pulido

EHD-501-BN-ECO

Cód.
3366105



Acabado
Níquel cepillado

EHD-501-GR-ECO

Cód.
3366103



Acabado
Grafito

El más ecológico
del planeta

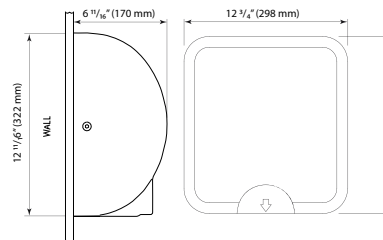
Producto Modelo/Código Descripción Diagrama



EHD-501-MW-ECO
HEPA
Cód.
3366100

**Secador de manos
XLERATOR sin calor**

- Con filtro HEPA integrado.
- Montado a pared.
- 110-120V.
- Sin resistencia eléctrica.
- 500 watts, sin tecnología de calor.
- Velocidad y nivel de ruido regulable.
- Nivel de ruido máximo 80 dB,
- 71 con reductor de ruido.
- Tiempo de secado 10 seg.
- Luz LED externa para verificar funcionamiento.
- Garantía de 3 años.



Las organizaciones mundiales de salud recomiendan el uso de secadores de manos.



EHD-501-CP-ECO HEPA	Cód. 3366102		Acabado Cromo
EHD-501-PW-ECO HEPA	Cód. 3366108		Acabado Blanco Pulido
EHD-501-BN-ECO HEPA	Cód. 3366106		Acabado Níquel cepillado
EHD-501-GR-ECO HEPA	Cód. 3366104		Acabado Grafito

El más ecológico del planeta

Sobre pedido

ACCESORIOS PARA SECADORES



Cód.
3366139

**Gabinete para montar
secador EHD 501**

- Permite la actualización completa del despachador de toallas de papel y los residuos.
- Altura estándar.
- Saliente ADA de 4"
- Acabado en acero inoxidable cepillado.

Sobre pedido



Cód.
3366135

**Gabinete para montar secador
EHD 501 para remodelación**

- Permite la actualización completa del despachador de toallas de papel y los residuos.
- No daña la superficie existente.
- Acabado en acero inoxidable cepillado.

Sobre pedido

Producto	Modelo/Código	Descripción	Diagrama
	<p>Cód. 3366134</p>	<p>Gabinete altura ADA para montar secador EHD 501 para remodelación</p> <ul style="list-style-type: none"> • Permite la actualización completa del despachador de toallas de papel y los residuos. • Cumple con los requisitos ADA, sin dañar a la superficie existente. • Acabado en acero inoxidable cepillado. 	<p><i>Sobre pedido</i></p>
	<p>Cód. 3366138</p>	<p>Protector de pared</p> <ul style="list-style-type: none"> • Diseñado para ajustarse debajo de los secadores de mano Sloan®. • Protegen las paredes del agua que sopla durante el proceso de secado. • Acabado en acero inoxidable cepillado. 	
		<p>Cód. 3366137</p> <p>Acabado Negro mate</p>	
		<p>Cód. 3366136</p> <p>Acabado Blanco mate</p>	
	<p>Cód. 3366133</p>	<p>Boquilla reductora de ruido</p> <ul style="list-style-type: none"> • Reduce el nivel de sonido en 9 decibeles (aumenta el tiempo de secado en 3 segundos). • Se adapta fácilmente a cualquier secador Sloan®. 	<p><i>Sobre pedido</i></p>
	<p>Cód. 3366141</p>	<p>Kit de filtro HEPA</p> <ul style="list-style-type: none"> • Filtro HEPA para secadores Sloan comprados sin filtro. • El filtro HEPA filtra hasta el 99.97% de bacterias. 	
	<p>Cód. 3366140</p>	<p>Prefiltro HEPA</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prefiltro de repuesto para secadores de manos con filtro HEPA. • Filtra hasta el 99.97% de bacterias. 	

Producto

Modelo/Código

Descripción

Diagrama



Cód.
3366132

Filtro HEPA

- Reemplazo filtro HEPA.
- Filtra hasta el 99.97% de bacterias.



Cód.
XL15

Sensor Óptico para EHD-501

**Indicar a la hora de su compra si la versión de su secador es para la versión anterior, de dos LEDS encapsulados o el actual, de tres LEDS con cubierta de acrílico.

REGADERAS

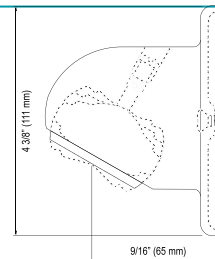


ACT-O-MATIC 450
A-2.5 GPM CP

Cód.
4024500

Regadera cromada de autolimpieza

- Fijación a muro.
- Tornillos expuestos.
- Gasto 10 Lpm.
- Antivandalismo.

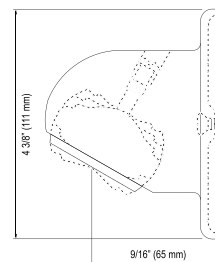


ACT-O-MATIC 450
A-2.0 GPM CP

Cód.
4024530

Regadera cromada de autolimpieza

- Fijación a muro.
- Tornillos expuestos.
- Gasto 8 Lpm.
- Antivandalismo.

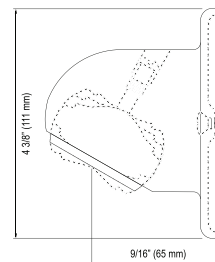




ACT-O-MATIC 460
A-2.5 GPM CP

Cód.
4024600




Regadera cromada



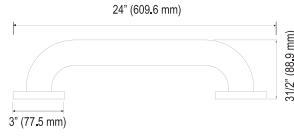
- Fijación a muro.
- Tornillos ocultos.
- Gasto 10 Lpm.
- Antivandalismo.



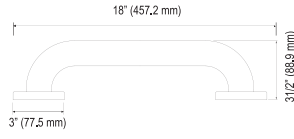





Producto	Modelo/Código	Descripción	Diagrama
	<p>ACT-O-MATIC 460 A-2.0 GPM CP</p> <p>Cód. 4024630</p>	<p>Regadera cromada</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fijación a muro. • Tornillos ocultos. • Gasto 8 Lpm. • Antivandalismo. 	

BARRAS DE SEGURIDAD

	<p>SL 8930</p> <p>Cód. 8002006</p>	<p>Barra de seguridad</p> <ul style="list-style-type: none"> • Acero inoxidable 30". • Acabado satinado. • Chapetón cubre tornillos. 	
---	---	--	---

	<p>SL 8924</p> <p>Cód. 8002005</p>	<p>Barra de seguridad</p> <ul style="list-style-type: none"> • Acero inoxidable 24". • Acabado satinado. • Chapetón cubre tornillos. 	
---	---	--	---

	<p>SL 8918</p> <p>Cód. 8002004</p>	<p>Barra de seguridad</p> <ul style="list-style-type: none"> • Acero inoxidable 18". • Chapetón cubre tornillos. 	
---	---	---	---

	<p>SL 8712</p> <p>Cód. 8002000</p>	<p>Barra de seguridad</p> <ul style="list-style-type: none"> • Acero inoxidable 12". • Chapetón cubre tornillos. 	
---	---	---	---

Estación móvil de lavado de manos Sloan

Lavado de manos fuera del sanitario



La primera en su clase, Independiente, Sin Contacto, operadas por sensor.

Habilite opciones de lavado de manos más convenientes en sus instalaciones con la nueva Estación Móvil de Lavado de manos de Sloan. Nuestra última innovación, puede ubicarse en cualquier punto del edificio brindando una mayor higiene de manos más allá de un sanitario.

Sloan ha creado una estación de higiene personalizada sobre ruedas, con un diseño atractivo y con la durabilidad que espera de los productos Sloan. Una solución simple que ayuda a mejorar la salud, el bienestar y la higiene de sus instalaciones. Se puede instalar en entradas o salidas, áreas de comida, cafeterías, vestíbulos, escaleras eléctricas, pasillos y mucho más.



Centros de Convenciones y Tiendas Minoristas



Universidades y Escuelas



Cafeterías y Zonas de comida rápida



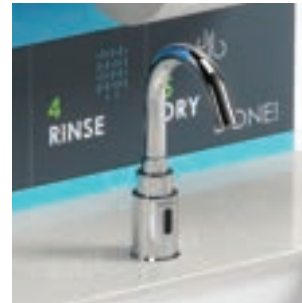
Oficinas

Características higiénicas por dentro y por fuera



Todas las estaciones incluyen unidades energizadas con AC o DC y un tanque de 16 galones para aguas grises. Calentador de agua caliente y soporte para dos contenedores de agua de 5 galones (contenedores incluidos) están disponibles en modelos seleccionados.

Nota: el frente del gabinete fue removido sólo para fines ilustrativos



Sloan® SF-2250 o BASYS® EFX-150 llaves operadas por sensor basadas en modelos de estaciones seleccionados



Cubiertas para lavabos de Corian® con bowls de porcelana o cubiertas de acero inoxidable con lavabos antiescurrimiento de acero inoxidable en modelos de estaciones seleccionados.



enMotion® Dispensador de papel de baño Sin Contacto



Purell® CS-8 Dispensador de jabón en espuma montado en pared



Soporte para bolsa de baño y manija



Ruedas asegurable

PORTAFOLIO POR MERCADO SLOAN



Una Solución
Sin Contacto para cada
proyecto de edificación.

SELECCIÓN SLOAN PRODUCTOS RECOMENDADOS PARA TU COMODIDAD



**OFICINAS Y
CORPORATIVOS**



HOTELES



ENTRETENIMIENTO

RESTAURANTES, CENTROS COMERCIALES,
ESTADIOS, CINES, PARQUES TEMÁTICOS, ETC.















**HOSPITALES Y
CLÍNICAS**



INDUSTRIAL

ÁREAS DE MAQUILA, FÁBRICAS,
CENTROS DE FUNDIDO, ETC.

