

BAÑOS CORONA

CATÁLOGO DE PRODUCTO

PRODUCTOS INSTITUCIONALES



corona

BIENVENIDO A NUESTRO CATÁLOGO DE PRODUCTO



TABLA DE CONTENIDO

TAZAS Y SANITARIOS INSTITUCIONALES	18
ORINALES	27
LAVAMANOS INSTITUCIONALES	30
SISTEMAS DE DESCARGA	35
GRIFERÍAS	44
DUCHAS	52
ACCESORIOS Y COMPLEMENTOS	55
KITS INSTITUCIONALES	62

Descubra un mundo de ingenio en nuestros productos institucionales, donde la innovación toma el centro del escenario, y la durabilidad y confiabilidad establecen la base. Con características de vanguardia para el ahorro de agua y tecnologías avanzadas, nuestro portafolio capacita a arquitectos, diseñadores y profesionales para crear espacios públicos y compartidos más sostenibles y eficientes, inspirando una armoniosa fusión de funcionalidad y estética. Elevamos proyectos, ya que nuestras soluciones muestran el camino hacia un futuro más verde, inteligente e inspirador en el diseño de baños institucionales.

PRESENTE EN 46 PAÍSES

Colombia • Estados Unidos • México • China • Canadá • Aruba • Bahamas • Barbados • Belice
Costa Rica • Curazao • Dominica • El Salvador • Granada • Guatemala • Haití • Honduras
Islas Caimán • Islas turcas y Caicos • Jamaica • Nicaragua • Panamá • Puerto Rico •
República Dominicana • Santa Lucía San Vicente y las Granadas • Trinidad y Tobago •
Argentina • Bolivia • Brasil • Chile • Ecuador • Guyana • Paraguay • Perú • Surinam •
Uruguay • Venezuela • España • Francia • Holanda • Hungría • Italia • Ruanda.



Multinacional Colombiana con más de **140 años** de historia empresarial.

9,500 empleos ubicados en 29 plantas y oficinas en 11 países.

Exportaciones a más de **46 países** a nivel mundial.

Más de 4.000 distribuidores en el mundo.

CORONA

LA MEJOR OPCIÓN

LA SOLUCIÓN COMPLETA

Corona es el mejor aliado para sus proyectos, contamos con un amplio portafolio para espacios institucionales que incluye pisos, paredes, baños, pinturas y materiales de construcción. Así mismo, le ofrecemos asesoría para una correcta especificación, acompañamiento en obra y servicio postventa.

ACCESIBILIDAD

Corona ofrece innovación y máxima accesibilidad. Nuestros productos brindan diseños para la seguridad y comodidad de usuarios con dificultades en su movilidad.

ANTIVANDALISMO

Corona cuenta con una variedad de productos con alto grado de anti-vandalismo que brindan mayor seguridad con el objeto de contribuir en un menor costo de mantenimiento o reposición.

AHORRO DE AGUA

Entendemos la importancia del recurso hídrico en el ciclo manufacturero al igual que en la operación de los puntos de venta, realizamos constantemente esfuerzos para desarrollar e implementar buenas prácticas de gestión de este recurso en nuestros procesos. Así mismo, dirigimos nuestros esfuerzos a diseñar y ofrecer a nuestros clientes un portafolio de productos de bajo consumo de agua, ecoeficientes y adaptados a las necesidades de ahorro de diferentes proyectos.

ASEPSIA

Corona cuenta con una variada oferta de productos de fácil limpieza y mantenimiento, fabricados con materiales de alta resistencia y sistemas de mínimo contacto con el usuario, especialmente diseñados para ambientes de alto tráfico o que requieren máxima desinfección.

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

Nuestros productos están respaldados por sistemas de instalación completos que se integran a las construcciones modernas o tradicionales de manera segura y acorde con los requerimientos normativos de construcción.

CONSTRUCCIÓN SOSTENIBLE

En Corona estamos comprometidos con el desarrollo sostenible en términos sociales, económicos y ambientales. Buscamos alcanzar la sostenibilidad ambiental de nuestra cadena de valor e identificar oportunidades de mejora que nos permitan ser más eficientes en el uso de los recursos naturales. El portafolio institucional contribuye a obtener puntos necesarios para la certificación internacional LEED.

El sistema LEED es otorgado a las edificaciones nuevas o en remodelación que alcancen una reducción porcentual específica en el consumo de recursos, entre ellos el agua.

PRODUCTOS CON EL SELLO AMBIENTAL COLOMBIANO (SAC)



MINISTERIO DE AMBIENTE, VIVIENDA Y DESARROLLO TERRITORIAL

El Sello Ambiental Colombiano (SAC), otorgado a Corona en 2021, es un estándar voluntario que se otorga a los fabricantes que cumplen varios aspectos del ciclo de vida del producto. A continuación, te compartimos porque tenemos esta importante certificación:

La certificación de Sello Ambiental Colombiano demuestra el cumplimiento eficaz de los criterios ambientales del producto y la implementación y operación de un sistema de gestión ambiental.

PROVEEDORES RESPONSABLES

Damos prioridad a aquellos proveedores que demuestren sus compromisos con la protección del ambiente.



EMPAQUES

El cartón de nuestros empaques tiene un promedio entre 40% y 100% de material reciclado. Recolectamos, almacenamos, transformamos y reutilizamos.



DESDE EL DISEÑO HASTA LA PRODUCCIÓN

Cuidamos cada detalle, desde el diseño e ingeniería del producto hasta la extracción y adquisición responsable de materias primas y el proceso productivo.



CONSUMO DE AGUA DEL PRODUCTO

Nuestros sanitarios están equipados con dispositivos que reducen el volumen de agua requerido para cada descarga sin sacrificar su eficiencia.



Uso eficiente de combustibles y energía

Usamos principalmente gas natural, el cual genera menos emisiones.

Contamos con altos estándares de iluminación eficiente, aprovechamiento térmico y aires calientes.



Uso eficiente del agua

Recirculamos más del 80% del agua en nuestras plantas de producción, evitando generar vertimientos industriales.



Uso eficiente del recurso

En nuestros procesos de manufactura, procuramos que nuestros productos tengan un promedio de 20% porcelana sanitaria reciclada.

CORONA EL MEJOR ALIADO LEED

El sistema **LEED** es otorgado a las edificaciones nuevas o en remodelación que alcancen una reducción porcentual específica en el consumo de recursos, entre ellos el agua.

La mejor manera de asegurar que el producto seleccionado realmente logrará esta reducción, es utilizar productos certificados con el sello **WaterSense**, que no solo garantiza menor consumo de agua sino que asegura que su desempeño se mantenga en condiciones óptimas para el funcionamiento.

Nuestras rigurosas evaluaciones internas aseguran desempeños sobresalientes y verdadero ahorro, lo que nos permite cumplir con los requerimientos ***HET** y ***HEU** y contar con las premiadas certificaciones **WaterSense**.

La taza **ERIE**, **ADRIÁTICA**, **BÁLTICA**, **BÁLTICA COMPACTA** y los orinales **GOTTA**, **ARRECIFE** Y **PETITE**, son productos que consumen 20% menos de agua que el estándar, logrando aportar a sus proyectos puntos para la certificación **LEED**.

*HET: High efficient toilets

*HEU: High efficient urinals





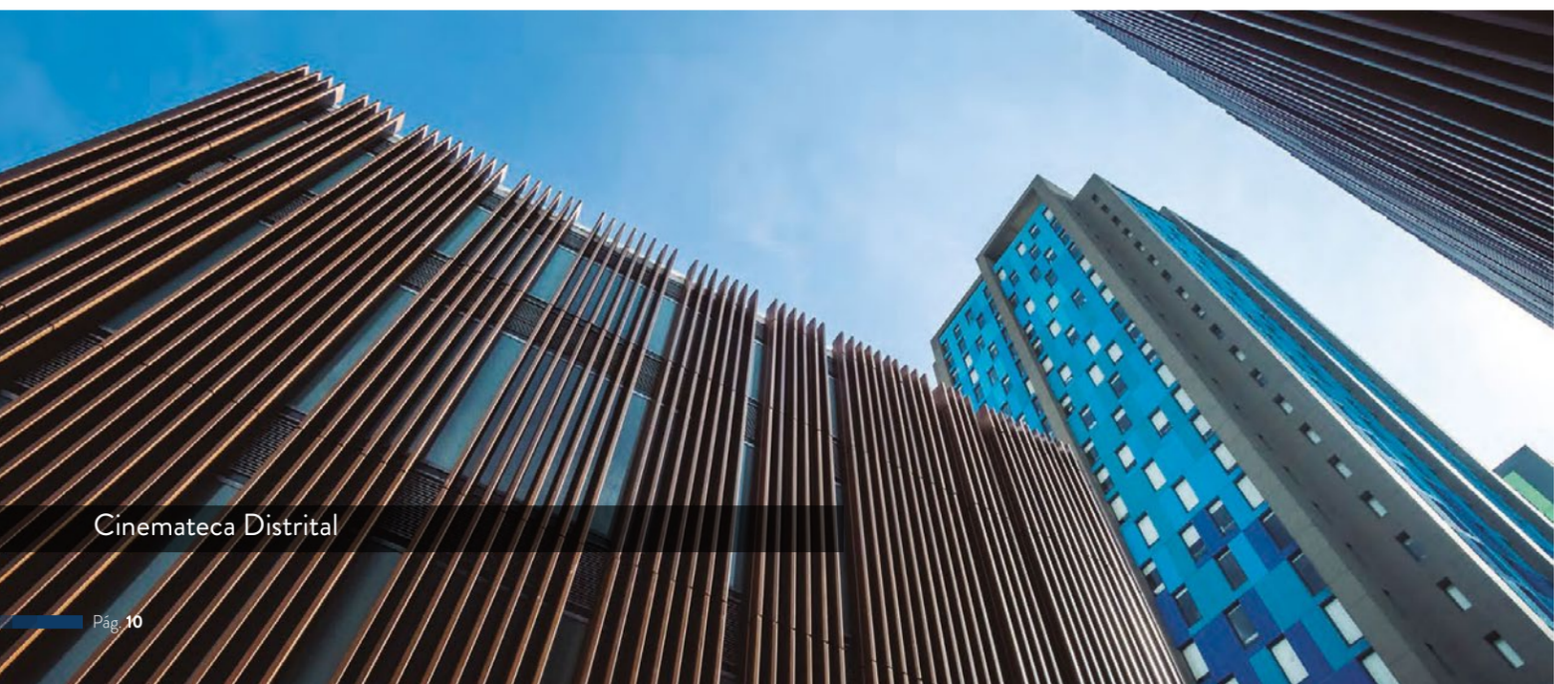
Centro comercial Viva Envigado



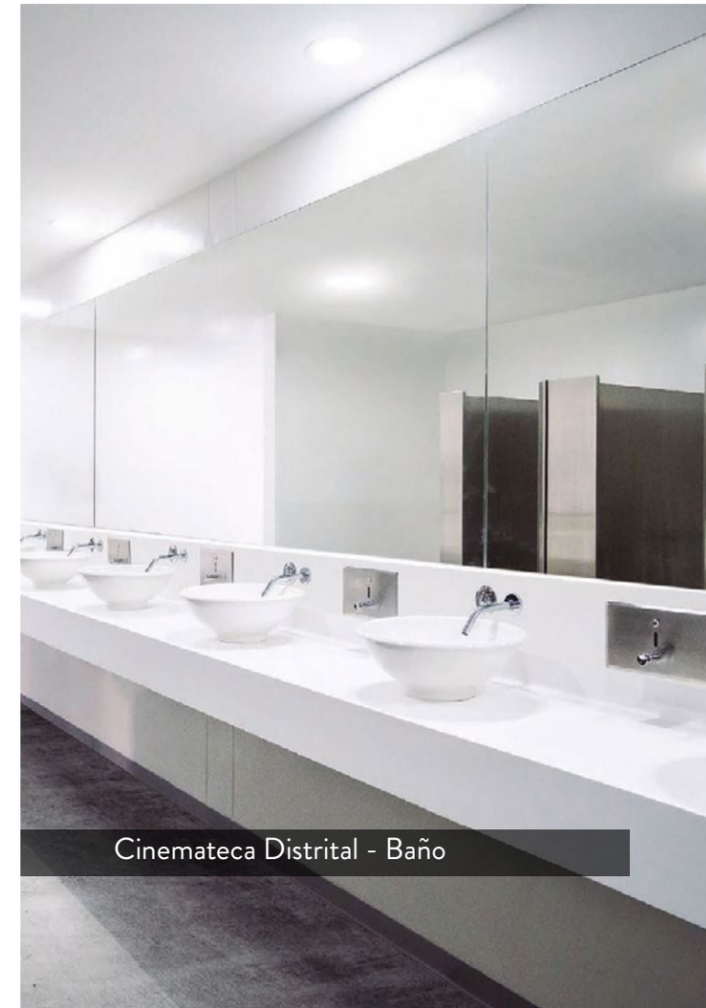
Aeropuerto internacional Ernesto Cortissoz - Baños



Universidad de los Andes Caribe



Cinemateca Distrital



Cinemateca Distrital - Baño



Centro comercial Viva Envigado - Baño

ESCALA DE EFICIENCIA CORONA

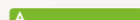
Reconoce fácilmente el consumo y potencia de cada sanitario con nuestra **Escala de Eficiencia Corona**, encontrarás que todos nuestros sanitarios cuentan con un desempeño superior.

	CONSUMO 	POTENCIA 	
3,5 - 3,8 lts.	A	A	700 - 1000 grs.
4,1 - 4,8 lts.	B	B	400 - 699 grs.
4,9 - 6,0 lts.	C	C	250 - 399 grs.
6,1 - 13,0 lts.	D	D	200 - 249 grs.
< 13,1 lts.	E	E	< 200 grs.



BAJO CONSUMO DE AGUA, EXCELENTE CAPACIDAD DE DESCARGA

Encuentra la descripción de consumo y descarga en cada sanitario.

CONSUMO 	POTENCIA 
4,8 lts.  	  600 grs.

EL DISEÑO DE NUESTRAS TAZAS

está enfocado en el correcto desempeño de cada uno de nuestros modelos de sanitarios, asegurando ahorro, descarga y limpieza.



Máxima higiene:

El canal de agua expuesto permite un mejor lavado después de cada uso, reduciendo gérmenes y bacterias.



Máxima eficiencia:

El canal ubicado en la parte inferior de la taza genera una fuerte presión logrando una evacuación eficiente.



Máxima eficiencia:

Su diseño y la ingeniería de su motor hidráulico la convierte en la única taza de anillo abierto con una capacidad de descarga superior.



Máximo ahorro:

Su motor hidráulico permite que los agujeros direccionados asistan el impulso del agua, logrando una mejor evacuación y un máximo ahorro.

BAÑO SEGURO

TENEMOS TODO LO QUE NECESITAS
PARA PREVENIR LOS ACCIDENTES EN EL BAÑO



En Corona encuentras todo lo necesario para crear un baño seguro para personas mayores, niños o con alguna discapacidad. Conoce nuestros productos

La distribución y los accesorios del baño, facilitan las actividades en los tres diferentes espacios: ducha, sanitario y lavamanos.

- Espacio amplio para desplazamientos de silla de ruedas y ayuda de cuidadores.
- Barras de seguridad en ducha, sanitario y lavamanos.
- Silla auxiliar plegable en la ducha.
- Ducha con balance de presión acompañada de teleducha.
- Lavamanos de colgar apto para personas con movilidad reducida.
- Espacio libre en la parte inferior del lavamanos.
- Sanitario más alto diseñado para personas con movilidad reducida.
- Pisos antideslizantes.



Baños **Corona**

Productos Institucionales

TAZAS Y SANITARIOS INSTITUCIONALES

Eleve sus estándares de baño con las tazas y sanitarios institucionales de alta eficiencia de Corona, diseñados para resistir un uso frecuente y ofrecer una capacidad de descarga excepcional para un rendimiento óptimo.



BÁLTICA PLUS

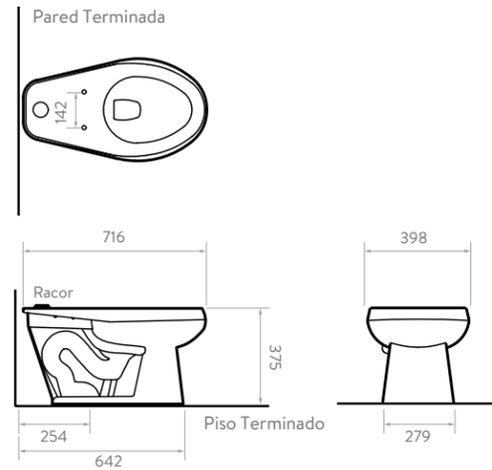
TAZA DE ENTRADA SUPERIOR

Ref.: 213111001



Máxima
Eficiencia

- Taza alargada a piso de entrada superior con altura estándar.
- Alta eficiencia en consumo de agua: 3.5 Lpf (0.92 gpf).
- Alta capacidad de evacuación en la descarga de 1000g de sólidos.
- Sistema de JET lateral para mayor eficiencia en la descarga.
- Certificada con el Sello Ambiental Colombiano.
- Aplica para proyectos LEED.



BÁLTICA PLUS

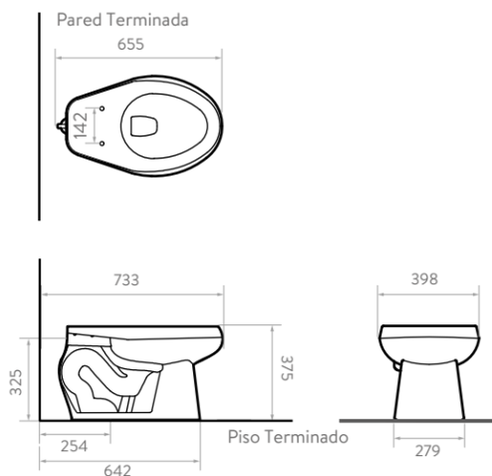
TAZA DE ENTRADA POSTERIOR

Ref.: 213121001



Máxima
Eficiencia

- Taza alargada a piso de entrada posterior y altura estándar.
- Alta eficiencia en consumo de agua: 3.5 Lpf (0.92 gpf).
- Alta capacidad de evacuación en la descarga de 1000g de sólidos.
- Sistema de JET lateral para mayor eficiencia en la descarga.
- Certificada con el Sello Ambiental Colombiano.
- Aplica para proyectos LEED.



ADRIÁTICA PLUS

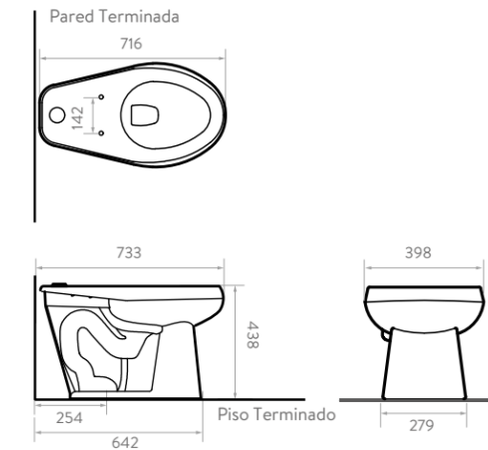
TAZA DE ENTRADA SUPERIOR

Ref.: 213181001



Máxima
Eficiencia

- Taza alargada a piso de entrada superior y altura ADA.
- Alta eficiencia en consumo de agua: 3.5 Lpf (0.92 gpf).
- Alta capacidad de evacuación en la descarga de 1000g de sólidos.
- Sistema de JET lateral para mayor eficiencia en la descarga.
- Cumple requerimientos ADA para personas de movilidad reducida.
- Certificada con el Sello Ambiental Colombiano.
- Aplica para proyectos LEED.



ADRIÁTICA PLUS

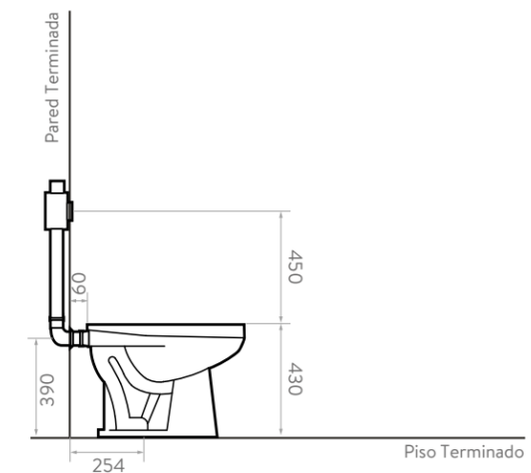
TAZA DE ENTRADA POSTERIOR

Ref.: 213191001



Máxima
Eficiencia

- Taza alargada a piso de entrada posterior y altura ADA.
- Alta eficiencia en consumo de agua: 3.5 Lpf (0.92 gpf).
- Alta capacidad de evacuación en la descarga de 1000g de sólidos.
- Sistema de JET lateral para mayor eficiencia en la descarga.
- Cumple requerimientos ADA para personas de movilidad reducida.
- Certificada con el Sello Ambiental Colombiano.
- Aplica para proyectos LEED.



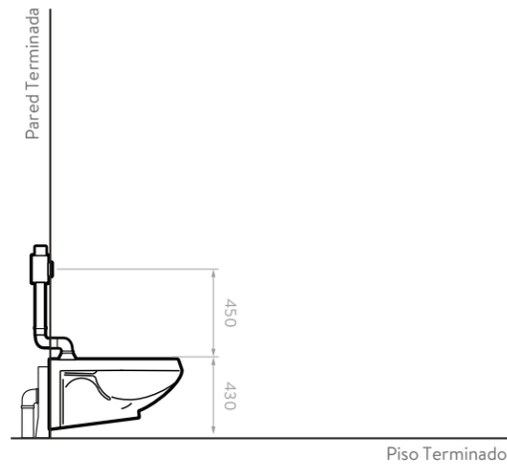
ERIE

TAZA DE ENTRADA SUPERIOR

Ref.: O30111001



- Taza colgada al muro de entrada superior.
- Alta eficiencia en consumo de agua: 3.5lpf (0.92 gpf) / 4.85 lpf (1.28 gpf).
- Alta capacidad de evacuación en la descarga de 1000g de sólidos.
- Cumple requerimientos ADA para personas de movilidad reducida.
- Capacidad de soporte de hasta 500 kg de peso.
- Certificada con el Sello Ambiental Colombiano.
- Aplica para proyectos LEED.



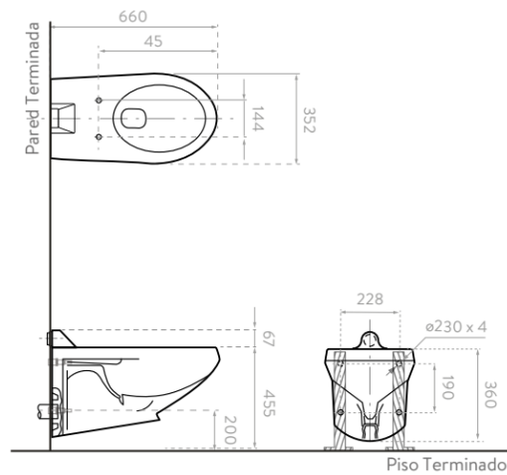
ERIE

TAZA DE ENTRADA POSTERIOR

Ref.: O31111001



- Taza colgada al muro de entrada posterior.
- Alta eficiencia en consumo de agua: 3.5lpf (0.92 gpf) / 4.85 lpf (1.28 gpf).
- Alta capacidad de evacuación en la descarga de 1000g de sólidos.
- Cumple requerimientos ADA para personas de movilidad reducida.
- Capacidad de soporte de hasta 500 kg de peso.
- Certificada con el Sello Ambiental Colombiano.
- Aplica para proyectos LEED.



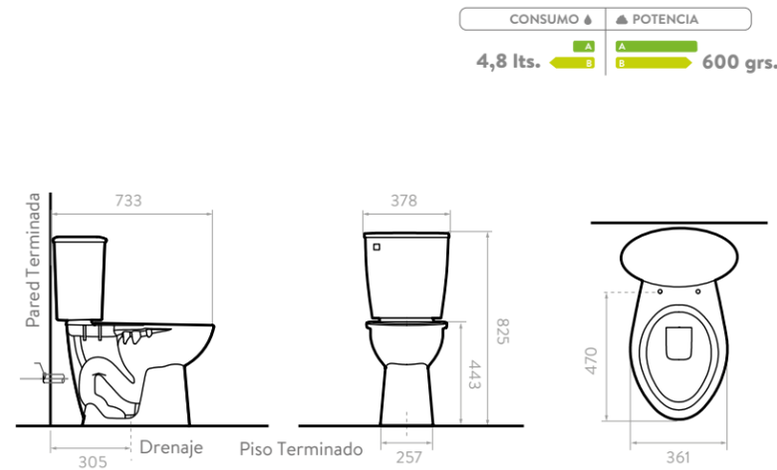
TAZA CAMPESINA

Ref.: O86000001



AQUAJET PRO SANITARIO DOS PIEZAS

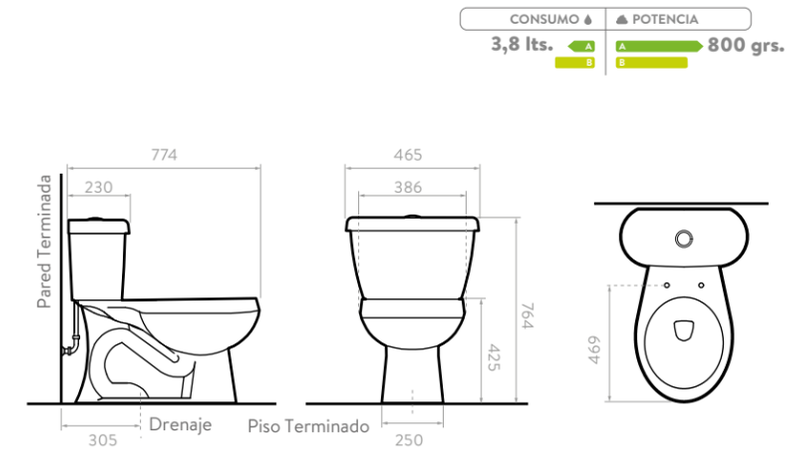
Ref.: O27001001



- Consumo de agua de 4.8 Lts.
- Capacidad de evacuación en la descarga de 600g de sólidos.
- Cumple con requerimientos ADA para personas de movilidad reducida.
- Certificado con el Sello Ambiental Colombiano.
- Aplica para proyectos LEED.

POWER ONE SANITARIO DOS PIEZAS

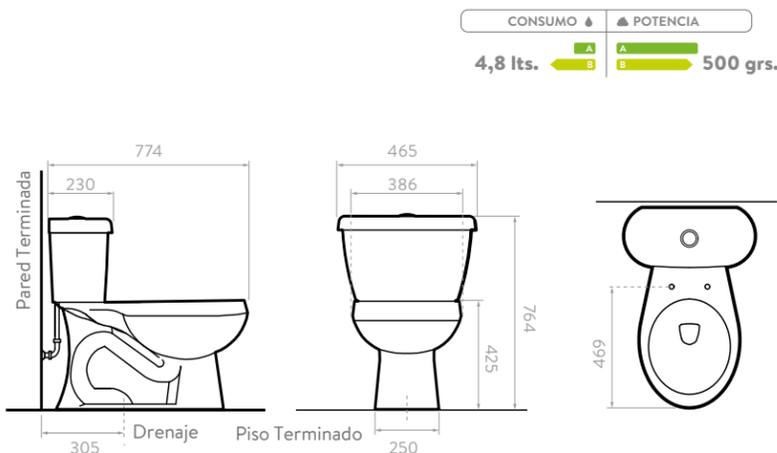
Ref.: 101651001



- Consumo de agua de 3.8 Lts.
- Capacidad de evacuación en la descarga de 800g de sólidos.
- Cumple con requerimientos ADA para personas de movilidad reducida.
- Incluye asiento sanitario cierre suave que impide la caída brusca de la tapa, ofreciendo mayor seguridad.
- Aplica para proyectos LEED.

KIDDY ECOFLUSH SANITARIO DOS PIEZAS

Ref.: 501111001



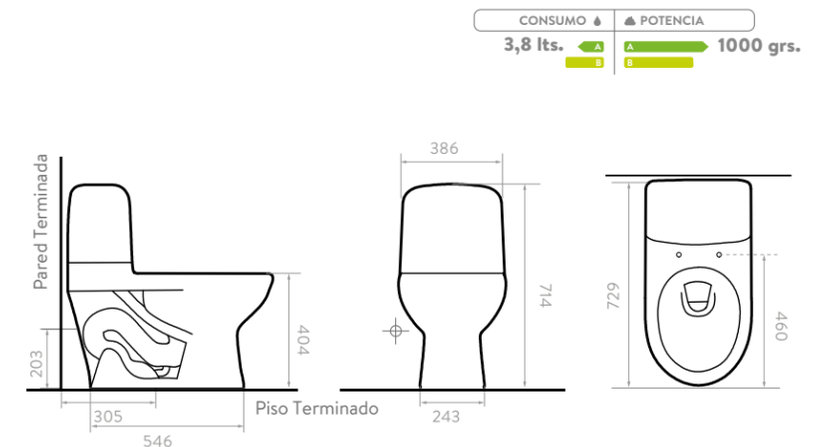
- Consumo de agua de 4.8 Lts.
- Capacidad de evacuación en la descarga de 500g de sólidos.
- Incluye asiento sanitario cierre suave, ofreciendo mayor seguridad para proteger a los más pequeños.
- Tecnología EcoFlush para una mejor evacuación.
- Para instalación tradicional a 30.5 cm desde la pared terminada al centro del desagüe.
- Aplica para proyectos LEED.