Mercado	Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía
		<p>EBF 815 BAT BT</p> <p>Cód. 3315435BT</p>	<p>Llave electrónica Optima</p> <ul style="list-style-type: none"> • De Baterías • Sensor infrarrojo • 1.3 L por minuto • Acabado cromo • Incluye mangueras para su completa instalación. * Con tecnología Bluetooth y App Sloan Connect * Ver pag. 127 	
		<p>EBF 825 BAT BT</p> <p>Cód. 3315451BT</p>	<p>Llave electrónica Optima</p> <p>Montada a pared</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sensor infrarrojo • 1.3 L por minuto • Acabado cromo • Incluye mangueras para su completa instalación. * Con tecnología Bluetooth y App Sloan Connect * Ver pag. 129 	
		<p>EBF 415 BAT BT</p> <p>Cód. 3315388BT</p>	<p>Llave electrónica Optima de baterías</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sensor infrarrojo • 1.3 L por minuto • Acabado cromo • Incluye mangueras para su completa instalación. * Con tecnología Bluetooth y App Sloan Connect * Ver pag. 126 	
		<p>EBF-425BT</p> <p>Cód. 3315419BT</p>	<p>Llave electrónica Optima de turbina con respaldo de baterías</p> <ul style="list-style-type: none"> • De Baterías • Sensor infrarrojo • 1.3 L por minuto • Acabado cromo • Incluye mangueras para su completa instalación. * Con tecnología Bluetooth y App Sloan Connect * Ver pag.128 	

Mercado	Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía
		<p>EFX 850.002.1000 (WALL BAT IR)</p> <p>Cód. 3324056</p>	<p>Llave electrónica Basys de baterías</p> <ul style="list-style-type: none"> • Montada a pared. • Sensor infrarrojo. • 5.7 L por minuto. • Acabado cromo. * Incluye mangueras para su completa instalación. • Incluye 4 baterías AA. * Agregue conectividad Bluetooth con adaptador * Ver pag. 113 	
		<p>EFX 175.002.0000 (HIGH SOL IR)</p> <p>Cód. 3324220</p>	<p>Llave electrónica de celda solar</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sensor infrarrojo. • 5.7 L por minuto. • Acabado cromo. • Incluye mangueras para su completa instalación. • Incluye 4 baterías AA de respaldo * Agregue conectividad Bluetooth con adaptador * Ver pag. 112 	
		<p>EFX 177 SOL</p> <p>Cód. 3324209</p>	<p>Llave electrónica de celda solar - CDC lavamanos</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sensor infrarrojo. • 6 L por minuto. • Acabado cromo. • Incluye mangueras para su completa instalación. • Incluye 4 baterías AA de respaldo * Agregue conectividad Bluetooth con adaptador * Consulte con su representante 	
		<p>EFX 250.000.0000 (MID PLACA BAT IR)*</p> <p>Cód. 3324005</p>	<p>Llave electrónica Basys de baterías</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sensor infrarrojo. • 1.9 L por minuto. • Acabado cromo. • Incluye mangueras para su completa instalación. • Incluye 4 baterías AA. * Agregue conectividad Bluetooth con adaptador * Ver pag. 115 	

Mercado	Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía
		<p>SF 2850</p> <p>Cód. 33621013</p>	<p>Llave electrónica Sloan de baterías</p> <ul style="list-style-type: none"> • Montado a pared. • Sensor infrarrojo. • 1.3 L por minuto. • Acabado cromo. <p>* Incluye mangueras para su completa instalación. * Incluye baterías. * Ver pag. 125</p>	
		<p>SF 2950</p> <p>Cód. 33621004</p>	<p>Llave electrónica Sloan de baterías</p> <ul style="list-style-type: none"> • Placa de 4". • Sensor infrarrojo. • 1.3 L por minuto. • Acabado cromo. <p>* Incluye mangueras para su completa instalación. * Incluye baterías. * Ver pag. 125</p>	
		<p>SF 2350-4</p> <p>Cód. 3362119</p>	<p>Llave electrónica Sloan de baterías</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para taladros a 4". • Sensor infrarrojo. • 1.9 L por minuto. • Acabado cromo. <p>* Incluye mangueras para su completa instalación. * Incluye 4 baterías AA. * Ver pag. 122</p>	
		<p>SF 2450-4</p> <p>Cód. 3362124</p>	<p>Llave electrónica Sloan de baterías</p> <ul style="list-style-type: none"> • Placa de 4". • Sensor infrarrojo. • 1.9 L por minuto. • Acabado cromo. <p>* Incluye mangueras para su completa instalación. * Incluye 4 baterías AA. * Ver pag. 123</p>	

Mercado

Producto

Modelo/Código

Descripción

Energía



EAF 275
Cód.
3335016

Llave electrónica de celda solar

- Doble sensor.
- 1.9 L por minuto.
- Acabado cromo.
- Incluye mangueras para su completa instalación.
- Incluye batería de litio de respaldo.

* Agregue conectividad Bluetooth con adaptador
* **Ver pag. 112**



EAF 150 CP
Cód.
3335000

Llave electrónica Optima de baterías

- Sensor infrarrojo.
- 5.7 L por minuto.

* Incluye mangueras para su completa instalación.
* Incluye batería de litio.
* **Ver pag. 120**



EBF-850
Cód.
3315365BT

Llave electrónica Optima de baterías

- Montada a pared.
- Sensor infrarrojo.
- 1.9 L por minuto.
- Acabado cromo.

* Incluye mangueras para su completa instalación.
* Nueva caja de control eléctrica y aplicación Sloan Connect.
* **Ver pag. 136**



EBF 85
Cód.
3315010BT

Llave electrónica Optima de baterías

- Placa de 4".
- Sensor infrarrojo.
- 1.9 L por minuto.
- Acabado cromo.

* Incluye mangueras para su completa instalación.
* Nueva caja de control eléctrica y aplicación Sloan Connect.
* **Ver pag. 137**



Mercado

Producto

Modelo/Código

Descripción

Energía



EAF 350

Cód.
3335110

Llave electrónica de baterías

- Sensor infrarrojo.
- 1.9 L por minuto.
- Acabado cromo.
- * Incluye mangueras para su completa instalación.
- * **Ver pag. 138**



EBF 550

Cód.
3315156BT

Llave electrónica Optima de baterías, de cuello de ganso

- Montada a muro.
- Sensor infrarrojo.
- 8.3 L por minuto.
- Acabado cromo.
- * Cebolleta no incluida.
- * Cotizar por separado.
- * Incluye mangueras para su completa instalación.
- * **Ver Pag. 132**



EBF 750-4

Cód.
3315104BT

Llave electrónica Optima de baterías, cuello de ganso

- Placa de 4".
- Sensor infrarrojo.
- 8.3 L por minuto.
- Acabado cromo.
- * Cebolleta no incluida.
- * Cotizar por separado.
- * Incluye mangueras para su completa instalación.
- * **Ver Pag. 134**



EBF 550 S












Cód.
3315158BT

Llave electrónica Optima de baterías, cuello quirúrgico

- Sensor infrarrojo.
- Montada a muro.
- 8.3 L por minuto.
- Acabado cromo.
- * Cebolleta no incluida.
- * Cotizar por separado.
- * Incluye mangueras para su completa instalación.
- * **Ver Pag. 133**



Mercado	Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía
		<p>EBF 750 S-4 Cód. 3315105BT</p>	<p>Llave electrónica Optima de baterías, cuello quirúrgico</p> <ul style="list-style-type: none"> • Placa de 4". • Sensor infrarrojo. • 8.3 L por minuto. • Acabado cromo. * Cebolleta no incluida. * Cotizar por separado. * Incluye mangueras para su completa instalación. * Ver Pag. 135 	   
		<p>EAF 750 Cód. 3335097</p>	<p>Llave electrónica Optima de baterías de cuello de ganso</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sensor infrarrojo. • 5.7 L por minuto. • Acabado cromo. * Incluye mangueras para su completa instalación. * Incluye batería de litio. * Ver pag. 119 	 
		<p>SF 2250-4 Cód. 3362104</p>	<p>Llave electrónica Sloan de baterías, de cuello de ganso</p> <ul style="list-style-type: none"> • Placa de 4". • Sensor infrarrojo. • 8.3 L por minuto. • Acabado cromo. • completa instalación. * Incluye 4 baterías AA. * Ver pag. 122 	 
		<p>ESD 200 Cód. 3346051</p>	<p>Dispensador electrónico de jabón líquido</p> <ul style="list-style-type: none"> • A corriente de sobrecubierta. • Acabado cromo. * Incluye primer cartucho de jabón * Ver pag.139 	

Mercado	Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía
		<p>ESD 410 Cód. 3346160</p>	<p>Dispensador electrónico de jabón de espuma</p> <ul style="list-style-type: none"> • De baterías • De sobrecubierta • Acabado cromo • Incluye baterías • 1500 activaciones por botella de jabón. • Incluye dos cartuchos de jabón • Ver pag. 140 	
		<p>ESD 420 Cód. 3346166</p>	<p>Dispensador electrónico de jabón de espuma</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dispensador electrónico de jabón de espuma • De baterías • De sobrecubierta • Acabado cromo • Incluye baterías • 1500 activaciones por botella de jabón. • Incluye dos cartuchos de jabón • Ver pag. 140 	
		<p>ESD 500 Cód. 3346087</p>	<p>Dispensador electrónico de jabón de espuma</p> <ul style="list-style-type: none"> • De baterías. • Se puede combinar con la serie de llaves de la línea BasyS. * Incluye los dos primeros cartuchos de jabón * Ver pag. 141 	
		<p>ESD 700 Cód. 3346095</p>	<p>Dispensador electrónico de jabón de espuma</p> <ul style="list-style-type: none"> • De baterías. • Se puede combinar con las llaves EAF 700 y EAF 750. * Incluye los dos primeros cartuchos de jabón. • Ver pag. 141 	