Ref.: 501112171



POWER MAX SANITARIO DOS PIEZAS

Ref.: O20801001

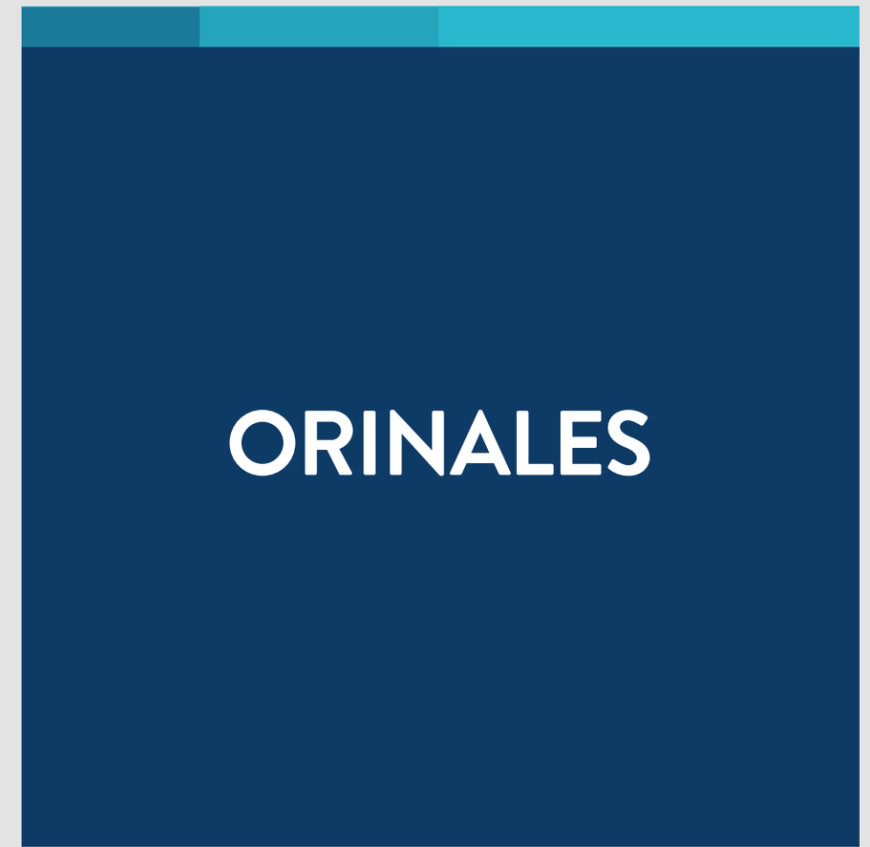


- Sanitario alargado de dos piezas con tecnología de presión asistida flushmate.
- Consumo de agua de 3.8 Lts.
- Capacidad de evacuación en la descarga de 1000g de sólidos.
- Sistema de accionamiento con botón push en la tapa del tanque.
- Incluye asiento sanitario de cierre suave que impide la caída brusca de la tapa, ofreciendo mayor seguridad.
- Aplica para proyectos LEED.



Baños **Corona**

Productos Institucionales



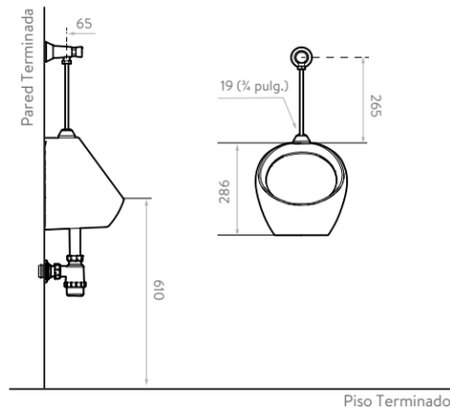
ORINALES

Experimente una durabilidad inigualable, un diseño elegante y una confiabilidad inquebrantable con los orinales Corona. Nuestros modelos cuentan con características excepcionales de ahorro de agua, garantizando tanto la sostenibilidad como un rendimiento excepcional en entornos comerciales y públicos.

PETITE

ORINAL DE ENTRADA SUPERIOR

Ref.: O62111001



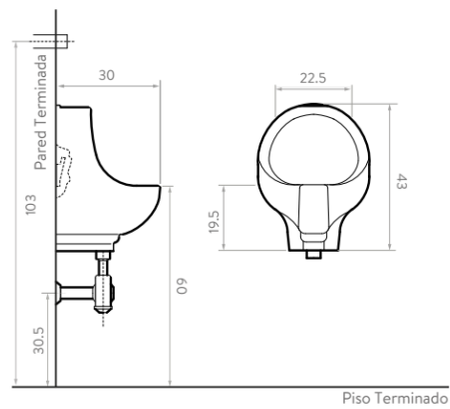
Piso Terminado

- Diseño compacto ideal para destinos educativos y públicos de tráfico bajo.
- Consumo de agua: 1 Lpf (0.26 gpf)
- Incluye racor superior y sistema de fijación con grapa oculto.
- Diámetro de conexión entre grifería y porcelana de 3/4".
- Conexión de tubo desagüe 1 1/2"

MEDIANO

ORINAL DE ENTRADA SUPERIOR

Ref.: O88621001



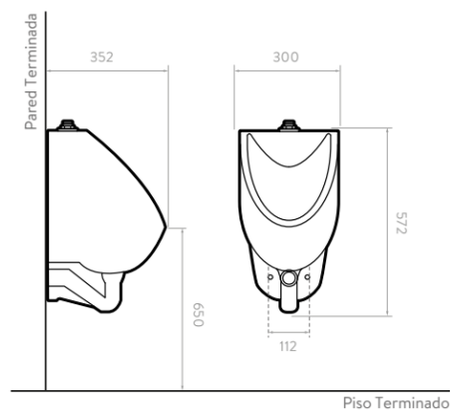
Piso Terminado

- Diseño compacto de formas redondeadas, perfecto para espacios pequeños de tráfico bajo.
- Consumo de agua: 3.8 Lpf (1 gpf).
- Presión óptima de funcionamiento mínima 25 PSI y máxima 125 PSI.
- Incluye racor superior y sistema de fijación con grapa oculto.
- Diámetro de conexión entre grifería y porcelana de 3/4".
- Conexión de tubo desagüe 1 1/2".
- Para instalación con sifón gris orinal (Ref. 933000001) se adquiere por separado.

ARRECIFE

ORINAL DE ENTRADA SUPERIOR

Ref.: O61061001



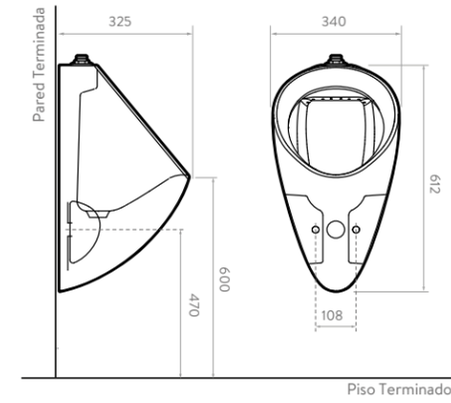
Piso Terminado

- Diseño moderno de formas orgánicas, ideal para espacios de tráfico medio.
- Geometría del pozo diseñada para minimizar salpique.
- Consumo de agua: 1.9 Lpf (0.5 gpf).
- Presión óptima de funcionamiento mínima 25 PSI y máxima 80 PSI.
- Incluye racor superior y sistema de fijación con grapa oculto y rejilla de desagüe.
- Aplica para proyectos LEED.

GOTTA

ORINAL DE ENTRADA SUPERIOR

Ref.: O42111001



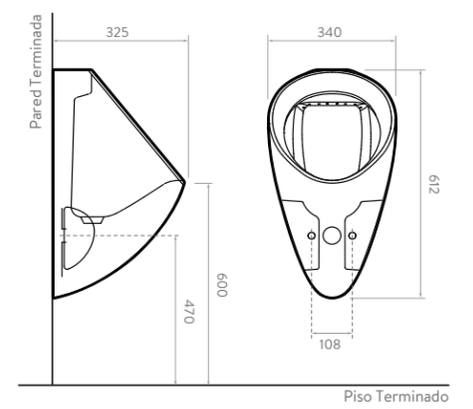
Piso Terminado

- Ideal para ambientes institucionales de tráfico alto.
- Geometría del pozo diseñada para minimizar salpique.
- Consumo de agua: 0.5 lpf (0.13 gpf).
- Presión óptima de funcionamiento mínima 25 PSI y máxima 80 PSI.
- Incluye racor para instalación de grifería, rejilla de desagüe, racor de salida para conexión a tubo sanitario de 2" y sistema de fijación grapa oculto.
- Aplica para proyectos LEED.

GOTTA

ORINAL DE ENTRADA POSTERIOR

Ref.: O43101001

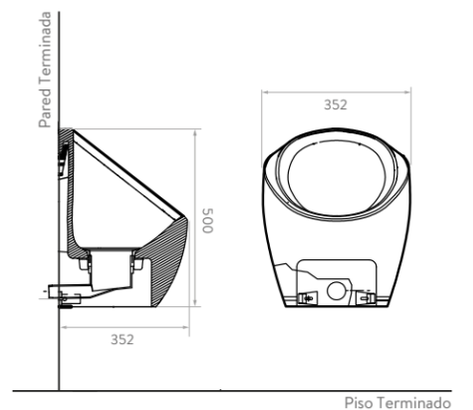


Piso Terminado

- Ideal para ambientes institucionales de tráfico alto.
- Geometría del pozo diseñada para minimizar salpique.
- Consumo de agua: 0.5 lpf (0.13 gpf).
- Presión óptima de funcionamiento mínima 25 PSI y máxima 80 PSI.
- Incluye racor para instalación de grifería, rejilla de desagüe, racor de salida para conexión a tubo sanitario de 2" y sistema de fijación grapa oculto.
- Aplica para proyectos LEED.

ORINAL SIN AGUA

Ref.: O62121001



Piso Terminado

- Diseño compacto que evita el empozamiento de la orina, reduce el salpique y facilita el proceso de limpieza.
- Orinal sin consumo de agua de tecnología seca que permite el paso de la orina a través de un cartucho que contiene en su interior una trampa química biodegradable que no contamina y no permite la devolución de olores.
- El cartucho tiene una duración de 7.000 ciclos de uso.
- Aplica para proyectos LEED.
- Producto desarrollado con Tecnología Falcon.

Baños **Corona**

Productos Institucionales

LAVAMANOS INSTITUCIONALES

Descubre los lavamanos institucionales de Corona, diseñados para una capacidad de carga robusta y creados cumpliendo con las normas ADA para garantizar accesibilidad a personas con movilidad reducida en entornos comerciales.

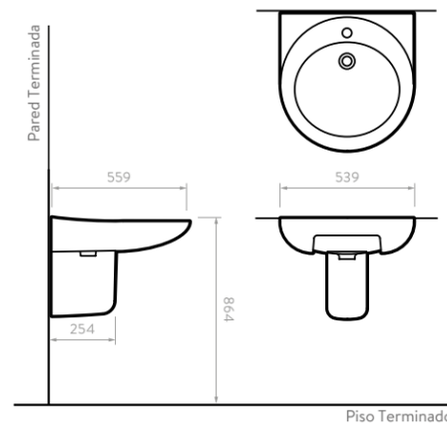


LAVAMANOS FREE

Ref.: OO3891001

SEMIPEDESTAL

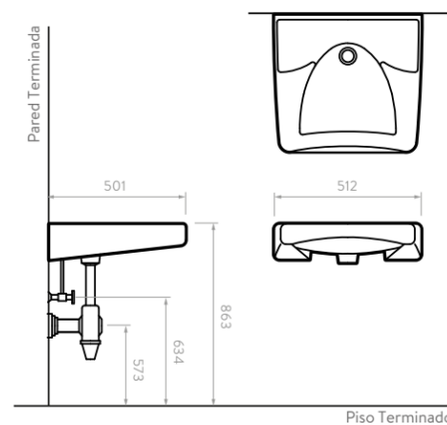
Ref.: 203901001



- Lavamanos de colgar en porcelana con opción de pedestal corto.
- Cumple requerimientos ADA, apto para personas con movilidad reducida.
- Requiere brazos para su instalación y cumplimiento según tipo de infraestructura drywall y/o concreto.
- Tecnología AquaFlow.
- Tecnología CoverGloss.

LAVAMANOS AQUAJET

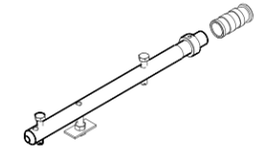
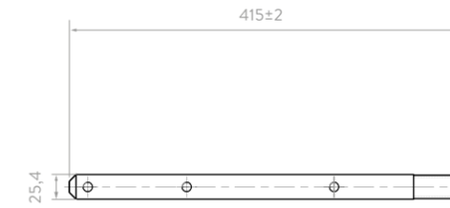
Ref.: O12911001



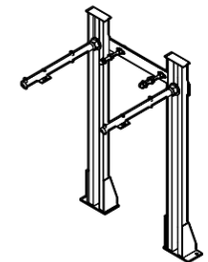
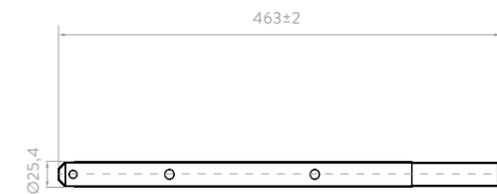
- Lavamanos de colgar en porcelana.
- Diseño ergonómico con frente cóncavo para facilitar el acceso a personas con movilidad reducida.
- Cumple requerimientos ADA, apto para personas con movilidad reducida.
- Requiere brazos para su instalación y cumplimiento según tipo de infraestructura drywall y/o concreto.
- Tecnología AquaFlow.
- Tecnología CoverGloss.