Mercado	Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía
		<p>WETS 2450.1201-1.28 SOLIS</p>	<p>Taza suspendida con fluxómetro electrónico, solar SOLIS 8111-1.28.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 4.8 L por descarga. • Válvula de retención 25 mm. • Acabado cromo. • Taza blanco al alto brillo. * La taza no incluye asiento. * La taza no incluye soporte. Se cotiza por separado. * Con tecnología Bluetooth y App Sloan Connect * Ver pag. 64 	
		<p>WETS 2020.1201-1.28 SOLIS</p>	<p>Taza ADA con fluxómetro electrónico, solar SOLIS 8111-1.28</p> <ul style="list-style-type: none"> • 4.8 L por descarga. • Válvula de retención 25 mm. • Acabado cromo. • Taza blanco al alto brillo. • Altura de 17" (43.2 cm). * La taza no incluye asiento. * Con tecnología Bluetooth y App Sloan Connect * Ver pag. 68 	
		<p>WEUS 1000.1201-0.125 SOLIS</p>	<p>Mingitorio grande con fluxómetro electrónico, solar SOLIS 8186-0.125</p> <ul style="list-style-type: none"> • 0.5 L por descarga. • Válvula de retención 19 mm. • Acabado cromo. • Mingitorio blanco al alto brillo. * Con tecnología Bluetooth y App Sloan Connect * Ver pag. 78 	
		<p>WEUS 7000.1201-0-125 SOLIS</p>	<p>Mingitorio mediano con fluxómetro electrónico, solar SOLIS 8186-0.125</p> <ul style="list-style-type: none"> • 0.5 L por descarga. • Válvula de retención 19 mm. • Acabado cromo. • Mingitorio blanco al alto brillo. * Con tecnología Bluetooth y App Sloan Connect * Ver pag. 82 	

Mercado	Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía
		<p>WETS2461.3001</p> <p>Cód. 24613001</p>	<p>Taza suspendida con fluxómetro Truflush, electrónico</p> <ul style="list-style-type: none"> • 4.2 L por descarga. • Para sanitarios de alimentación posterior. • Conexión roscada de 38 mm. • Incluye el kit de conexión inferior. • Taza blanco al alto brillo. * La taza no incluye asiento. * La taza no incluye soporte. Se cotiza por separado. * Ver pag. 65 	
		<p>WETS2011.3001</p> <p>Cód. 20113001</p>	<p>Taza con fluxómetro Truflush electrónico</p> <ul style="list-style-type: none"> • De alta eficiencia. • 4.2 L por descarga. • Para sanitarios de alimentación posterior. • Conexión roscada de 38 mm. • Incluye el kit de conexión inferior. • Taza blanco al alto brillo. * La taza no incluye asiento. • Altura de 15" * Se cotiza por separado. * Ver pag. 74 	
		<p>WETS2461.2001</p> <p>Cód. 24612001</p>	<p>Taza suspendida con fluxómetro Truflush mecánico oculto, de pistón.</p> <ul style="list-style-type: none"> • De alta eficiencia. • 4.2 L por descarga. • Para sanitarios de alimentación posterior. • Conexión roscada de 38 mm. • Incluye el kit de conexión inferior. • Taza blanco al alto brillo. * La taza no incluye asiento. * La taza no incluye soporte. Se cotiza por separado. * Ver pag. 67 	
		<p>WETS2011.2001</p> <p>Cód. 20112001</p>	<p>Taza con fluxómetro Truflush, mecánico, oculto, de pistón</p> <ul style="list-style-type: none"> • De alta eficiencia. • 4.2 L por descarga. • Para sanitarios de alimentación posterior. • Conexión roscada de 38 mm.] • Incluye el kit de conexión inferior. • Altura 15" • Taza blanco al alto brillo. * La taza no incluye asiento. * Se cotiza por separado. * Ver pag. 77 	



Mercado	Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía
		<p>WEUS 1010.1450-0.5 TRF</p> <p>Cód. 10101450</p>	<p>Mingitorio grande con fluxómetro Truflush, electrónico, de baterías oculto, de pistón.</p> <ul style="list-style-type: none"> • De alta eficiencia. • 1.9 L por descarga. • Para mingitorios de alimentación posterior. • Conexión roscada de 19 mm. • Placa de pared con botón metálico en acabado cromo. • Incluye el kit de conexión inferior. • Mingitorio blanco al alto brillo. • Ver pag. 79 	
		<p>WEUS 7010.1450-0.5 TRF</p> <p>Cód. 70101450</p>	<p>Mingitorio mediano con fluxómetro Truflush, electrónico, de baterías, oculto, de pistón.</p> <ul style="list-style-type: none"> • De alta eficiencia. • 1.9 L por descarga. • Para mingitorios de alimentación posterior. • Oculto detrás de muro. • Incluye el kit de conexión inferior. • Mingitorio blanco al alto brillo. • Ver pag. 83 	
		<p>WEUS 1010.1050-0.5 TRF</p> <p>Cód. 10101050</p>	<p>Mingitorio grande con fluxómetro Truflush, mecánico, oculto, de pistón. para mingitorio.</p> <ul style="list-style-type: none"> • De alta eficiencia. • 1.9 L por descarga. • Para mingitorios de alimentación posterior. • Placa de pared con botón metálico en acabado cromo. • Oculto detrás de muro. • Incluye el kit de conexión inferior. • Mingitorio blanco al alto brillo. • Ver pag. 81 	
		<p>WEUS 7010.1050-0.5 TRF</p> <p>Cód. 71101050</p>	<p>Mingitorio mediano con fluxómetro Truflush, mecánico, oculto, de pistón. para mingitorio.</p> <ul style="list-style-type: none"> • De alta eficiencia. • 1.9 L por descarga. • Para mingitorios de alimentación posterior. • Oculto detrás de muro. • Incluye el kit de conexión inferior. • Mingitorio blanco al alto brillo. • Ver pag. 84 	



Mercado	Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía
 		<p>WETS 2450.1410-1.28 SFSM</p> <p>Cód. 24501410</p>	<p>Taza suspendida con fluxómetro electrónico, v de baterías ROYAL 111-1.28 SFSM.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 4.8 L por descarga. • Válvula de retención 25 mm. • Acabado cromo. • Taza blanco al alto brillo. * La taza no incluye asiento. * La taza no incluye soporte. Se cotiza por separado. * Ver pag. 66 	
 		<p>WETS 2020.1410-1.28 SFSM</p> <p>Cód. 20201410</p>	<p>Taza ADA con fluxómetro electrónico, de baterías ROYAL 111-1.28 SFSM</p> <ul style="list-style-type: none"> • 4.8 L por descarga. • Mecanismo TMO. • Válvula de retención 25 mm. • Acabado cromo. • Taza blanco al alto brillo. • Altura de 17" (43.2 cm). * La taza no incluye asiento. * Ver pag. 71 	
 		<p>WEUS 1000.1410-0.125 SFSM</p> <p>Cód. 10001410</p>	<p>Mingitorio grande con fluxómetro electrónico, de baterías ROYAL 186-0.125 SFSM.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 0.5 L por descarga. • Válvula de retención 19 mm. • Mecanismo TMO. • Acabado cromo. • Mingitorio blanco al alto brillo. • Ver pag. 80 	
 		<p>WEUS 7000.1410-0.125 SFSM</p> <p>Cód. 70001410</p>	<p>Mingitorio mediano con fluxómetro electrónico, de baterías ROYAL 186-0.125 SFSM.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 0.5 L por descarga. • Válvula de retención 19 mm. • Acabado cromo. • Mingitorio blanco al alto brillo. • Ver pag. 84 	

Mercado	Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía
		WETS 2450.1403-1.28 SMOOTH Cód. 24501403	Taza suspendida con fluxómetro electrónico, de baterías ROYAL 111-1.28 SMOOTH. • 4.8 L por descarga. • Válvula de retención 25 mm. • Acabado cromo. • Taza blanco al alto brillo. * La taza no incluye asiento. * La taza no incluye soporte. * Ver pag. 67	
		WETS 2020.1403-1.28 SMOOTH Cód. 20201403	Taza ADA con fluxómetro electrónico, de baterías Royal 111-1.28 SMOOTH • 4.8 L por descarga. • Válvula de retención 25 mm. • Acabado cromo. • Taza blanco al alto brillo. • Altura de 17" (43.2cm). * La taza no incluye asiento. * Ver pag. 71	
		WEUS 1000.1403 SMOOTH Cód. 10001403	Mingitorio grande con fluxómetro electrónico, de baterías ROYAL 186-0.125 SMOOTH. • 0.5 L por descarga. • Válvula de retención 19 mm. • Acabado cromo. • Mingitorio blanco al alto brillo. • Ver pag. 80	
		WEUS 7000.1403-0.125 SMOOTH Cód. 70001403	Mingitorio mediano con fluxómetro electrónico, de baterías ROYAL 186-0.125 SMOOTH. • 0.5 L por descarga. • Válvula de retención 19 mm. • Acabado cromo. • Mingitorio blanco al alto brillo. • Ver pag. 83	
		ROYAL BPW 1100-1.6 ES-S Cód. 3459600	Fluxómetro de corriente de especialidad para W.C. De diafragma. • Con lavador de cómodos. • Para spud de 38 mm. • Válvula de retención de 25 mm. • 6.0 L por descarga. • Sin dosificador. • Niple rompe vacío. • Acabado cromo. • Ver pag. 31	

Mercado	Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía
		ROYAL BPW 1005-1.6 Cód. 3019826	Fluxómetro mecánico De especialidad para W.C. De diafragma. <ul style="list-style-type: none"> • Con lavador de cómodos. • Para spud de 38 mm. • Válvula de retención de 25 mm. • 6.0 L por descarga. • Con dosificador. • Niple rompe vacío. • Acabado cromo. • Ver pag. 31 	  
		WETS 2450.1001- 1.28 ROYAL Cód. 24501001	Taza suspendida con fluxómetro manual ROYAL 111-1.28 <ul style="list-style-type: none"> • 4.8 L por descarga. • Válvula de retención 25 mm. • Acabado cromo. • Blanco al alto brillo. * La taza no incluye asiento. * La taza no incluye soporte. Se cotiza por separado. • Ver pag. 68 	
		WETS 2000.1001- 1.28 ROYAL Cód. 20001001	Taza con fluxómetro mecánico ROYAL 111-1.28 <ul style="list-style-type: none"> • 4.8 L por descarga. • Válvula de retención 25 mm. • Acabado cromo. • Taza blanco al alto brillo. • Altura 15". * La taza no incluye asiento. • Ver pag. 78 	
		WEUS 1000.1001 -0.125 ROYAL Cód. 10001001	Mingitorio grande con fluxómetro ROYAL 186-0.125 <ul style="list-style-type: none"> • 0.5 L por descarga. • Válvula de retención 19 mm. • Acabado cromo. • Mingitorio blanco al alto brillo. • Ver pag. 81 	
		WEUS 7000.1001- 0.125 ROYAL Cód. 70001001	Mingitorio mediano con fluxómetro mecánico ROYAL 186-0.125 <ul style="list-style-type: none"> • 0.5 L por descarga. • Válvula de retención 19 mm. • Acabado cromo. • Mingitorio blanco al alto brillo. • Ver pag. 85 	

Mercado	Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía
		<p>WETS-8029.8016</p> <p>Cód. 2108029 taza 2108016 tanque</p>	<p>Sanitario de altura ADA para tanque, con sistema de presión asistida</p> <ul style="list-style-type: none"> • Blanco al alto brillo. • Elongado. • Altura de 17" * La taza no incluye asiento. * La taza y el tanque se facturan por separado. • Ver pag. 95 	
		<p>WETS-4009.4211</p> <p>Cód. 2104009 taza 2104211 tanque</p>	<p>Sanitario de gravedad</p> <ul style="list-style-type: none"> • Descarga de 4.2 L • Elongado. • Altura de 15" • Distancia taza a pared 10" • La taza no incluye asiento. * La taza y el tanque se facturan por separado. • Ver pag. 94 	
		<p>WES 1000</p> <p>Cód. 1001000</p>	<p>Mingitorio seco</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cartucho con sello hidráulico. • Mingitorio blanco al alto brillo. • *Incluye el primer cartucho. • Ver pag. 97 	
		<p>SS 3200</p> <p>Cód. 3873200</p>	<p>Lavabo de servicio clínico para lavado de cómodos</p> <ul style="list-style-type: none"> • Montado a muro. • Salida trasera. • Acción de descarga de Jet. • 632 x 533 mm (24 7/8" x 225 mm) • 24.6 Lpd. • Trampa totalmente bordeada. • Incluye dos juegos de ensamble de cubierta de acceso de 4" • Certificada por la IAPMO. • Para usarse con fluxómetros de especialidad, línea BPW. • Ver pag. 100 	
		<p>SS 3003</p> <p>Cód. 3873003</p>	<p>Lavabo de cerámica rectangular</p> <ul style="list-style-type: none"> • Perforaciones a 4". • Montaje a pared con respaldo. • Blanco al alto brillo. • Ver pag. 99 	

Mercado	Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía
		<p>EHD-701-BN</p> <p>Cód. 3366129</p>	<p>Secador de manos Optima Air</p> <ul style="list-style-type: none"> • Montado a pared, cumple con lineamientos ADA. • 110-120V. • Tiempo de secado 14 seg. • Temperatura regulable (alta, baja o desactivada). • 500 watts (con calor), 300 watts (sin calor). • Velocidad y nivel de ruido regulable. • Luz LED externa para verificar funcionamiento. • Nivel de ruido máximo 80 dB, 71 con reductor de ruido. • Ayuda a calificar para varios créditos LEED V4. • Garantía de 3 años. • Ver pag. 178 	
		<p>EHD-501-GR</p> <p>Cód. 3366061</p>	<p>Secador de manos XLERATOR con calor</p> <ul style="list-style-type: none"> • Montado a pared. • Kit adicional para cumplimiento ADA. • 110-120V. • Temperatura regulable (alta, media, baja o desactivada). • Velocidad y nivel de ruido regulable. • Nivel de ruido máximo 80 dB, 71 con reductor de ruido. • Tiempo de secado 8 seg. • Opción de filtro HEPA. • Luz LED externa para verificar funcionamiento. • Garantía de 3 años. • Ver pag. 178 	
		<p>EHD-501-GR HEPA</p> <p>Cód. 3366121</p>	<p>Secador de manos XLERATOR con calor</p> <ul style="list-style-type: none"> • Con filtro HEPA integrado. • Montado a pared. • Kit adicional para cumplimiento ADA. • 110-120V. • Temperatura regulable (alta, media, baja o desactivada). • Velocidad y nivel de ruido regulable. • Nivel de ruido máximo 80 dB, 71 con reductor de ruido. • Tiempo de secado 8 seg. • Luz LED externa para verificar funcionamiento. • Garantía de 3 años. • Ver pag. 179 	
		<p>EHD-501-MW-ECO</p> <p>Cód. 3366074</p>	<p>Secador de manos XLERATOR ECO sin calor</p> <ul style="list-style-type: none"> • Montado a pared. • 110-120V. • Sin resistencia eléctrica. • 500 watts, sin tecnología de calor. • Velocidad y nivel de ruido regulable. • Nivel de ruido máximo 80 dB, 71 con reductor de ruido. • Tiempo de secado 10 seg. • Opción de filtro HEPA. • Luz LED externa para verificar funcionamiento. • Garantía de 3 años. • Ver pag. 179 	

Mercado	Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía
	AD-82000		<p>Lavabo integral</p> <ul style="list-style-type: none"> • Incluye llave Mod. EFX250.000.0000, dispensador electrónico de jabón Mod. ESD-400, secador de manos y lavabo. • Dos estaciones. • Las unidades de la cubierta son de manos libres para promover la higiene. • Ahorra espacio, favorece un diseño más limpio. • Diseño ergonómico. Las llaves, jaboneras y secador, están al alcance de las manos. * Se requiere toma eléctrica para el secador. • Ver pag. 173 	
 	ELC-82000		<p>Lavabo de resina de dos estaciones</p> <ul style="list-style-type: none"> • Compatible con llaves Sloan (para una sola perforación). • Cubierta de acero inoxidable. * Las llaves se venden por separado. * Incluye bastidor de acero inoxidable para montaje. • Ver pag. 168 	
	ELWF-82000-AB		<p>Lavabo dos estaciones tipo cascada montado a muro</p> <ul style="list-style-type: none"> • Recipiente moldeado dos estaciones sencillo. • Ideal para lugares mixtos. Este diseño amigable con ADA, ofrece una o más estaciones del altura para adultos junto con una estación de altura para niños. • Pata extendida que se detiene antes del piso para facilitar la limpieza. • No poroso. • Fácil mantenimiento. • Las llaves se venden por separado. • Se surte con ménsulas. • Ver pag. 160 	
	ELA-82000-AB		<p>Lavabo dos estaciones punta de flecha</p> <ul style="list-style-type: none"> • Recipiente moldeado dos estaciones. • Diseño punta de flecha. • Llaves montadas en cubierta. • No poroso. • Fácil mantenimiento. • 25 opciones de colores. • Compatible con cualquier llave Sloan. • Las llaves se venden por separado. • Se surte con ménsulas. • Ver pag. 164 	
	ELGR-82000-AB		<p>Lavabo dos estaciones, gradiente</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cubierta monolítica fabricada con Sloan Stone. • Superficie sólida. • Diseño gradiente.. • Llaves montadas en cubierta. • No poroso. • Fácil mantenimiento. • 25 opciones de colores. • Compatible con cualquier llave Sloan. • Las llaves se venden por separado. • Se surte con ménsulas. • Ver pag. 166 	

Mercado	Producto	Modelo/Código	Descripción	Energía
	EW-72000		<p>Lavabo de resina de 2 estaciones</p> <ul style="list-style-type: none"> • Salidas de agua de sensor integradas. • Acceso frontal de acero inoxidable. • Aireadores antivandalismo. • 1.9 Lpm. • Con rebosadero. * Incluye bastidor de acero inoxidable para montaje. • Ver pag. 155 	
	ELS-72000		<p>Lavabo de resina de 2 estaciones</p> <ul style="list-style-type: none"> • Compatible con llaves Sloan (aplica restricciones). • Con rebosadero. • Acceso frontal de acero inoxidable. * Incluye bastidor de acero inoxidable. * Las llaves se venden por separado. • Ver pag. 170 	
	ESS-3200		<p>Lavabo de acero inox. de 2 estaciones</p> <ul style="list-style-type: none"> • Compatible con llaves Sloan (aplica restricciones). • Cumple ADA. * Calibre 14 tipo 304 * 64" de ancho • Consultar con su representante SLOAN 	
	SL 8930		<p>Barra de seguridad</p> <ul style="list-style-type: none"> • Acero inoxidable 30". • Acabado satinado. • Chapetón cubre tornillos. <p>Barra de seguridad</p> <ul style="list-style-type: none"> • Acero inoxidable 24". • Acabado satinado. • Chapetón cubre tornillos. • Ver pag. 183 	
	WES 150		<p>Cartucho para mingitorio seco Waterfree</p> <ul style="list-style-type: none"> * Aplica descuento de refacciones. 	<p>SLOAN. <i>Waterfree</i></p>



TABLA DE PRODUCTOS SUSTENTABLES

	Productos EPD	Créditos EPD de MyR LEED 4	Créditos EPD de MyR LEED 4.1	GreenGlobes Créditos MyR	BREEAM Créditos de Materiales	Productos HPD	Créditos HPD de MyR LEED 4
Fluxómetros							
Royal® Manual	36	1	1.5	1	1	24	1
Sloan® Manual	9	1	1.5	1	1	9	1
Regal® Manual	4	1	1.5	1	1	-	1
GEM-2® Manual	11	1	1.5	1	1	11	1
SOLIS® Sensor	29	1	1.5	1	1	17	1
ECOS® Sensor	25	1	1.5	1	1	16	1
G2 Sensor	18	1	1.5	1	1	11	1
Sloan® Sensor	7	1	1.5	1	1	7	1