BRAZOS DE SOPORTE METÁLICOS PARA MAMPOSTERÍA**PARA MAMPOSTERÍA**

Ref.: 718030001

**BRAZOS DE SOPORTE METÁLICOS PARA DRYWALL****PARA DRYWALL**

Ref.: 718040001





Baños **Corona**

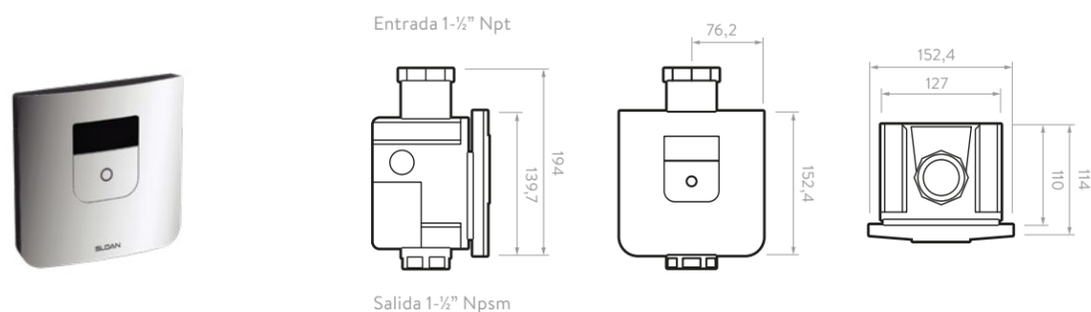
Productos Institucionales

SISTEMAS DE DESCARGA

Experimente el equilibrio perfecto entre eficiencia en el ahorro de agua, durabilidad y versatilidad con los fluxómetros y válvulas de descarga de Corona, disponibles tanto en sistemas manuales como electrónicos para mejorar el rendimiento del baño.

TRU FLUSH FLUXÓMETRO DE SENSOR PARA SANITARIO

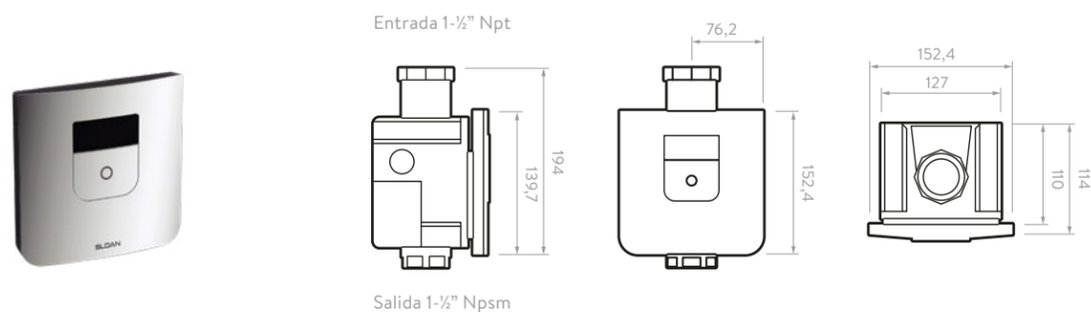
Ref.: 703510001



- Fluxómetro empotrado de sensor infrarrojo con botón de cortesía.
- Consumo de agua: 4.8 Lpf (1.28gpf).
- Presión óptima de funcionamiento mínima 30 PSI y máxima 80 PSI.
- Descarga de agua exacta garantizada sin importar variaciones de presión.
- Sistema inteligente que prepara la descarga luego de detectar al usuario por más de 3 segundos, evitando descargas no intencionadas.
- Con alto grado de antivandalismo por tener su caja oculta y botones especiales.
- Aplica para proyectos LEED.

TRU FLUSH FLUXÓMETRO DE SENSOR PARA ORINAL

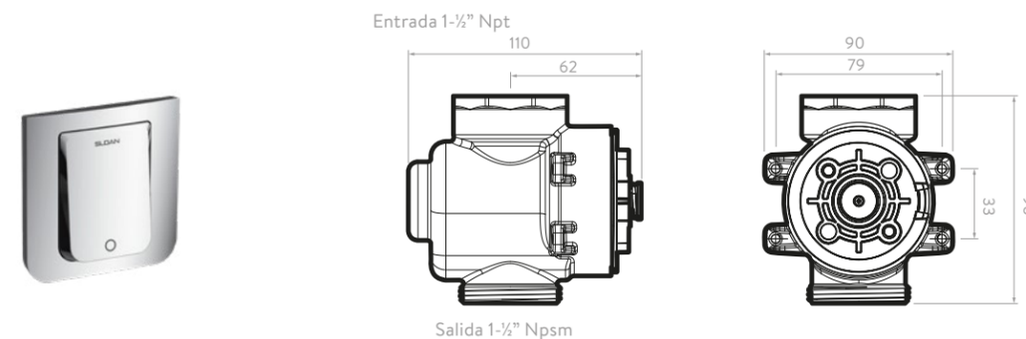
Ref.: 703490001



- Fluxómetro empotrado de sensor infrarrojo con botón de cortesía.
- Consumo de agua: 4.8 Lpf (1.28gpf).
- Presión óptima de funcionamiento mínima 20 PSI y máxima 80 PSI.
- Descarga de agua exacta garantizada sin importar variaciones de presión.
- Sistema inteligente que prepara la descarga luego de detectar al usuario por más de 3 segundos, evitando descargas no intencionadas.
- Con alto grado de antivandalismo por tener su caja oculta y botones especiales.
- Aplica para proyectos LEED.

TRU FLUSH FLUXÓMETRO MANUAL PARA SANITARIO

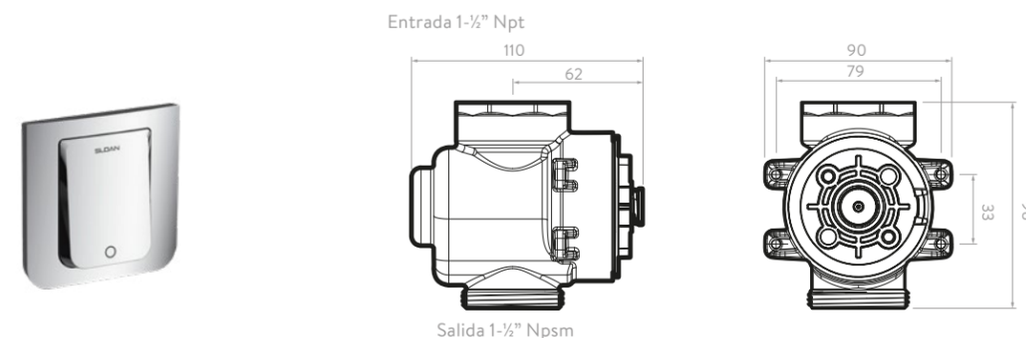
Ref.: 703440001



- Fluxómetro manual empotrado de botón tipo push.
- Consumo de agua: 4.85 Lpf (1.28 gpf).
- Presión óptima de funcionamiento mínima 30 PSI y máxima 80 PSI.
- Descarga de agua exacta garantizada sin importar variaciones de presión.
- Sistema antivandálico de sujeción interna del escudo, con respecto al cuerpo. Posee tornillos para ser retirados con herramienta especial.
- Aplica para proyectos LEED.

TRU FLUSH FLUXÓMETRO MANUAL PARA ORINAL

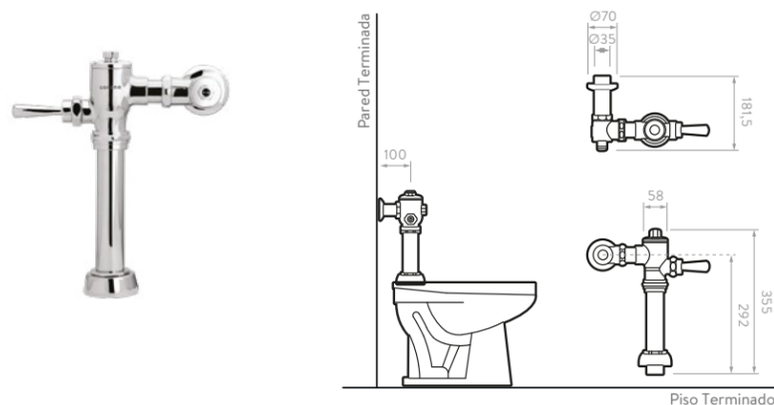
Ref.: 703420001



- Fluxómetro manual empotrado de botón tipo push.
- Consumo de agua: 1 Lpf (0.25 gpf).
- Presión óptima de funcionamiento mínima 20 PSI y máxima 80 PSI.
- Descarga de agua exacta garantizada sin importar variaciones de presión.
- Sistema antivandálico de sujeción interna del escudo, con respecto al cuerpo. Posee tornillos para ser retirados con herramienta especial.
- Aplica para proyectos LEED.

FLUSHOUT 3.5L FLUXÓMETRO MANUAL PARA SANITARIO

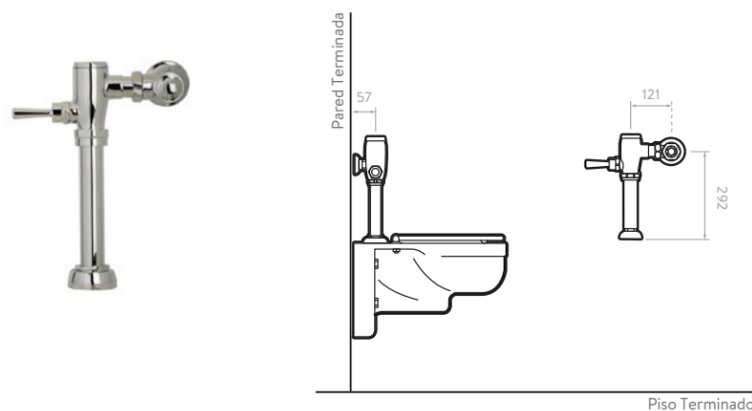
Ref.: 717670001



- Fluxómetro expuesto tipo palanca.
- Consumo de agua: 3.5 Lpf (0.92 gpf).
- Presión óptima de funcionamiento mínima 30 PSI y máxima 80 PSI.
- Descarga de agua exacta garantizada sin importar variación de agua.
- Instalación para lado derecho y/o izquierdo.
- Ideal para proyectos LEED.

FLUXÓMETRO PALANCA PARA SANITARIO

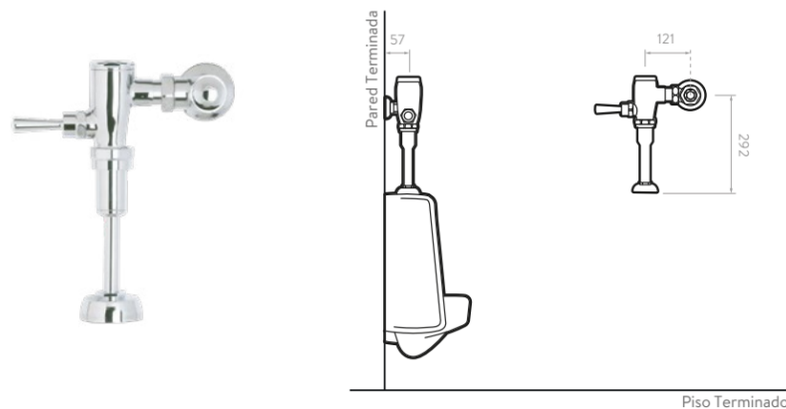
Ref.: 707210001



- Fluxómetro expuesto tipo palanca.
- Consumo de agua: 4.8 Lpf (1.28 gpf).
- Presión óptima de funcionamiento mínima 30 PSI y máxima 80 PSI.
- Descarga de agua exacta garantizada sin importar variación de agua.
- Ideal para proyectos LEED.

FLUXÓMETRO PALANCA PARA ORINAL

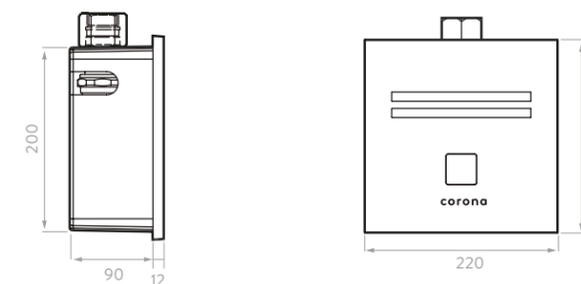
Ref.: 707220001



- Fluxómetro expuesto tipo palanca.
- Consumo de agua: 0.5 Lpf (0.13 gpf).
- Presión óptima de funcionamiento mínima 20 PSI y máxima 80 PSI.
- Descarga de agua exacta garantizada sin importar variación de agua.
- Ideal para proyectos tipo LEED.

DÚPLEX VÁLVULA ELECTRÓNICA PARA SANITARIO

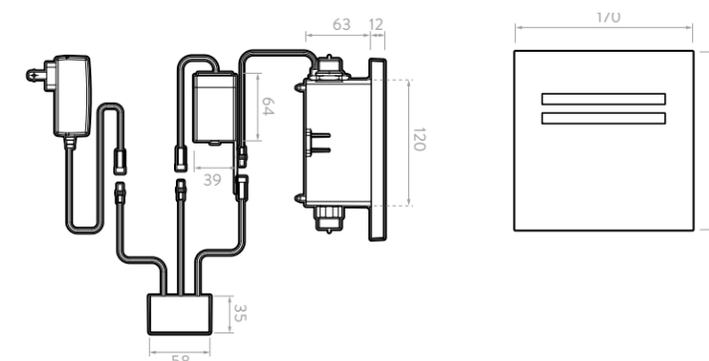
Ref.: 799700001



- Consumo de agua: 3.8 Lpf (1 gpf).
- Presión óptima de funcionamiento mínima 20 PSI y máxima 80 PSI.
- Descarga de agua variable según presión.
- Altamente resistente al vandalismo, extracción de panel con llave bristol.
- Suministro de energía y sistema de respaldo con batería de 9V (no incluida).
- Sensor autoajustable según el ambiente. Rango de sensado a 50 - 60 cm
- Higiénico por no tener contacto el usuario con el producto.
- Aplica para proyectos LEED.

DUPLEX VÁLVULA ELECTRÓNICA PARA ORINAL

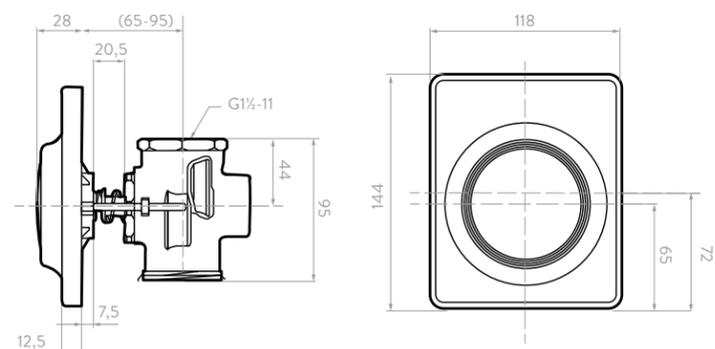
Ref.: 799090001



- Consumo de agua: 0.5 Lpf (0.13 gpf).
- Presión óptima de funcionamiento mínima 20 PSI y máxima 80 PSI.
- Descarga de agua variable según presión.
- Altamente resistente al vandalismo, extracción de panel con llave bristol.
- Suministro de energía y sistema de respaldo con batería de 9V (no incluida).
- Sensor autoajustable según el ambiente. Rango de sensado a 50 - 60 cm.
- Higiénico por no tener contacto el usuario con el producto.
- Aplica para proyectos LEED.

FORTE VÁLVULA PUSH PARA SANITARIO

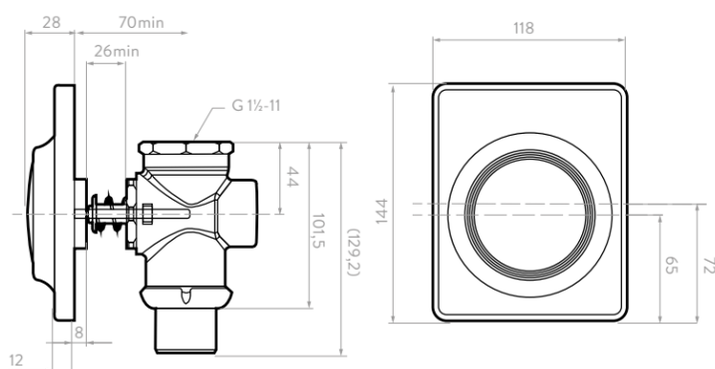
Ref.: 799800001



- Válvula tipo push de empotrar.
- Consumo de agua de 4.8 Lpf.
- Fácil y suave accionamiento.
- Sistema de fijación antivandálico.
- Diseño robusto para alto tráfico de personas.

FORTE VÁLVULA PUSH PARA ORINAL

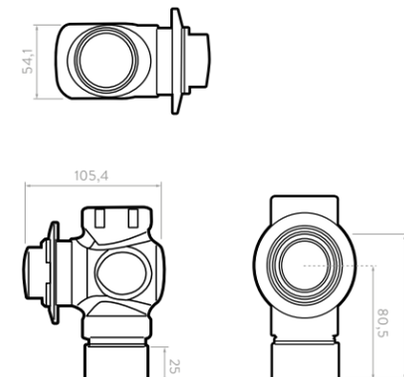
Ref.: 799810001



- Válvula tipo push de empotrar.
- Consumo de agua de 0.5 Lpf (0.13 gpf).
- Fácil y suave accionamiento.
- Sistema de fijación antivandálico.
- Diseño robusto para alto tráfico de personas.

VÁLVULA SANITARIO PUSH EMPOTRADA 4.8L CON ACABADO ANTIMICROBIANO

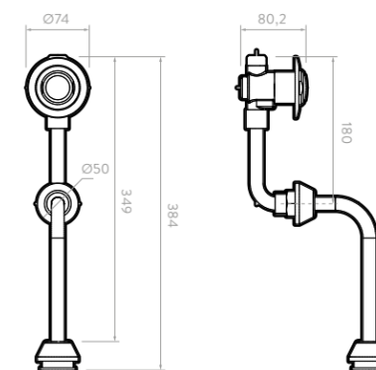
Ref.: 751330001



- Consumo de agua: 4.8 Lpf (1.28 gpf).
- Descarga de agua variable según presión.
- Accionamiento tipo push fácil y cómodo con diseño robusto para alto tráfico de personas.
- Diseño con un grado elevado de antivandalismo.
- Cuerpo en latón resistente a la corrosión.
- Acabado antimicrobiano bloquea hongos, bacterias y virus.

VÁLVULA ORINAL PUSH EMPOTRADA ENTRADA SUPERIOR CON ACABADO ANTIMICROBIANO

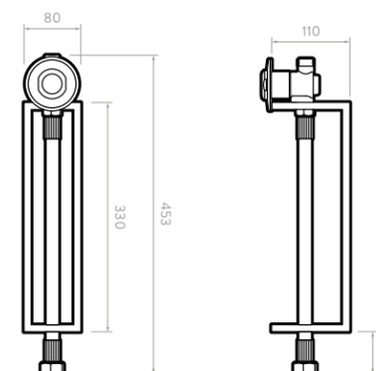
Ref.: 751340001



- Consumo de agua desde 0.5 a 1.9 Lpf (0.13 a 0.5 gpf).
- Presión óptima de funcionamiento mínima 20 PSI y máxima 80 PSI.
- Descarga de agua variable según presión.
- Paso de agua regulable de acuerdo a la necesidad del usuario y a las condiciones de instalación.
- Diseño con un grado elevado de antivandalismo.
- Cuerpo en latón resistente a la corrosión.
- Acabado antimicrobiano bloquea hongos, bacterias y virus.

VÁLVULA ORINAL PUSH EMPOTRADA ENTRADA POSTERIOR CON ACABADO ANTIMICROBIANO

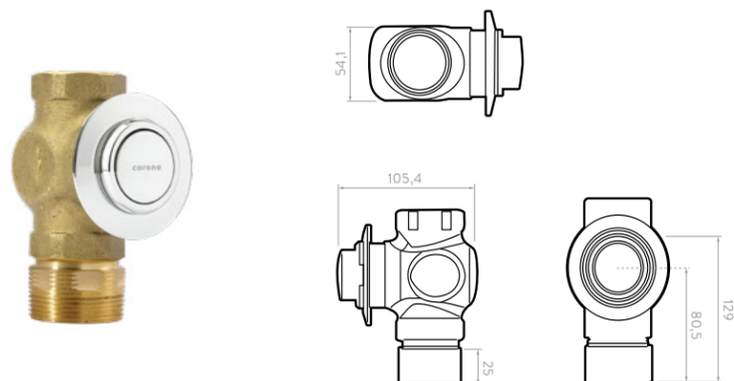
Ref.: 751350001



- Consumo de agua desde 0.5 a 1.9 Lpf (0.13 a 0.5 gpf).
- Descarga de agua variable según presión.
- Accionamiento tipo push fácil y cómodo con diseño robusto para alto tráfico de personas.
- Diseño con un grado elevado de antivandalismo.
- Cuerpo en latón resistente a la corrosión.
- Acabado antimicrobiano bloquea hongos, bacterias y virus.

VÁLVULA SANITARIO PUSH EMPOTRADA 4.8L

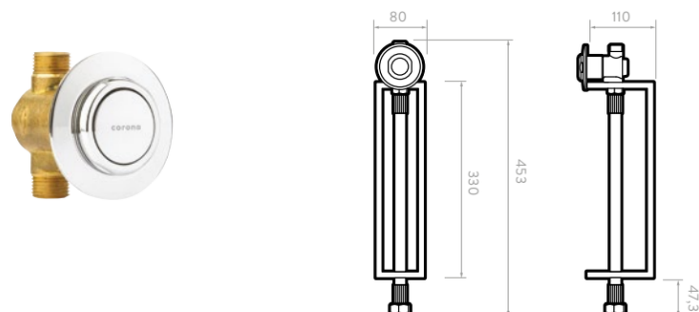
Ref.: 751250001



- Consumo de agua: 4.8 Lpf (1.28 gpf).
- Descarga de agua variable según presión.
- Accionamiento tipo push fácil y cómodo con diseño robusto para alto tráfico de personas.
- Diseño con un grado elevado de antivandalismo.
- Cuerpo en latón resistente a la corrosión.

VÁLVULA ORINAL PUSH EMPOTRADA ENTRADA POSTERIOR

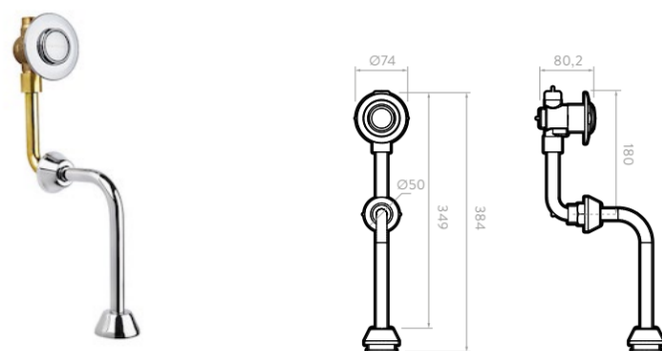
Ref.: 703020001



- Consumo de agua desde 0.5 a 1.9 Lpf (0.13 a 0.5 gpf).
- Descarga de agua variable según presión.
- Accionamiento tipo push fácil y cómodo con diseño robusto para alto tráfico de personas.
- Diseño con un grado elevado de antivandalismo.
- Cuerpo en latón resistente a la corrosión.

VÁLVULA ORINAL PUSH EMPOTRADA ENTRADA SUPERIOR

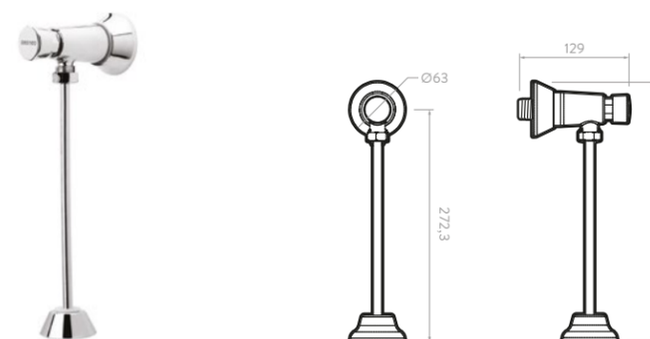
Ref.: 751290001



- Consumo de agua desde 0.5 a 1.9 Lpf (0.13 a 0.5 gpf).
- Presión óptima de funcionamiento mínima 20 PSI y máxima 80 PSI.
- Descarga de agua variable según presión.
- Paso de agua regulable de acuerdo a la necesidad del usuario y a las condiciones de instalación.
- Diseño con un grado elevado de antivandalismo.
- Cuerpo en latón resistente a la corrosión.

GRIFERÍA PUSH EXPUESTA ORINAL 3/4" RACOR

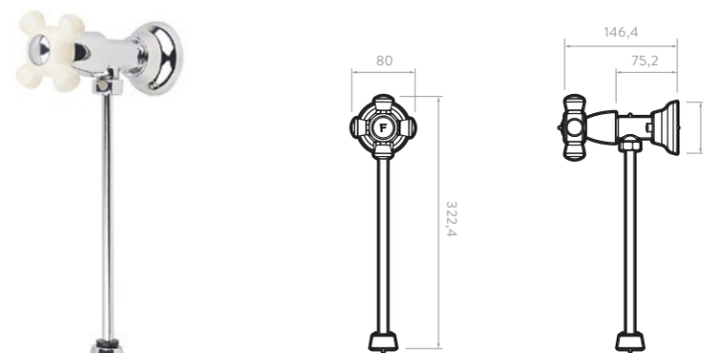
Ref.: 947140001



- Consumo de agua desde 0.5 a 1.9 lpf (0.13 a 0.5 gpf).
- Presión óptima de funcionamiento mínima 35 PSI y máxima 80 PSI.
- Descarga de agua variable según presión.
- El tiempo de descarga oscila entre 4 a 7 segundos.
- Paso de agua regulable de acuerdo a la necesidad del usuario y a las condiciones de instalación.
- Producto metálico con diseño robusto, ideal para tráfico medio.
- Diseño con un grado elevado de antivandalismo.
- Cuerpo en latón resistente a la corrosión.

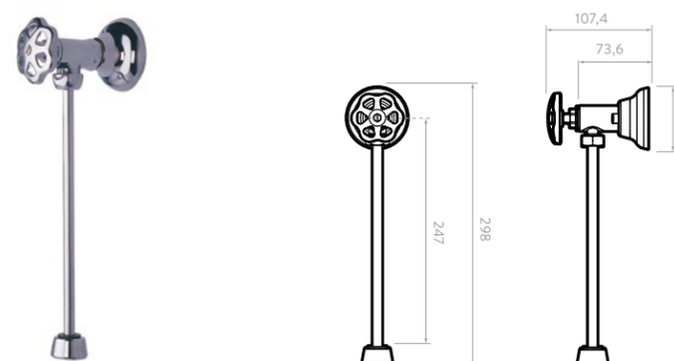
VÁLVULA ORINAL PORCELANA

Ref.: 753290001



VÁLVULA ORINAL TRADICIONAL

Ref.: 703200001



Baños **Corona**

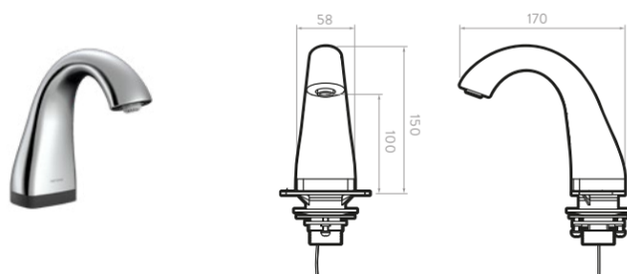
Productos Institucionales

GRIFERÍAS

Nuestras griferías institucionales combinan eficiencia en el ahorro de agua, durabilidad para un uso de alto volumen y tecnologías innovadoras, ofreciendo una selección versátil de griferías sin contacto y de botón push para elevar la higiene y el rendimiento en espacios comerciales concurridos.



SFERA SENSE GRIFERÍA ELECTRÓNICA



Ref.: 701350001

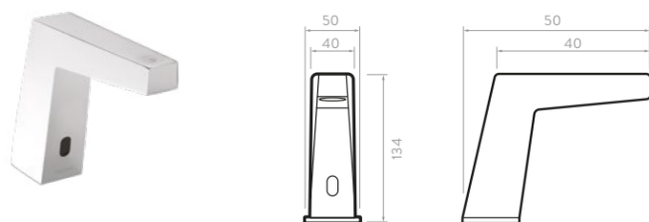
- Grifería electrónica activada por sensor capacitivo.
- Consumo de agua: 1.3 Lpm (0.3 gpm).
- Presión óptima de funcionamiento mínima 5 PSI y máxima 100 PSI.
- Esfera de sensado de 10cm alrededor del cuerpo de la grifería.
- No requiere punto eléctrico funciona mediante un pack de baterías de litio Corona.
- Ciclo de vida baterías: más de 500,000 activaciones dependiendo de la frecuencia de uso.
- Posee aireador antivandálico y un anclaje de polímeros de alta ingeniería.
- Aplica para proyectos LEED.

Ref. Dual: 701370001

- Operación con adaptador AC de 110V y respaldo de baterías alcalinas AA.
- Ciclo de vida de la unidad de cierre: 700.000 ciclos.