Muebles de Baño con Sanitario

Montados en Muro	10	1	1.5	1	1	10	1
Montados al Piso	10	1	1.5	1	1	10	1

Muebles de Baño con Mingitorio

Cascada	13	1	1.5	1	1	13	1
Waterfree (Seco)	-	-	-	-	-	-	-
Híbrido	-	-	-	-	-	-	-

Muebles de Baño con Lavabo

Montado en Muro	7	1	1.5	1	1	7	1
Sobre Cubierta	7	1	1.5	1	1	7	1
Bajo Cubierta	3	1	1.5	1	1	3	1
Silla de Ruedas	5	1	1.5	1	1	5	1

Paquetes Combo (Fluxómetro y Mueble de Baño)

Sanitario Montado en Muro	18	1	1.5	1	1	18	1
Sanitario Montado al Piso	42	1	1.5	1	1	42	1
Sanitario Montado al Piso Discapacitados	21	1	1.5	1	1	21	1
Mingitorio en Cascada	42	1	1.5	1	1	54	1

Llaves

BASYS®	53	1	1.5	1	1	53	1
Optima®	115	1	1.5	1	1	115	1

Cebolletas

Estándar	-	-	-	-	-	-	-
Institucional	-	-	-	-	-	-	-

Secadores de Manos

XLERATOR®	16	1	-	1	1	-	-
XLERATORReco®	20	1	-	1	1	-	-

TABLA DE PRODUCTOS SUSTENTABLES

Créditos HPD de MyR LEED 4.1	Productos Etiqueta Declare°	Productos Libres de Lista Roja°	Productos Neutrales en Carbono	Productos Eficientes en Agua	Créditos O+M LEED v4 y 4.1	Créditos BD+C LEED v4 y 4.1	Créditos D+C LEED v4 y 4.1 I	Créditos de Optimización MyR
1	32	13	67	208	3* o 5**	2* o 6†	4* o 12†	1.5
1	-	-	-	71	3* o 5**	2* o 6†	4* o 12†	-
1	-	-	-	4	3* o 5**	2* o 6†	4* o 12†	-
1	-	-	-	13	3* o 5**	2* o 6†	4* o 12†	-
1	-	-	-	44	3* o 5**	2* o 6†	4* o 12†	-
1	-	-	-	30	3* o 5**	2* o 6†	4* o 12†	-
1	-	-	-	28	3* o 5**	2* o 6†	4* o 12†	-
1	-	-	-	91	3* o 5**	2* o 6†	4* o 12†	-
1	-	-	1	-	-	-	-	1.5
1	-	-	1	-	-	-	-	1.5
1	-	-	3	-	-	-	-	1.5
-	6	6	-	-	5	6	12	-
-	3	3	-	-	5	6	12	-
1	-	-	2	-	-	-	-	1.5
1	-	-	2	-	-	-	-	1.5
1	-	-	1	-	-	-	-	1.5
1	-	-	2	-	-	-	-	1.5
1	-	-	8	17	3	2	4	1.5
1	-	-	16	49	5	2	4	1.5
1	-	-	8	25	3	2	4	1.5
1	-	-	15	101	5	6	12	1.5
1	-	-	8	-	-	-	-	1.5
1	-	-	22	69	5	2	4	1.5
-	-	-	-	6	4	1	2	-
-	-	-	-	4	4	1	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-

*Mingitorios Sloan. † Sanitarios Sloan. °Créditos son equivalentes a Créditos HPD pero no se pueden combinar



PRODUCTOS PARA PERSONAS CON DISCAPACIDAD

FUNCIONALIDAD Y SEGURIDAD PARA TODOS.

Ayudamos a las personas mayores o con discapacidad a realizar su aseo personal de una forma segura y cómoda.

El acceso al cuarto de baño, tanto para el aseo como para hacer uso del inodoro es una de las partes que más ansiedad causa a quien enfrenta una discapacidad.

Es, además, una actividad potencialmente delicada en lo relativo a la seguridad, ya que se pueden producir graves caídas o movimientos peligrosos para la salud de la persona mayor, con discapacidad o su cuidador.

Sloan ofrece la posibilidad de un baño más funcional y seguro para todos ya que cumple con la **Ley para Norteamericanos con Discapacidades (ADA)**.




La siguiente lista de productos se adhiere a los estándares y requerimientos apropiados para asegurar la accesibilidad de acuerdo con la **ADA**.



























CERTIFICACIONES	
	Modelos diseñados para cumplir con los lineamientos de acceso para personas con discapacidad.
	Modelos de alta eficiencia que contribuyen a la acumulación de puntos LEED.
	Los fluxómetros Sloan® cuentan con la Certificación de Norma Oficial Mexicana NOM-005-CONAGUA-1996.
	Baños de Alta Eficiencia.
	Mingitorios de Alta Eficiencia.





















TIPOS DE ENERGÍA



































					
Manual	Pedal	Baterías	Corriente	Solar	Hidráulica






















SIMBOLOGÍA














	Modelos Ideales para condiciones de aguas ásperas.
	Modelos Ideales para condiciones de salud.
	Modelos Ideales para condiciones de alta seguridad.

Modelo	Código	Certificación	Energía
FLUXÓMETROS MECÁNICOS			
Fluxómetros mecánicos para W.C.			
TRF-156-1.6	3400000		
TRF-156-1.6 PVDSF	3400015	 Acabado Inoxidable cepillado	
TRF-156-1.28	3400001	 	
TRF-156-1.28 PVDSF	3400016	 Acabado Inoxidable cepillado	
TRF-156-1.1	34000002	 	
TRF-156-1.1 PVDSF	34000003	 Acabado Inoxidable cepillado	
Fluxómetros de especialidad condiciones de salud para W.C.			
ROYAL BPW 1000-1.6	3019726		 
ROYAL BPW 1005-1.6	3019826		 
ROYAL BPW 1100-1.6 ES-S	3459620		 
ROYAL BPW 1150-1.6 ES-S	3459600		 
Fluxómetros de especialidad condiciones de agua áspera para W.C.			
NAVAL 111-1.6	3140011		 




Modelo	Código	Certificación	Energía
Fluxómetros hidráulicos de especialidad de alta seguridad			
PRISON ROYAL 9603 MBFW 1.6	3918197		
Fluxómetro mecánico oculto para W.C.			
ROYAL 153-1.6 3-3/4 LDIM	3911878		
Fluxómetros mecánicos de manija para W.C. (Pistón)			
CROWN 111-1.6	3120035		
CROWN 111-1.28	3120001	 	
Fluxómetros de especialidad agua recuperada para W.C.			
ROYAL 111 -1.28 RW	3010080	 	
Fluxómetros mecánicos de manija para W.C.			
ROYAL 111-1.6	3010000		
ROYAL 111-1.6 PVDPB	3910155	 Acabado Latón pulido	
ROYAL 111-1.6 PVDSF	3510011	 Acabado Inoxidable cepillado	
ROYAL 111-1.6 PVDBN	3910070	 Acabado Níquel cepillado	
ROYAL 111-1.28	3910168	 	
ROYAL 111-1.28 PVDPB	3910272	 Acabado Latón pulido	
ROYAL 111-1.28 PVDSF	3510120	 Acabado Inoxidable cepillado	
ROYAL 111-1.28 PVDBN	3910134	 Acabado Níquel cepillado	























Modelo	Código	Certificación	Energía
Fluxómetros mecánicos de manija para W.C.			
ROYAL WES-111	3720000	 	
WES-212 palanca	3372003	 	
Fluxómetros mecánicos para mingitorio			
TRF-196-0.5	3400002	 	
TRF-196-0.5 PVDSF	3400017	 Acabado Inoxidable cepillado	
TRF-196-0.25	3400003	 	
TRF-196-0.25 PVDSF	3400018	 Acabado Inoxidable cepillado	
TRF-196-0.125	3400004	 	
Fluxómetros de especialidad condiciones de agua áspera para mingitorio			
NAVAL 186-1	3142600		 
DOLPHIN 186-1	3052600		 
Fluxómetro oculto para mingitorio			
ROYAL 197-1.0 6-3/4 LDIM	3913335	 	
Fluxómetros mecánicos para mingitorio (Pistón)			
CROWN 186-1	3122636		
CROWN 186-0.5	3122626	 	
CROWN 186-0.125	3122665	 	























Modelo	Código	Certificación	Energía
Flujómetros de especialidad agua recuperada para mingitorio			
ROYAL 186 -0.125 RW	3012672	 	
Flujómetros mecánicos de manija para mingitorio			
ROYAL 186-1	3012636		
ROYAL 186-1 PVDPB*	3912680	 Acabado Latón pulido	
ROYAL 186-1 PVDSF	3512636	 Acabado Inoxidable cepillado	
ROYAL 186-1 PVDBN	3912660	 Acabado Níquel cepillado	
ROYAL 186-0.125	3912633	 	
ROYAL 186-0.125 PVDPB	3912731	 Acabado Latón pulido	
ROYAL 186-0.125 PVDSF	3912732	 Acabado Inoxidable cepillado	
ROYAL 186-0.125 PVDBN	3912728	 Acabado Níquel cepillado	
FLUXÓMETROS ELECTRÓNICOS			
Flujómetros electrónicos solares para W.C.			
SOLIS 8111 - 1.6	3370001		
SOLIS 8111-1.28	3370002	 	
SOLIS DF 8111 -1.6/1.1	3370004		
































Modelo	Código	Certificación	Energía
Fluxómetros electrónicos de corriente oculto para W.C.			
ROYAL 153-1.6 ES-S 10-3/4 LDIM	3451621		
Fluxómetros electrónicos de corriente para W.C.			
ROYAL 111 -1.6 ESS TMO	3450065		
ROYAL 111 -1.6 ESS TMO PVDPB	3450083	 Acabado Latón pulido	
ROYAL 111 -1.6 ESS TMO PVDSF	3450081	 Acabado Inoxidable cepillado	
ROYAL 111 -1.6 ESS TMO PVDBN	3450082	 Acabado Níquel cepillado	
ROYAL 111-1.28 ESS TMO	3450055	 	
ROYAL 111-1.28 ESS TMO PVDPB	3450023	 Acabado Latón pulido	
ROYAL 111-1.28 ESS TMO PVDSF	3450021	 Acabado Inoxidable cepillado	
ROYAL 111-1.28 ESS TMO PVDBN	3450022	 Acabado Níquel cepillado	