ECO SMART GRIFERÍA ELECTRÓNICA

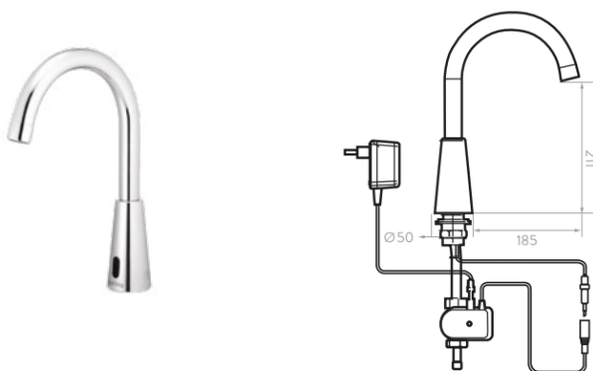
Ref.: EC1020001



- Grifería electrónica para lavado de manos, de funcionamiento con energía eléctrica, activada por sensor infrarrojo.
- Consumo de agua: 1.3 Lpm (0.3 gpm).
- Presión óptima de funcionamiento mínima 5 PSI y máxima 100 PSI.
- Tipo de conectividad a través de punto eléctrico, incluye transformador tipo enchufe 110/240V y como fuente de energía de respaldo cuatro (4) baterías alcalinas tamaño AA (no incluidas).
- Aplica para proyectos LEED.

DOLPHIN GRIFERÍA ELECTRÓNICA

Ref.: ST1030001



- Grifería electrónica para lavado de manos, de funcionamiento con energía eléctrica, activada por sensor infrarrojo.
- Consumo de agua: 6 Lpm (1.6 gpm).
- Presión óptima de funcionamiento mínima 20 PSI y máxima 80 PSI.
- Tipo de conectividad a través de punto eléctrico, incluye transformador tipo enchufe 110/240v y como fuente de energía de respaldo cuatro (4) baterías alcalinas tamaño "AA" (no incluidas).
- Ideal para las instituciones de salud por su tipo de pico (pico escualizable).
- Aplica para proyectos tipo LEED.

LIQUID SENSE GRIFERÍA ELECTRÓNICA

CROMO Ref.: LS1000001

NICKEL Ref.: LS1010001

NEGRO MATE Ref.: LS1020001

CROMO DUAL Ref.: LS1030001

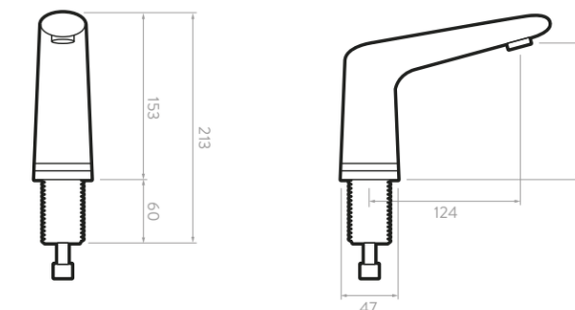
NICKEL DUAL Ref.: LS1040001

NEGRO MATE DUAL Ref.: LS1050001



LIQUID SENSE

- Grifería electrónica activada por sensor capacitivo.
- Consumo de agua: 1.3 Lpm (0.3 gpm).
- Presión óptima de funcionamiento mínima 5 PSI y máxima 100 PSI.
- Esfera de sensado de 10cm alrededor del cuerpo de la grifería.
- No requiere punto eléctrico funciona mediante un pack de baterías de litio Corona.
- Ciclo de vida baterías: más de 500,000 activaciones dependiendo de la frecuencia de uso.
- Posee aireador antivandálico y un anclaje de polímeros de alta ingeniería.
- Aplica para proyectos LEED.

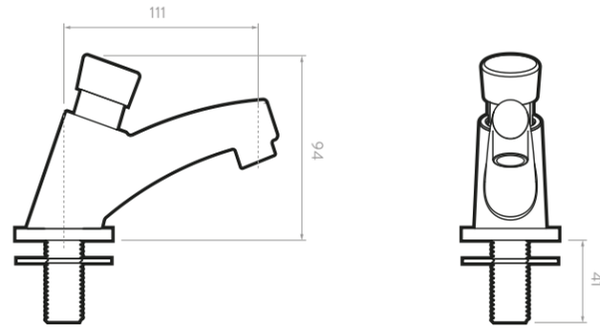


LIQUID SENSE DUAL

- Grifería electrónica activada por sensor capacitivo
- Consumo de agua: 1.3 Lpm
- Presión óptima de funcionamiento mínima 5 PSI y máxima 100 PSI.
- Esfera de sensado de 10cm alrededor del cuerpo de la grifería.
- Operación con adaptador AC de 110V y respaldo de baterías alcalinas AA.
- Ciclo de vida de la unidad de cierre: 700.000 ciclos.
- Posee aireador antivandálico y un anclaje de polímeros de alta ingeniería.
- Aplica para proyectos LEED.

LAVAMANOS DE MESA GRIFERÍA TIPO PUSH

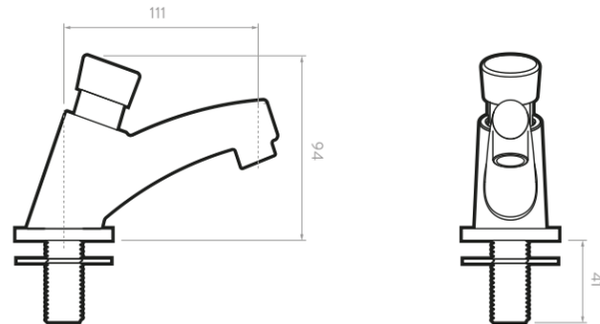
Ref.: 947120001



- Grifería de lavamanos tipo push antivandálica de cierre automático.
- Consumo de agua: 0.45 - 1.9 Lpc, de acuerdo a la posición del cartucho.
- Cierre automático temporizado entre 5 a 9 segundos.
- Graduación de caudal por facilidad de las 7 posiciones que trae el cartucho.
- Presión óptima de funcionamiento mínima 10 PSI y máxima 125 PSI.
- Cuerpo de latón con alto porcentaje de cobre que lo hace más resistente a la corrosión.
- Soporta más de 150.000 ciclos de acuerdo a la norma.

LAVAMANOS DE MESA GRIFERÍA TIPO PUSH CON ACABADO ANTIMICROBIANO

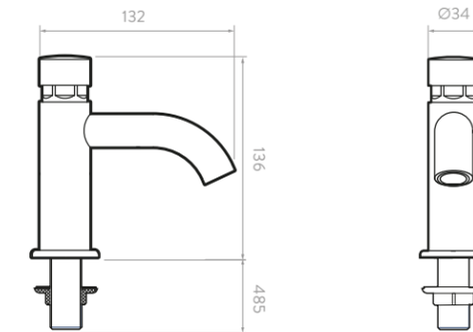
Ref.: 947640001



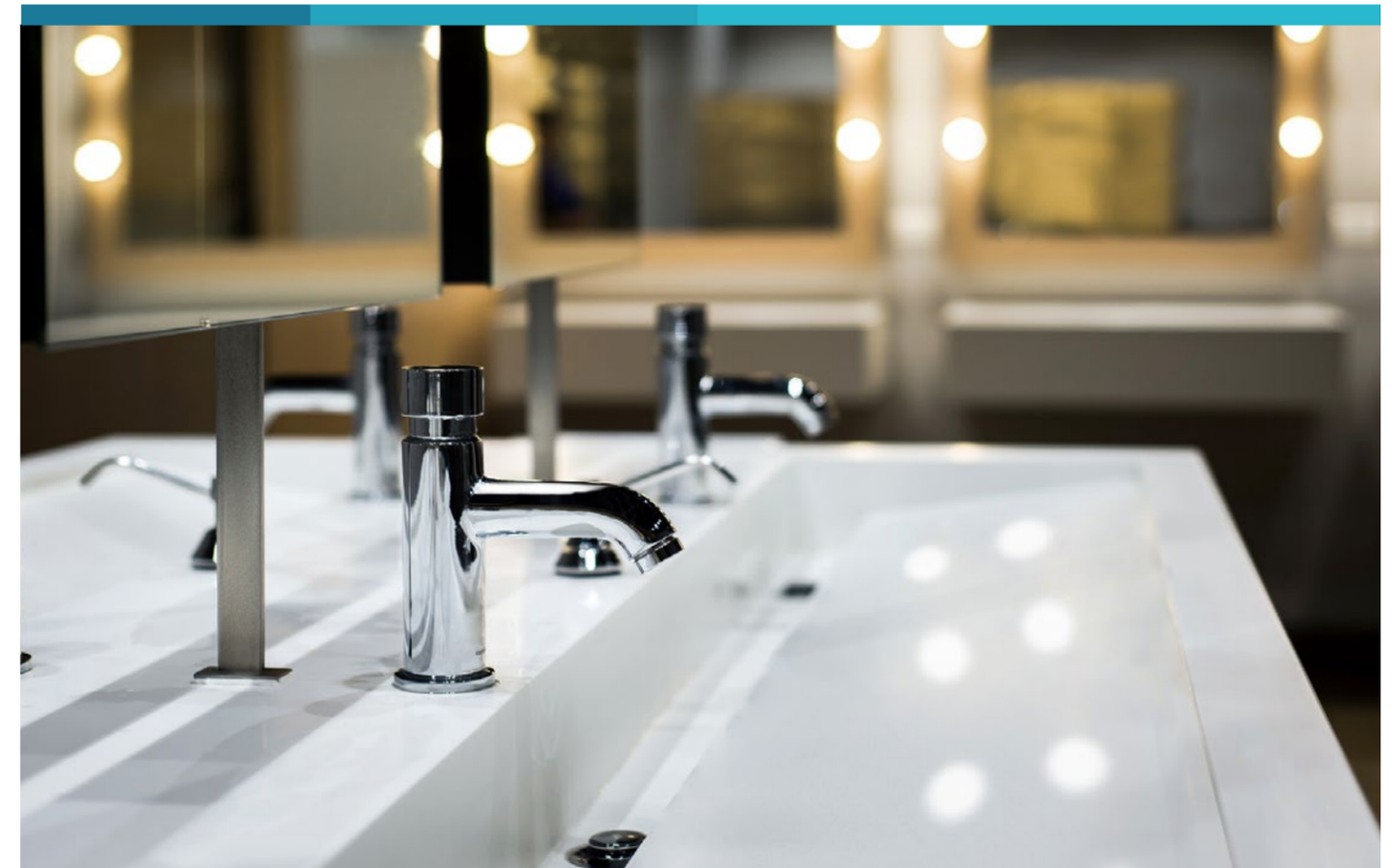
- Grifería de lavamanos tipo push antivandálica de cierre automático.
- Acabado antimicrobiano en el botón push.
- Consumo de agua: 0.45 - 1.9 Lpc, de acuerdo a la posición del cartucho.
- Cierre automático temporizado entre 5 a 9 segundos.
- Graduación de caudal por facilidad de las 7 posiciones que trae el cartucho.
- Presión óptima de funcionamiento mínima 10 PSI y máxima 125 PSI.
- Cuerpo de latón con alto porcentaje de cobre que lo hace más resistente a la corrosión.
- Soporta más de 150.000 ciclos de acuerdo a la norma.

LAVAMANOS DE MESA MAX GRIFERÍA TIPO PUSH

Ref.: MX1020001

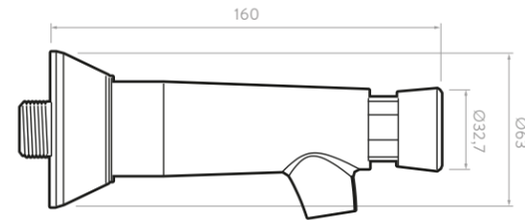


- Grifería para lavado de manos de accionamiento tipo push de cierre automático.
- Consumo de agua: 0.13 Lpc.
- Presión óptima de funcionamiento mínima 14 PSI y máxima 80 PSI.
- Soporta más de 150.000 ciclos de acuerdo a la norma.
- Cuerpo de latón con alto porcentaje de cobre que lo hace más resistente a la corrosión.
- Aireador oculto antivandálico e intercambiable con herramienta especial que facilita el mantenimiento.



LAVAMANOS DE PARED**GRIFERÍA TIPO PUSH**

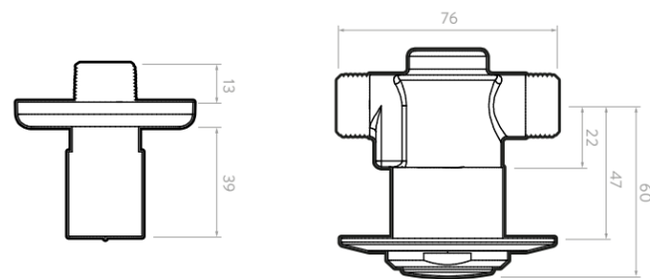
Ref.: 947110001



- Grifería para lavado de manos de accionamiento tipo push de cierre automático.
- Consumo de agua: 0.45 - 1.9 Lpc, de acuerdo a la posición del cartucho.
- Graduación de caudal por facilidad de las 7 posiciones que trae el cartucho.
- Presión óptima de funcionamiento mínima 20 PSI y máxima 80 PSI.
- Soporta más de 150.000 ciclos de acuerdo a la norma.
- Cuerpo de latón con alto porcentaje de cobre que lo hace más resistente a la corrosión.

PUSH PICO SEGURIDAD**GRIFERÍA LAVAMANOS DE EMPOTRAR**

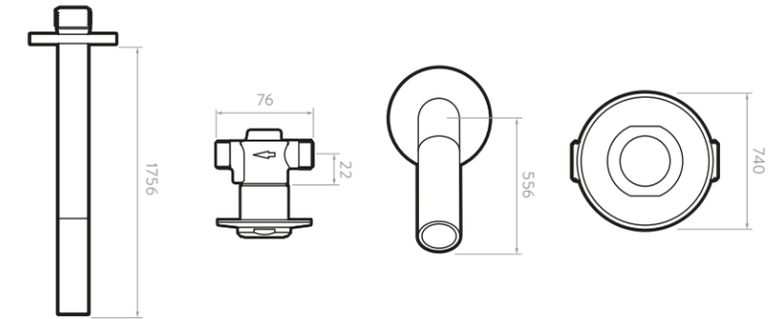
Ref.: 701320001



- Grifería para lavado de manos de empotrar a muro tipo push de cierre automático.
- Consumo de agua: 0.45 - 1.9 Lpc, de acuerdo a la posición del cartucho.
- Producto con alto grado de antivandalismo gracias a su pico de seguridad diseñado específicamente para pocetas a nivel de pared.

PUSH PICO EXPUESTO**GRIFERÍA LAVAMANOS DE EMPOTRAR**

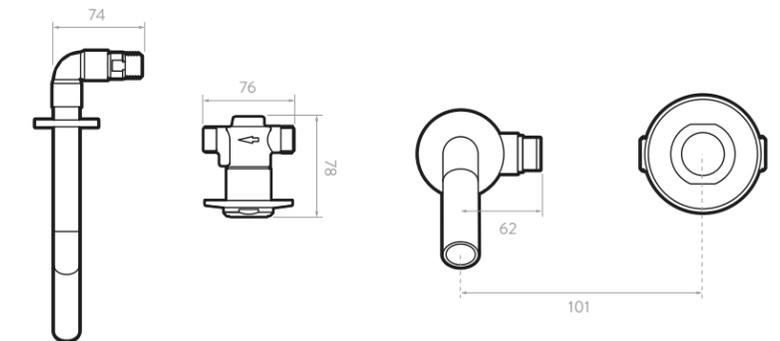
Ref.: 701310001



- Grifería para lavado de manos de empotrar a muro tipo push de cierre automático.
- Consumo de agua: 0.45 - 1.9 Lpc, de acuerdo a la posición del cartucho.
- Graduación de caudal por facilidad de las siete (7) posiciones que trae el cartucho.
- Presión óptima de funcionamiento mínima 20 PSI y máxima 80 PSI.
- Tiempo de selle del cartucho entre 5 a 9 segundos.
- Cuerpo de latón con alto porcentaje de cobre que lo hace más resistente a la corrosión.

PUSH PICO EMPOTRADO**GRIFERÍA LAVAMANOS DE EMPOTRAR**

Ref.: 701330001

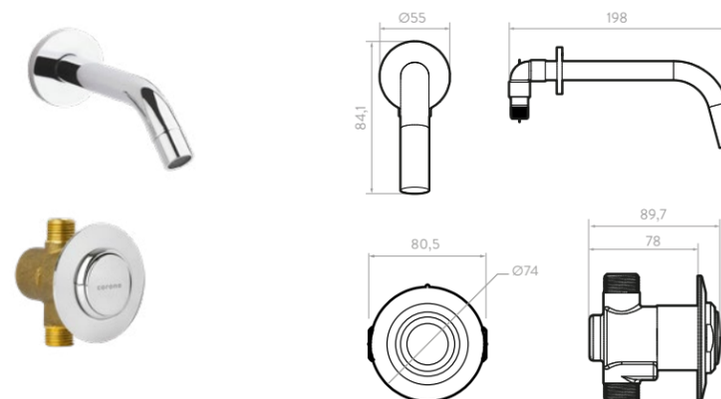


- Grifería para lavado de manos de empotrar a muro tipo push de cierre automático.
- Consumo de agua: 0.45 - 1.9 Lpc, de acuerdo a la posición del cartucho.
- Graduación de caudal por facilidad de las siete (7) posiciones que trae el cartucho.
- Presión óptima de funcionamiento mínima 20 PSI y máxima 80 PSI.
- Tiempo de selle del cartucho entre 5 a 9 segundos.
- Cuerpo de latón con alto porcentaje de cobre que lo hace más resistente a la corrosión.

DUCHAS

DUCHA ANTIVANDÁLICA CON REGADERA TUBULAR

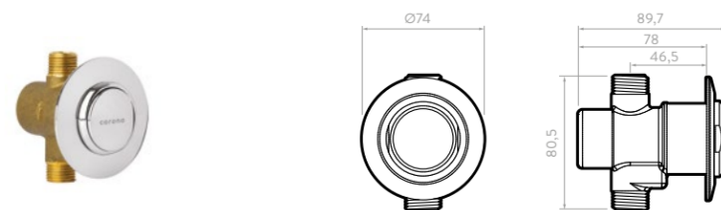
Ref.: 754000001



- Consumo de agua 1.3 Lpc hasta 3.3 Lpc.
- Cierre automático temporizado que evita el desperdicio de agua.
- Tiempo de selle 30 +/-10 segundos.
- Diámetro de entrada y salida de 1/2".
- Cuerpo en material latón resistente a la corrosión.
- Aplica para proyectos LEED.

CUERPO DUCHA ANTIVANDÁLICA

Ref.: 704310001



- Cuerpo de ducha de empotrar a muro.
- Consumo de agua 1.3 Lpc hasta 3.3 Lpc.
- Cierre automático temporizado que evita el desperdicio de agua.
- Ideal para ambientes públicos y de gran frecuencia de uso.
- Diseño con un grado elevado de antivandalismo.
- Cuerpo en latón resistente a la corrosión.

DUCHA ANTIVANDÁLICA CON REGADERA EMPOTRADA

Ref.: 704330001



- Consumo de agua 1.3 Lpc hasta 3.3 Lpc.
- Cierre automático temporizado que evita el desperdicio de agua.
- Tiempo de selle 30 +/-10 segundos.
- Diámetro de entrada y salida de 1/2".
- Cuerpo en material latón resistente a la corrosión.
- Aplica para proyectos LEED.

Fiabilidad inigualable y características resistentes a actos vandálicos con nuestras duchas institucionales de botón push, garantizando una solución de ducha duradera y segura para entornos de alto tráfico.



Baños **Corona**

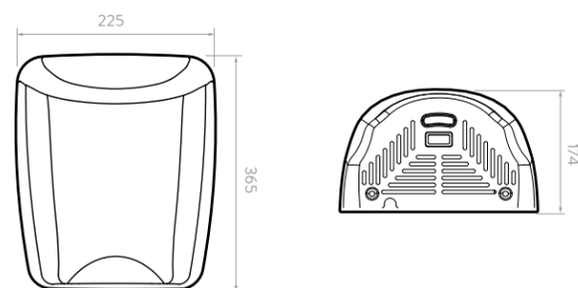
Productos Institucionales

ACCESORIOS Y COMPLEMENTOS

Priorice la seguridad del usuario y eleve la funcionalidad del baño con la amplia selección de accesorios para baños institucionales de Corona, que ofrece una variedad de opciones adecuadas tanto para uso institucional como residencial.

POTENZA SECADOR DE MANOS

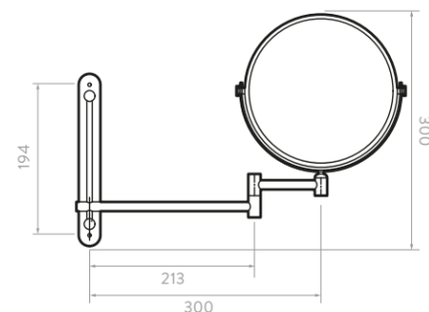
Ref.: 706650001



- Secador de manos Potenza con tecnología para secado de manos eficiente.
- Sensor automático que funciona al aproximarse a la unidad. Rango de sensado de 12 cm.
- Apagado automático con sensor antivandálico y temporizador de 60 segundos.
- Voltaje 110 V - 120 V. Potencia 550 V.
- Material de fabricación: Acero inoxidable.

ESPEJO RETRÁCTIL

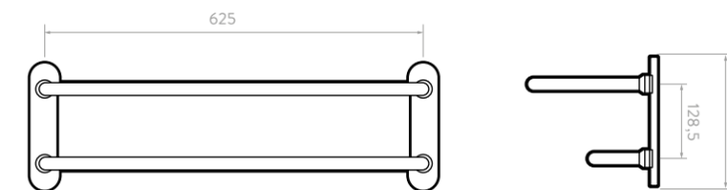
Ref.: 706140001



- Espejo retráctil para hotel.
- Su función giratoria le permite un alcance de 26 cm.
- Capacidad de aumento de hasta 5 veces.
- De cuerpo escualizable y/o giratorio.
- Fabricado en material metálico, libre de corrosión para mayor duración.
- Se adapta a cualquier espacio del baño y/o cuarto.

TOALLERO REPISA

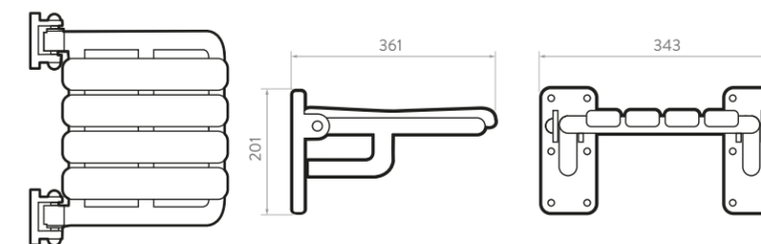
Ref.: 716010001



- Toallero repisa para hotel.
- Método de fijación por sistema de chazos.
- Tamaño ajustado para adecuar en diferentes espacios.
- Acabado brillante, brinda apariencia de material en acero.
- Material: Latón resistente a la corrosión.
- Sirve para dejar toallas dobladas y colgadas según la necesidad de uso

SILLA DE SEGURIDAD PLEGABLE PARA DUCHA

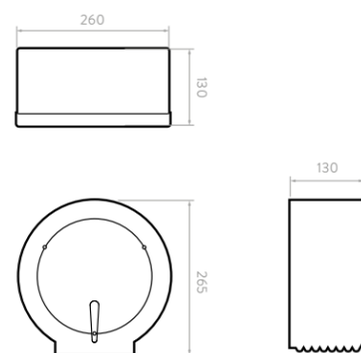
Ref.: 706530001



- Silla ergonómica para ducha diseñado para personas con movilidad reducida. Para anclaje a muro de mampostería.
- Sobrepasa la prueba de carga exigida por norma, de 150 kg y con aguante por encima de 300 kg.
- Por su diseño escualizable ayuda a mantener el espacio amplio del baño.
- Por su sistema de anclaje a muro, presenta un alto grado de antivandalismo.
- Soporta una carga de 150 Kg.
- Material de fabricación: Acero inoxidable 304.

PORTARROLLO METÁLICO

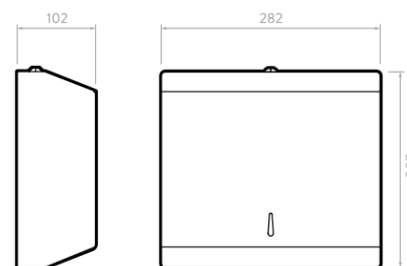
Ref.: 706670001



- Portarrollo metálico antivandálico de cierre con llave.
- Tamaño ajustado para adecuar diferentes tamaños de rollos, permitiendo conocer la cantidad de papel restante.
- Tapa abatible sin piezas movibles o bordes afilados para facilitar la reposición.
- Capacidad de rollo recomendado: 9 pulgadas.
- Ancho rollo: 115mm máximo.
- Material de fabricación: Acero inoxidable 304.

DISPENSADOR DE TOALLAS

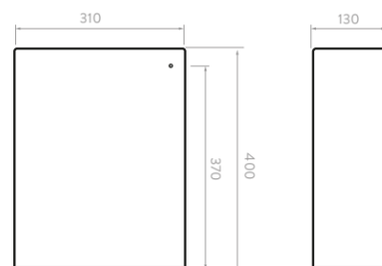
Ref.: 706150001



- Sistema de instalación mediante chazos y tornillos.
- Tamaño ajustado para adecuar en diferentes espacios.
- Cerradura de llave (incluye juegos para mantenimiento).
- Visor de nivel de toallas para abastecimiento.
- Material de fabricación: Acero inoxidable 304.

PAPELERA METÁLICA

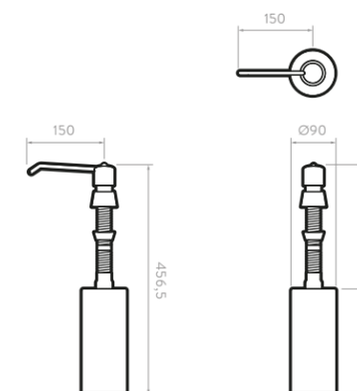
Ref.: 706630001



- Sistema de fijación extrema, ideal para instituciones de alto tráfico.
- Tamaño ajustado para adecuar en diferentes baños.
- Capacidad de volumen 12 Lts.
- Capacidad de carga 45 Kg.
- Para instalación estándar a 89-99 cm desde el piso terminado.
- Material de fabricación: Acero inoxidable 304.

DISPENSADOR DE JABÓN DE MESÓN

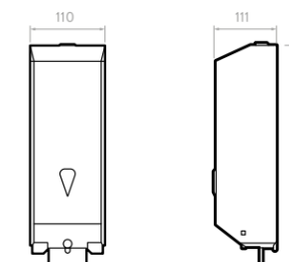
Ref.: 706660001



- Producto de accionamiento tipo push.
- Pico giratorio que permite mayor comodidad y servicio.
- Capacidad para 1 Litro de jabón.
- Material de fabricación: Acero inoxidable 304.

DISPENSADOR JABÓN EXPUESTO

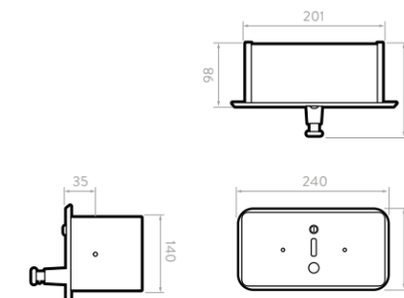
Ref.: 706520001



- Producto de accionamiento tipo push.
- Capacidad para 1 Litro de jabón.
- Por su alma en polímero, y su diseño interno no hay acumulación de jabón.

DISPENSADOR JABÓN DE EMPOTRAR

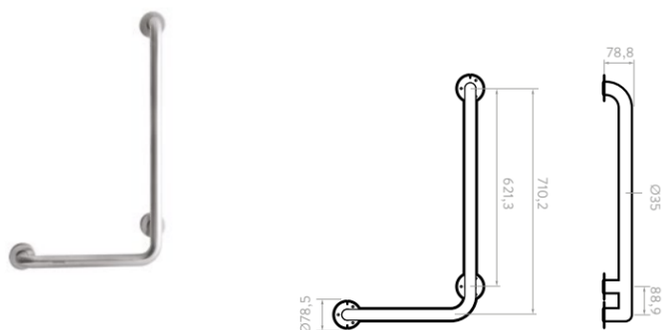
Ref.: 706510001



- Dispensador de jabón empotrado.
- Producto para ser instalado en muros de concreto, ladrillo, etc.
- Material de fabricación: Acero inoxidable 304.

BARRA DE SEGURIDAD EN L

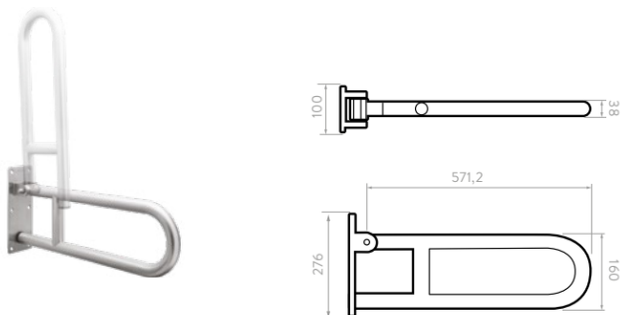
Ref.: 706580001



- Barra de seguridad en L instalación lado derecho.
- Elemento de mobiliario para el apoyo, seguridad y protección del usuario.
- Con extremos curvos para evitar enganches.
- Soporta una carga de 150 Kg.
- Con tornillos de anclaje en acero inoxidable para evitar la corrosión.
- Con escudos protectores que cubren los tornillos.
- Por su sistema de anclaje a muro, presenta un alto grado de antivandalismo.
- Barra en acero inoxidable 304.
- Sistema de instalación mediante chazos.