Modelo	Código	Certificación	Energía
ROYAL 111-1.6/1.1 DFSM HW	3910286		
EL-750-A	3345101		
ROYAL 111-1.6 SMOOTH HW	3910281		
ROYAL 111- 1.28 SMOOTH HW	3910059		
ECOS 111-1.6 /1.1 HW	3370420		
ECOS 111-1.28 HW	3370421		
ROYAL 111-1.6 SFSM HW	3910287		
ROYAL 111-1.28 SFSM HW	3910288		
EL-700-A HW	3345100		
Fluxómetros electrónicos solares para Mingitorio			
SOLIS 8186 - 0.125	3370005		
SOLIS 8186 - 1	3370008		
Fluxómetros electrónicos de corriente ocultos para Mingitorio			
ROYAL 197-1 ES-S 10-3/4 LDIM	3453221		
Fluxómetros electrónicos de corriente para Mingitorio			
ROYAL 186-1 ESS TMO	3452640		
ROYAL 186-1 ESS TMO PVDPB	3452659	 Acabado Latón pulido	
ROYAL 186-1 ESS TMO PVDSF	3452658	 Acabado Inoxidable cepillado	


































Modelo	Código	Certificación	Energía
ROYAL 186-1 ESS TMO PVDBN	3452649	 Acabado Níquel cepillado	
ROYAL 186-0.125 ESS TMO	3452643	 	
ROYAL 186-0.125 ESS TMO PVDPB	3452652	 Acabado Latón pulido	
ROYAL 186-0.125 ESS TMO PVDSF	3452651	 Acabado Inoxidable cepillado	
ROYAL 186-0.125 ESS TMO PVDBN	3452646	 Acabado Níquel cepillado	
ROYAL 186-1 SMOOTH HW	3912717		
ROYAL 186-0.125 SMOOTH HW	3912700	 	
ROYAL 186-1 SF5M HW	3912750		
ROYAL 186-0.125 SF5M HW	3912753	 	
EL-700-A HW	3345100		
ECOS 186-1 HW OR	3370443		
ECOS 186-0.125 HW OR	3370440	 	





























































Modelo	Código	Certificación	Energía
Fluxómetros electrónicos de baterías para W.C.			
TRF-8156-1.6 OR	3400100		
TRF-8156-1.6 PVDSF	3400115	 Acabado Inoxidable cepillado	
TRF-8156-1.28 OR	3400101	 	
TRF-8156-1.28 PVDSF	3400116	 Acabado Inoxidable cepillado	
TRF-8156-1.1 OR	34001005	 	
TRF-8156-1.1 PVDSF	34001006	 Acabado Inoxidable cepillado	
G2 8111-1.6	3250400		
G2 8111-1.6 PVDPB	3250412	 Acabado Latón pulido	
G2 8111-1.6 PVDSF	3250450	 Acabado Inoxidable cepillado	
G2 8111-1.6 PVDBN	3250449	 Acabado Níquel cepillado	
G2 8111-1.28	3250289	 	
G2 8111-1.28 PVDPB	3250335	 Acabado Latón pulido	
G2 8111-1.28 PVDSF	3250320	 Acabado Inoxidable	
G2 8111-1.28 PVDBN	3250348	 Acabado Níquel cepillado	





























































Modelo	Código	Certificación	Energía
G2 RESS-C	3325400		
ECOS 8111-1.6/1.1	3370400	 	
ECOS 8111-1.6/1.1 PVDPB	3370444	 Acabado Latón pulido	
ECOS 8111-1.6/1.1 PVDSF	3370411	 Acabado Inoxidable	
ECOS 8111-1.6/1.1 PVDBN	3370409	 Acabado Níquel cepillado	
ROYAL 111-1.6 SFSM	3910275		
ROYAL 111-1.28 SFSM	3910276	 	
EBV-500-A	3325500		
ROYAL 111-1.6 SMOOTH	3910135		
ROYAL 111-1.28 SMOOTH	3910072	 	
CROWN 111-1.6 SMOOTH	3120005		









































Modelo	Código	Certificación	Energía
EBV-200-A	3325201		
ROYAL 111-1.6 SMO	3910176		
ROYAL 111-1.28 SMO	3910022	 	
CROWN 111-1.6 SMO	3120014		
ROYAL 111-1.6/1.1 DFMS	3910285	 	
EBV-550-A	3325501		
Fluxómetros electrónicos de baterías de especialidad de agua recuperada para mingitorio			
ROYAL 111 -1.28 RW SFMS	3010081	 	
Fluxómetros electrónicos de baterías para mingitorio			
TRF-8196-0.5	3400102	 	
TRF-8196-0.5 PVDSF	3400117	 Acabado Inoxidable cepillado	
TRF-8196-0.25	3400103	 	
TRF-8196-0.25 PVDSF	3400118	 Acabado Inoxidable cepillado	
TRF-8196-0.125	3400104	 	
G2 8186-1	3250427		
G2 8186-1 PVDPB*	3250417	 Acabado Latón Pulido	















































FLUXÓMETROS ELECTRÓNICOS

Modelo	Modelo	Código	Certificación	Energía	Energía	Precio
G2 8186-1 PVDSF		3250447	 Acabado Inoxidable cepillado			
G2 8186-1 PVDBN		3250445	 Acabado Níquel cepillado			
G2 RESS-U		3325412				
ECOS 8186-0.125		3250325	 			
ECOS 8186-0.125 PVDPB		3370419	 Acabado Latón pulido			
ECOS 8186-0.125 PVDSF		3370415	 Acabado Inoxidable			
ECOS 8186-0.125 PVDBN		3370438	 Acabado Níquel cepillado			
ROYAL 186-1 SFSM		3912745				
ROYAL 186-0.125 SFSM		3912748	 			
EBV-500-A		3325500				
ROYAL 186-1 SMOOTH		3912670				
ROYAL 186-0.125 SMOOTH		3912698	 			
CROWN 186-1 SMOOTH		3122650				
EBV-200-A		3325201				
ROYAL 186-1 SMO		3912684				
ROYAL 186-0.125 SMO		3912654	 			
CROWN 186-1 SMO		3122620				

Modelo	Código	Certificación	Energía
TAZAS SUSPENDIDAS CON FLUXÓMETRO			
Combos de W.C. con fluxómetro solar			
WETS 2452.1201 1.6/1.1 SOLIS DF	24521201	  	
WETS 2450.1201 1.28 SOLIS	24501201	  	
Combos de W.C. con Fluxómetro Electrónico a Corriente			
WETS 2450.1303 1.28 ESS TMO	24501304	  	
WETS 2450.1425 1.28 HWS	24501425	  	
WETS 2452.1303 1.6/1.1 ECOS HW	24521303	  	
Combos de W.C. con fluxómetro electrónico de baterías			
WETS2461.3001	24613001	  	
WETS 2452.1101 1.6/1.1 ECOS DF	24521101	  	
WETS 2450.1401 1.28 G2	24501401	  	
WETS 2450.1402 1.28 SMO	24501402	  	
WETS 2450.1410 1.28 SFSM	24501410	  	
WETS 2452.1410 1.6/1.1 DFSM	24521410	  	
WETS 2450.1403 1.28 SMOOTH	24501403	  	
Combos de W.C. con fluxómetro mecánico			
WETS2461.2001	24612001	  	
WETS 2452.1002 1.6/1.1 WES	24521002	  	
WETS 2450.1001 1.28 ROYAL	24501001	  	

Modelo	Código	Certificación	Energía
TAZAS ADA CON FLUXÓMETRO			
Combos de W.C. con fluxómetro electrónico solar			
WETS 2020.1201 1.28 SOLIS	20201201	  	
WETS 2022.1201 1.6/1. SOLIS DF	20221201	  	
Combos de W.C. con fluxómetro electrónico a corriente			
WETS 2020.1304 1.28 ESS TMO	20201304	  	
WETS 2020.1302 1.28 HWS	20201302	  	
WETS 2022.1303 1.6/1.1 ECOS HW	20221303	  	
Combos de W.C. con fluxómetro electrónico de baterías			
WETS2031.3001	20313001	  	
WETS 2022.1101 1.6/1.1 ECOS DF	20221101	  	
WETS 2020.1401 1.2 G2	20201401	  	
WETS 2020.1402 1.28 SMO	20201402	  	
WETS 2020.1403 1.28 SMOOTH	20201403	  	
WETS 2020.1410 1.28 SF5M	20201410	  	
WETS 2022.1410 1.6/1.1 DF5M	20221410	  	
Combos de W.C. con fluxómetro mecánico			
WETS2031.2001	20312001	  	
WETS 2022.1002 1.6/1.1 WES	20221002	  	
WETS 2020.1001 1.28 ROYAL	20201001	  	




Modelo	Código	Certificación	Energía
COMBOS DE W.C. ESTÁNDAR CON FLUXÓMETRO ELECTRÓNICO DE BATERÍAS			
WETS2011.3001	20113001	  	
COMBOS DE W.C. ESTÁNDAR CON FLUXÓMETRO MECÁNICO DE MANIJA			
WETS2011.2001	20112001	  	
WETS 2002.1002-1.6/1.1 WES	20021002	  	
WETS 2003.1001-1.6 ROYAL	20031001	  	
MINGITORIOS CON FLUXÓMETRO			
Combo de mingitorio grande con fluxómetro solar			
WEUS 1000.1201 0.125 SOLIS	10001201	  	
Combos de mingitorio con fluxómetro electrónico a corriente			
WEUS 1000.1304 0.125 ESS TMO	10001304	  	
WEUS 1000.1302 0.125 HWS	10001302	  	
WEUS 1000.1411 0.125 HW	10001411	  	
Combos de mingitorio con fluxómetro electrónico de baterías			
WEUS 1010.1450- 0.5 TRF	10101450	  	
WEUS 1000.1401 0.125 ECOS	10001401	  	

Modelo	Código	Certificación	Energía
WEUS 1000.1402 0.125 SMO	10001402	  	
WEUS 1000.1403 0.125 SMOOTH	10001403	  	
WEUS 1000.1410 0.125 SFSM	10001410	  	
Combos de mingitorio con fluxómetro mecánico de manija			
MODELO MINGITORIO GRANDE CON TRUFLUSH	10101050	  	
WEUS 1006.1001 1.0 ROYAL	10061001		
WEUS 1000.1001 0.125 ROYAL	10001001	  	
MINGITORIO MEDIANO CON FLUXÓMETRO			
Combo de mingitorio con fluxómetro solar			
WEUS 7000.1201 0.125 SOLIS	70001201	  	
Combos de mingitorio con fluxómetro electrónico a corriente			
WEUS 7000.1411 0.125 HW	70001411	  	
WEUS 7000.1302 0.125 HWS	70001302	  	
Combos de mingitorio con fluxómetro electrónico de baterías			
WEUS 7010.1450-0.5 TRF	70101450	  	
WEUS 7000.1402 0.125 SMO	70001402	  	
WEUS 7000.1403 0.125 SMOOTH	70001403	  	







Modelo	Código	Certificación	Energía
WEUS 7000.1410 0.125 SFSM	70001410	  	
WEUS 7000.1401 0.125 ECOS	70001401	  	
Combo de mingitorio con fluxómetro mecánico de manija			
WEUS 7000.1001 0.125 ROYAL	70001001	  	

CERÁMICA





SLOAN FLUSH MATE / Inodoro de Presión Asistida

WETS-8009.8016	2108029 taza 2108016 tanque	  
----------------	--------------------------------	---


TAZAS ADA





















ADA ST 2029	2102029	  
ADA ST 2039	2102039	  

























MINGITORIOS HÍBRIDOS

HYB 1000	1001020	 
HYB 4000	1004020	 

GRAVITY / Inodoro de gravedad,

WETS-4029.4011	2108029 taza 2104011 tanque	
----------------	--------------------------------	---














































Modelo	Código	Certificación	Energía
WETS-4029.4211	2108029 taza 2104211 tanque		
MINGITORIOS WATERFREE			
WES 1000	1001000	  SLOAN Waterfree	
WES 4000	1004000	  SLOAN Waterfree	
MINGITORIOS			
SU 1009	1101009	  HEU HIGH EFFICIENCY URINAL	
SU 7009	1107009	  HEU HIGH EFFICIENCY URINAL	
SU 1019	1101019	  HEU HIGH EFFICIENCY URINAL	
SU 7019	1107019	  HEU HIGH EFFICIENCY URINAL	
LAVABOS			
SS 3065	3873065		
SS 3165	3873165		
SS 3003	3873003		
SS 3001	3873001		
SS 3102	3873102		
SS 3002	3873002		
SS 3200	3873200		







































Modelo	Código	Certificación	Energía
LLAVES ELECTRÓNICAS SOLARES			
Línea Basys electrónica solar			
EFX 177,502,0000 (HIGH SOL LCD ISM IR)	3324013	 	
EFX 275,500,0000 (MID PLACA SOL IR ISM)	3324002	 	
EFX 275,000,0000 (MID PLACA SOL IR)	3324003	 	
EFX 175,502,0000 (HIGH SOL ISM IR)	3324010	 	
EFX 175,002,0000 (HIGH SOL IR)	3324220	 	
Línea IQ electrónica solar			
EAF 275	3335016	 	
EAF-275-ISM	3335017	 	
EAF-275-ISM PVDPB	3335117	 Acabado Latón pulido	
EAF-275-ISM PVDSF	3335092	 Acabado Inoxidable cepillado	
EAF-275-ISM PVDBN	3335070	 Acabado Níquel cepillado	

Modelo	Código	Certificación	Energía
LLAVES ELECTRÓNICAS			
Línea Basys			
EFX 800,002,1010 (WALL CORR IR)	3324248	 	
EFX 850,002,1000 (WALL BAT IR)	3324056	 	
EFX 100,500,0010 (HIGH CORR ISM IR)	3324012	 	
EFX 150,500,0000 (HIGH BAT ISM IR)	3324026	 	
EFX 100,000,0010 (HIGH CORR IR)	3324246	 	
EFX 150,000,0000 (HIGH BAT IR)	3324025	 	
EFX 200,500,0010 (MID PLACA CORR IR ISM)	3324095	 	
EFX 250,500,0000 (MID PLACA BAT IR ISM)	3324004	 	
EFX 250,500,0000 PVDSF	3324468	 Acabado Inoxidable cepillado	
EFX 250,500,0000 PVDBN	3324480	 Acabado Níquel cepillado	
EFX 250,500,0000 PVDPB	3324481	 Acabado Latón pulido	
EFX 200,000,0010 (MID PLACA CORR IR)	3324247	 	
EFX 250,000,0000 (MID PLACA BAT IR)	3324005	 	
EFX 250,000,0000 PVDSF	3324482	 Acabado Inoxidable cepillado	
EFX 250,000,0000 PVDBN	3324478	 Acabado Níquel cepillado	
EFX 250,000,0000 PVDPB	3324483	 Acabado Latón pulido	

Modelo	Código	Certificación	Energía
EFX 300,010,0010 (LOW CAPAC CORR)	3324007		
EFX 350,010,0000 (LOW CAPAC BAT)	3324019		
EFX 300,000,0010 (LOW CORR IR)	3324096		
EFX 350,000,0000 (LOW BAT IR)	3324037		
EFX 380.010.0000	3324021		
EFX 600,000,0010 (LOW INT CORR IR)	3324245		
EFX 650,000,0000 (LOW INT BAT IR)	3324052		
EFX 600,010,0010 (LOW INT CAPAC CORR)	3324008		
EFX 650,010,0000 (LOW INT CAPAC BAT)	3324001		
EFX 680.010.0000	3324018		
EAF 700 ISM	3335079		
EAF 750 ISM	3335074		
EAF 700	3335096		
EAF 750	3335097		
EAF-100 ISM	3335004		

Modelo	Código	Certificación	Energía
EAF 150 ISM CP	3335001	 	
EAF-100	3335003	 	
EAF 150 CP	3335000	 	 
EAF-200-P-ISM-CP	3335051	 	
EAF 250 ISM CP	3335061	 	
EAF-200-P CP	3335050	 	
EAF 250 CP	3335060	 	
SF 2100	3362103	 	
SF 2150-4	3362102	 	
SF 2200	3362109	 	
SF 2250-4	3362104	 	
SF 2300	3362116	 	
SF 2350-4	3362119	 	
SF 2400	3362130	 	
SF 2450-4	3362124	 	
SF 2800	33621017	 	
SF 2850	33621013	 	
SF 2900	33621008	 	

Modelo	Código	Certificación	Energía
SF 2950	33621004	 	
ETF 880 4P CP	3365013BT	 	
EBF 187-4	3315107BT	 	
EBF 187-4-TUR-CP	3315337BT	 	 
ETF-410 BT	3365801BT	 	
ETF-410 BT-SF	3365805BT	 Acabado Inoxidable cepillado	
ETF-410 BT-BN	3365800BT	 Acabado Níquel cepillado	
ETF-410 BT-PB	3365804BT	 Acabado Latón pulido	
EBF-415BT	3315388BT	 	
EBF-415BT-SF	3315392BT	 Acabado Inoxidable cepillado	
EBF-415BT-BN	3315396BT	 Acabado Níquel cepillado	
EBF-415BT-PB	3315394BT	 Acabado Latón pulido	
EBF-415TURBT	3315411BT	 	 
ETF-420BT	3365825BT	 	
ETF-420BT-SF	3365829BT	 Acabado Inoxidable cepillado	
ETF-420BT-BN	3365828BT	 Acabado Níquel cepillado	
ETF-420BT-PB	3365828BT	 Acabado Latón pulido	
EBF-425BT	3315419BT	 	
EBF-425BT-SF	3315391BT	 Acabado Inoxidable cepillado	
EBF-425BT-BN	3315395BT	 Acabado Níquel cepillado	
EBF-425BT-PB	3315393BT	 Acabado Latón pulido	
EBF-425TUR	3315427BT	 	 
















Modelo	Código	Certificación	Energía
ETF-810BT	3365831BT	 	
ETF-810BT-SF	3365841BT	 Acabado Inoxidable cepillado	
ETF-810BT-BN	3365832BT	 Acabado Níquel cepillado	
ETF-810BT-PB	3365840BT	 Acabado Latón pulido	
EBF-815BT	3315451BT	 	
EBF-815BT-SF	3315448BT	 Acabado Inoxidable cepillado	
EBF-815BT-BN	3315439BT	 Acabado Níquel cepillado	
EBF-815BT-PB	3315393BT	 Acabado Latón pulido	
EBF-815TURBT	3315438BT	 	 
ETF-820 BT	3365843BT	 	
ETF-820 BT-SF	3365853BT	 Acabado Inoxidable cepillado	
ETF-820 BT-BN	3365844BT	 Acabado Níquel cepillado	
ETF-820 BT-PB	3365840BT	 Acabado Latón pulido	
EBF-825BT	3315451BT	 	
EBF-825BT-SF	3315464BT	 Acabado Inoxidable cepillado	
EBF-825BT-BN	3315455BT	 Acabado Níquel cepillado	
EBF-825BT-PB	3315463BT	 Acabado Latón pulido	
EBF-825TURBT	3315438BT	 	 
ETF-600-P	3365330BT	 	
ETF-600-P PVDSF	3365657BT	 Acabado Inoxidable cepillado	
ETF-600-P PVDBN	3365697BT	 Acabado Níquel cepillado	
ETF-600-P PVDPB	3365658BT	 Acabado Latón pulido	

























Modelo	Código	Certificación	Energía
EBF 615	3315114BT		
EBF 615-4-TUR-CP	3315339BT		
ETF-610	3365163BT		
EBF 650	3315025BT		
EBF 650 PVDSF	3315193BT	 Acabado Inoxidable cepillado	
EBF 650 PVDBN	3315249BT	 Acabado Níquel cepillado	
EBF 650 PVDPB	3315077BT	 Acabado Latón pulido	
ETF-500-P	3365340BT		
EBF 550	3315156BT		
EBF 550-TUR-CP-1.5	3315370BT		
ETF-500-S-P	3365335BT		
EBF 550 S	3315158BT		
EBF 550 S-TUR-CP	3315371BT		
ETF-700	3365177BT		
EBF 750-4	3315104BT		
EBF 750-4-TUR-CP	3315336BT		
ETF-700-S	3365185BT		
EBF 750 S-4	3315105BT		
EBF 750-4-TUR-CP	3315368BT		

Modelo	Código	Certificación	Energía
ETF-800	3365721BT	 	
EBF-850	3315365BT	 	
EBF 850-TUR-CP	3315366BT	 	 
ETF-80	3365320BT	 	
EBF 85	3315010BT	 	
EBF 85-4-TUR-CP	3315335BT	 	 
EAF 225 ISM	3335075	 	
EAF 350 ISM	3335111	 	
EAF 350	3335110	 	
EAF 300	33351014	 	
EAF 300 ISM	33351013	 	
EAF 900	33351001	 	

DISPENSADORES DE JABÓN

ESD 200	3346051		
ESD 400	3346080		
ESD 400 PVDSF	3346082	 Acabado Inoxidable cepillado	
ESD 400 PVDBN	3346081	 Acabado Níquel cepillado	
ESD 400 PVDPB	3346083	 Acabado Latón pulido	

Modelo	Código	Certificación	Energía
ESD-410	3346160		
ESD-410-SF	3346164	 Acabado Inoxidable cepillado	
ESD-410-BN	3346163	 Acabado Níquel cepillado	
ESD-410-PB	3346162	 Acabado Latón pulido	
ESD-420	3346166		
ESD-420-SF	3346170	 Acabado Inoxidable cepillado	
ESD-420-BN	3346169	 Acabado Níquel cepillado	
ESD-420-PB	3346168	 Acabado Latón pulido	
ESD 500	3346087		
ESD 500 PVDSF	3346141	 Acabado Inoxidable cepillado	
ESD 500 PVDBN	3346138	 Acabado Níquel cepillado	
ESD 500 PVDPB	3346144	 Acabado Latón pulido	

Modelo	Código	Certificación	Energía
ESD 600	3346091		
ESD 600 PVDSF	3346143	 Acabado Inoxidable cepillado	
ESD 600 PVDBN	3346140	 Acabado Níquel cepillado	
ESD 600 PVDPB	3346146	 Acabado Latón pulido	
ESD 700	3346095		
ESD 800	3346097		
ESD 1500	3346093		
ESD 2000	3346089		
ESD 2000 PVDSF	3346142	 Acabado Inoxidable cepillado	
ESD 2000 PVDBN	3346139	 Acabado Níquel cepillado	
ESD 2000 PVDPB	3346145	 Acabado Latón pulido	
ESD 2100	3346098		
ESD 411	3346165	 	
ESD 421	3346171	 	



COMBOS DE DISPENSADOR DE JABÓN CON LLAVE

Modelo	Código	Certificación	Energía
ESD 501	3346086	 	
ESD 601	3346090	 	
ESD 701	3346094		
ESD 801	3346096	 	
ESD 1501	3346092		
ESD 2001	3346088	 	
ESD 2101	3346099		

LAVABOS DE ESTACIONES

DIVISIÓN ANTIVANDALISMO





















Serie EW

EW 73000	3 estaciones	 
EW 72000	2 estaciones	 
EW 63000	3 estaciones	 
EW 62000	2 estaciones	 

































DIVISIÓN CLÁSICA



















Serie ELWF - Cascada

ELWF 82000 AB	2 estaciones	 
ELWF 83000 AB	3 estaciones	 

Modelo	Código	Certificación	Energía
ELWF 84000 AB	4 estaciones	 	
Serie ELRF - Frente redondo			
ELRF 81000 AB	1 estación	 	
ELRF 81000 ENC	1 estación	 	
ELRF 82000 AB	2 estaciones	 	
ELRF 82000 ENC	2 estaciones	 	
ELRF 83000 AB	3 estaciones	 	
ELRF 83000 ENC	3 estaciones	 	
ELRF 84000 AB	4 estaciones	 	
ELRF 84000 ENC	4 estaciones	 	
Serie ELA - Punta de flecha			
ELA 81000 AB	1 estación	 	
ELA 81000 ENC	1 estación	 	
ELA 82000 AB	2 estaciones	 	
ELA 82000 ENC	2 estaciones	 	
ELA 83000 AB	3 estaciones	 	
ELA 83000 ENC	3 estaciones	 	
ELA 84000 AB	4 estaciones	 	
ELA 84000 ENC	4 estaciones	 	

Modelo	Código	Certificación	Energía
Serie ELGR - Gradiente			
ELGR 81000 AB	1 estación	 	
ELGR 81000 ENC	1 estación	 	
ELGR 82000 AB	2 estaciones	 	
ELGR 82000 ENC	2 estaciones	 	
ELGR 83000 AB	3 estaciones	 	
ELGR 83000 ENC	3 estaciones	 	
ELGR 84000 AB	4 estaciones	 	
ELGR 84000 ENC	4 estaciones	 	
Serie ELC - Lavabo electrónico sobre cubierta			
ELC 81000 AB	1 estación	 	
ELC 82000 ENC	2 estaciones	 	
ELC 83000 AB	3 estaciones	 	
Serie ELS - Sistema de lavabo electrónico			
ELS 72000	2 estaciones	 	
ELS 73000	3 estaciones	 	
ELS 62000	2 estaciones	 	
ELS 63000	3 estaciones	 	

Modelo	Modelo	Código	Certificación	Energía	Energía	Precio
DIVISIÓN PREMIUM						
Lavabo integrado AER-DEC						
AD 82000	2 estaciones		 			
AD 83000	3 estaciones		 			
AD 84000	4 estaciones		 			
SECADORES						
EHD 701 BN		3366129	 Acabado Blanco mate			
EHD 701 PW		3366128	 Acabado Blanco Pulido	  		
EHD-501-GR		3366061	 Acabado Grafito			
EHD-501-CP		3366051	 Acabado Cromo	  		
EHD-501-PW		3366050	 Acabado Blanco Pulido			
EHD-501-BN		3366122	 Acabado Níquel cepillado			
EHD-501-MW		3366070	 Acabado Blanco mate			
EHD-501-GR HEPA		3366121	 Acabado Grafito			
EHD-501-CP HEPA		3366120	 Acabado Cromo	  		
EHD-501-PW HEPA		3366142	 Acabado Blanco Pulido			
EHD-501-BN HEPA		3366123	 Acabado Níquel cepillado			
EHD-501-MW HEPA		3366119	 Acabado Blanco mate			

Modelo	Código	Certificación	Energía
EHD-501-MW-ECO	3366074	 Acabado Blanco mate	
EHD-501-CP-ECO	3366101	 Acabado Cromo	  
EHD-501-PW-ECO	3366107	 Acabado Blanco Pulido	
EHD-501-BN-ECO	3366105	 Acabado Níquel cepillado	
EHD-501-GR-ECO	3366103	 Acabado Grafito	
EHD-501-MW-ECO HEPA	3366100	 Acabado Blanco mate	
EHD-501-CP-ECO HEPA	3366102	 Acabado Cromo	  
EHD-501-PW-ECO HEPA	3366108	 Acabado Blanco Pulido	
EHD-501-BN-ECO HEPA	3366106	 Acabado Níquel cepillado	
EHD-501-GR-ECO HEPA	3366104	 Acabado Grafito	

BARRAS DE SEGURIDAD

SL 8930	8002006	 
SL 8924	8002005	 
SL 8918	8002004	 
SL 8712	8002000	 

GARANTÍA DE PRODUCTOS Y REFACCIONES ORIGINALES SLOAN®

Sloan® de México S de RL de CV, garantiza sus productos, libre de defectos en material y mano de obra a partir de la fecha de la primer compra.

Durante el período de la garantía, Sloan® de México S de RL de CV, se encargará de reparar, reemplazar o reembolsar el precio de compra de cualquier producto que vaya conforme a esta garantía, mientras que su uso y servicio se haya efectuado bajo condiciones normales.

- En partes electrónicas: Un año.
- En partes mecánicas: Tres años.
- Llaves manuales: Un año.
- Secadores: Tres años.
- Acabados: Cinco años.
- Tanques FlushMate: Cinco años .
- En baterías (pilas): No aplica ningún tipo de garantía .
- Diafragmas y pistones: Seis meses
- Porcelana : Tres años

Nuestros equipos están garantizados contra defectos de fabricación.

Para hacer válida la garantía, deberá realizarse a través de nuestro Departamento de Servicio

Técnico:

Coordinador Depto. de Servicio Técnico

Tel. Oficina 01 (844) 985-0120

Tel. Oficina: 01 (844) 985 -0115

Mail: servicio.tecnico@sloan.com.mx

Para más información consultar sloan.com.mx sección: Red de Servicio Nacional Post-Venta

RENASER

Red Nacional de Servicio Post Venta.
Sloan, apasionados por servirte.

SLOAN®



SLOAN

Líder mundial en soluciones sustentables para baños comerciales.

SLOAN®

SLOAN HEADQUARTERS

10500 Seymour Avenue, Franklin Park, IL 60131
T: +1.847.673.4300 / USA 1.800.982.5839
F: +1.847.671.6944 / USA 1.800.447.832

CEDIS / OFICINAS CDMX

Carretera México Querétaro Lote 3a-b-c-d Col.
La Teja, entrada por Libramiento Norte
Tepotzotlán, Edo. de México, 54607
T: 844.285.0443 / 844.285.1724

CEDIS / RAMOS ARIZPE

Carretera a Los Pinos Km. 1, Col. La Esmeralda
Ramos Arizpe, Coahuila, 25900
T: 844.254.0667 / 844.285.1724

RENASER

RED NACIONAL DE SERVICIO POST VENTA SLOAN, APASIONADO POR SERVIRTE

844.254.0667 / 844.285.1724
844.285.0443 / 844.285.1724
servicio.clientes@sloan.com.mx
servicio.tecnico@sloan.com.mx

sloan.com/es
info@sloan.com.mx



CPTENE023