BARRA DE SEGURIDAD PLEGABLE

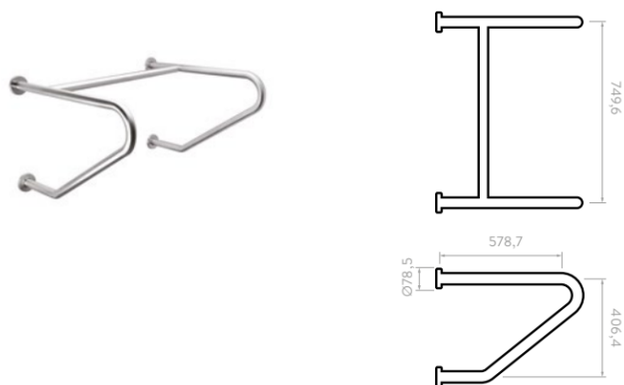
Ref.: 706590001



- Barra de seguridad abatible.
- Elemento de mobiliario para el apoyo, seguridad y protección del usuario.
- Con extremos curvos para evitar enganches.
- Soporta una carga de 150 Kg.
- Por su diseño escualizable ayuda a mantener el espacio amplio del baño.
- Con tornillos de anclaje en acero inoxidable para evitar la corrosión.
- Con escudos protectores que cubren los tornillos.
- Por su sistema de anclaje a muro, presenta un alto grado de antivandalismo.
- Barra en acero inoxidable 304.
- Sistema de instalación mediante chazos.

BARRA DE SEGURIDAD TIPO H

Ref.: 706600001



- Barra de seguridad ideal para personas con movilidad reducida, cumple requerimientos ADA.
- Elemento de mobiliario para el apoyo, seguridad y protección del usuario.
- Con extremos curvos para evitar enganches.
- Soporta una carga de 150 Kg.
- Con tornillos de anclaje en acero inoxidable para evitar la corrosión.
- Con escudos protectores que cubren los tornillos.
- Por su sistema de anclaje a muro, presenta un alto grado de antivandalismo.
- Barra en acero inoxidable 304.
- Sistema de instalación mediante chazos.

BARRA DE SEGURIDAD

12 PULGADAS

Ref.: 706540001

18 PULGADAS

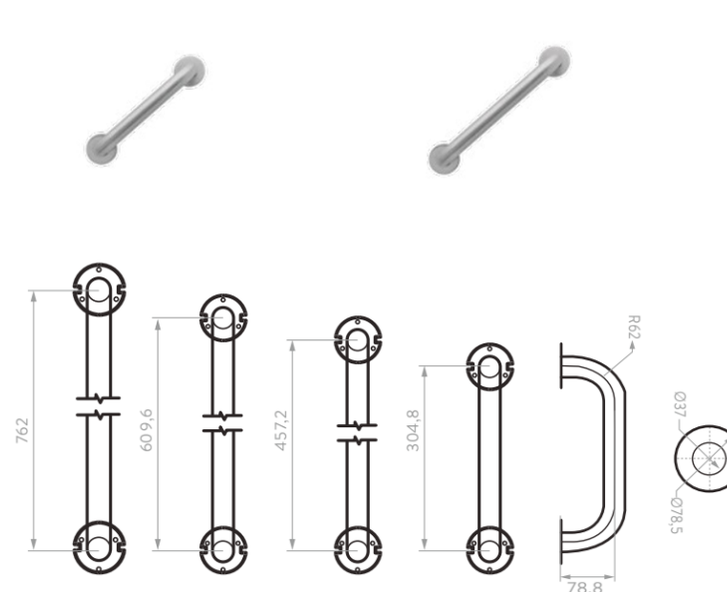
Ref.: 706550001

24 PULGADAS

Ref.: 706560001

30 PULGADAS

Ref.: 706570001



- Barras de seguridad de 12", 18", 24" y 30".
- Elemento de mobiliario para el apoyo, seguridad y protección del usuario.
- Con extremos curvos para evitar enganches.
- Soporta una carga de 200 Kg.
- Con tornillos de anclaje en acero inoxidable para evitar la corrosión.
- Con escudos protectores que cubren los tornillos.
- Por su sistema de anclaje a muro, presenta un alto grado de antivandalismo.
- Barra en acero inoxidable 304.
- Sistema de instalación mediante chazos.

ASIENTO INFANTIL

COLOR BLANCO

Ref.: 609501001

COLOR ROJO

Ref.: 609502251



- Asiento sanitario para sanitario infantil.
- Asiento sanitario con tapa de cierre lento.
- Mayor seguridad para los más pequeños.
- Redondo de aro cerrado.

ASIENTO INSTITUCIONAL FORTE

Ref.: 609551001



- Asiento sanitario institucional.
- Diseño ergonómico, de fácil instalación y limpieza.
- Alongado de aro abierto.
- Este asiento aplica para las tazas institucionales Erie, Báltica y Adriática.

KIT CO492A001

TAZA BÁLTICA PLUS EP
CON VÁLVULA PUSH
DE EMPOTRAR

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN
	Taza Báltica plus entrada posterior Ref.: 213121001
	Asiento institucional Forte Ref.: 609551001
	Válvula sanitario push empotrada 4.8l Ref.: 751250001
	Sistema de conexión entrada posterior Ref.: O15300001

KIT CO311A001

TAZA BÁLTICA PLUS ES
CON VÁLVULA PUSH
DE EMPOTRAR

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN
	Taza Báltica plus entrada posterior Ref.: 213111001
	Asiento institucional Forte Ref.: 609551001
	Válvula sanitario push empotrada 4.8l Ref.: 751250001
	Sistema de conexión entrada superior Ref.: O15290001

KIT CO0861001

TAZA BÁLTICA PLUS EP
CON FLUXÓMETRO
TRU FLUSH PUSH

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN
	Taza Báltica plus entrada posterior Ref.: 213121001
	Asiento institucional Forte Ref.: 609551001
	Fluxómetro manual para sanitario Tru Flush Ref.: 703440001
	Sistema de conexión entrada posterior Ref.: O15300001

KIT CO0591001

TAZA BÁLTICA PLUS EP
CON VÁLVULA DÚPLEX

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN
	Taza Báltica plus entrada posterior Ref.: 213121001
	Asiento institucional Forte Ref.: 609551001
	Dúplex válvula electrónica para sanitario Ref.: 799700001
	Sistema de conexión entrada posterior Ref.: O15300001

KIT CO0951001

TAZA BÁLTICA PLUS ES
CON FLUXÓMETRO
FLUSHOUT 3.5L

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN
	Taza Báltica plus entrada superior Ref.: 213111001
	Asiento institucional Forte Ref.: 609551001
	Fluxómetro manual para sanitario Flushout 3.5L Ref.: 717670001

KIT CO0931001

TAZA BÁLTICA PLUS ES
CON FLUXÓMETRO PALANCA

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN
	Taza Báltica plus entrada superior Ref.: 213111001
	Asiento institucional Forte Ref.: 609551001
	Fluxómetro palanca para sanitario Ref.: 707210001

KIT CO0581001

TAZA BÁLTICA PLUS ES
CON VÁLVULA DÚPLEX

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN
	Taza Báltica plus entrada superior Ref.: 213111001
	Asiento institucional Forte Ref.: 609551001
	Dúplex válvula electrónica para sanitario Ref.: 799700001
	Sistema de conexión entrada superior Ref.: O15290001

KIT CO0841001

TAZA BÁLTICA PLUS EP
CON FLUXÓMETRO
TRU FLUSH SENSOR

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN
	Taza Báltica plus entrada posterior Ref.: 213121001
	Asiento institucional Forte Ref.: 609551001
	Fluxómetro de sensor para sanitario Tru Flush Ref.: 703510001
	Sistema de conexión entrada posterior Ref.: O15300001

KIT CO0851001

TAZA BÁLTICA PLUS ES
CON FLUXÓMETRO
TRU FLUSH SENSOR

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN
	Taza Báltica plus entrada superior Ref.: 213111001
	Asiento institucional Forte Ref.: 609551001
	Fluxómetro de sensor para sanitario Tru Flush Ref.: 703510001
	Sistema de conexión entrada superior Ref.: O15290001

KIT CO6501001

TAZA BÁLTICA PLUS EP
CON VÁLVULA FORTE

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN
	Taza Báltica plus entrada posterior Ref.: 213121001
	Asiento institucional Forte Ref.: 609551001
	Válvula push Forte sanitario Ref.: 799800001
	Sistema de conexión entrada posterior Ref.: O15300001

KIT CO718A001

TAZA ADRIÁTICA PLUS ES
CON VÁLVULA PUSH
DE EMPOTRAR

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN
	Taza Adriática plus entrada superior Ref.: 213181001
	Asiento institucional Forte Ref.: 609551001
	Válvula sanitario push empotrada 4.8l Ref.: 751250001
	Sistema de conexión entrada superior Ref.: O15290001

KIT CO0921001

TAZA ADRIÁTICA PLUS ES
CON FLUXÓMETRO
FLUSHOUT 3.5L

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN
	Taza Adriática plus entrada superior Ref.: 213181001
	Asiento institucional Forte Ref.: 609551001
	Fluxómetro manual para sanitario Flushout 3.5L Ref.: 717670001

KIT CO6511001

TAZA BÁLTICA PLUS ES
CON VÁLVULA FORTE

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN
	Taza Báltica plus entrada superior Ref.: 213111001
	Asiento institucional Forte Ref.: 609551001
	Válvula push Forte sanitario Ref.: 799800001
	Sistema de conexión entrada superior Ref.: O15290001

KIT CO0961001

TAZA BÁLTICA ES
CON FLUXÓMETRO
TRU FLUSH PUSH

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN
	Taza Báltica plus entrada superior Ref.: 213111001
	Asiento institucional Forte Ref.: 609551001
	Flux san push tru flush 4.8l panel met Ref.: 703440001
	Sistema conexión ep válvula empotrada Ref.: O15300001

KIT CO0901001

TAZA ADRIÁTICA PLUS ES
CON FLUXÓMETRO PALANCA

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN
	Taza Adriática plus entrada superior Ref.: 213181001
	Asiento institucional Forte Ref.: 609551001
	Fluxómetro palanca para sanitario Ref.: 707210001

KIT CO0561001

TAZA ADRIÁTICA PLUS ES
CON VÁLVULA DÚPLEX

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN
	Taza Adriática plus entrada superior Ref.: 213181001
	Asiento institucional Forte Ref.: 609551001
	Dúplex válvula electrónica para sanitario Ref.: 799700001
	Sistema de conexión entrada superior Ref.: O15290001

KIT CO6521001

TAZA ADRIÁTICA PLUS EP
CON VÁLVULA FORTE

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN
	Taza Adriática plus entrada posterior Ref.: 213191001
	Asiento institucional Forte Ref.: 609551001
	Válvula push Forte sanitario Ref.: 799800001
	Sistema de conexión entrada posterior Ref.: O15300001

KIT CO6531001

TAZA ADRIÁTICA PLUS ES
CON VÁLVULA FORTE

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN
	Taza Adriática plus entrada superior Ref.: 213181001
	Asiento institucional Forte Ref.: 609551001
	Válvula push Forte sanitario Ref.: 799800001
	Sistema de conexión entrada superior Ref.: O15290001

KIT CO421A001

TAZA ERIE EP
CON VÁLVULA PUSH
DE EMPOTRAR

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN
	Taza Erie entrada posterior Ref.: O31111001
	Asiento institucional Forte Ref.: 609551001
	Sistema de conexión entrada posterior Ref.: 703530001
	Válvula sanitario push empotrada 4.8l Ref.: 751250001
	Soporte taza Erie Ref.: 798080001

KIT CO0871001

TAZA ERIE ES
CON FLUXÓMETRO PALANCA

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN
	Taza Erie entrada superior Ref.: O30111001
	Asiento institucional Forte Ref.: 609551001
	Fluxómetro palanca para sanitario Ref.: 707210001
	Soporte taza Erie Ref.: 798080001

KIT CO0971001

TAZA ADRIÁTICA ES
CON FLUXÓMETRO
TRU FLUSH PUSH

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN
	Taza Adriática plus entrada superior Ref.: 213181001
	Asiento institucional Forte Ref.: 609551001
	Flux san push tru flush 4.8l panel met Ref.: 703440001
	Sistema conexión ep válvula empotrada Ref.: O15300001

KIT CO0821001

TAZA ADRIÁTICA ES
CON FLUXÓMETRO
TRU FLUSH SENSOR

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN
	Taza Adriática plus entrada superior Ref.: 213181001
	Asiento institucional Forte Ref.: 609551001
	Flux san sensor tru flush 4.8l panel met Ref.: 703510001
	Sistema conexión es válvula empotrada Ref.: O15290001

KIT O30551001

TAZA ERIE EP
CON VÁLVULA DÚPLEX

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN
	Taza Erie entrada posterior Ref.: O31111001
	Asiento institucional Forte Ref.: 609551001
	Dúplex válvula electrónica para sanitario Ref.: 799700001
	Sistema de conexión entrada posterior Ref.: 703530001
	Soporte taza Erie Ref.: 798080001

KIT CO0781001

TAZA ERIE EP
CON FLUXÓMETRO
TRU FLUSH SENSOR

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN
	Taza Erie entrada posterior Ref.: O31111001
	Asiento institucional Forte Ref.: 609551001
	Fluxómetro de sensor para sanitario Tru Flush Ref.: 703510001
	Sistema de conexión entrada posterior Ref.: 703530001
	Soporte taza Erie Ref.: 798080001

KIT CO0981001

TAZA ERIE ES
CON FLUXÓMETRO
TRU FLUSH PUSH

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN
	Taza Erie entrada superior Ref.: O30111001
	Asiento institucional Forte Ref.: 609551001
	Fluxómetro manual para sanitario Tru Flush Ref.: 703440001
	Sistema de conexión entrada posterior Ref.: O15300001
	Soporte taza Erie Ref.: 798080001

KIT CO0801001

TAZA ERIE EP
CON FLUXÓMETRO
TRU FLUSH PUSH

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN
	Taza Erie entrada posterior Ref.: O31111001
	Asiento institucional Forte Ref.: 609551001
	Fluxómetro manual para sanitario Tru Flush Ref.: 703440001
	Sistema de conexión entrada posterior Ref.: 703530001
	Soporte taza Erie Ref.: 798080001

KIT CO6551001

TAZA ERIE ES
CON VÁLVULA FORTE

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN
	Taza Erie entrada superior Ref.: O30111001
	Asiento institucional Forte Ref.: 609551001
	Válvula push Forte sanitario Ref.: 799800001
	Sistema de conexión entrada superior Ref.: O15290001
	Soporte taza Erie Ref.: 798080001

KIT CO0891001

TAZA ERIE ES
CON FLUXÓMETRO
FLUSHOUT 3.5L

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN
	Taza Erie entrada superior Ref.: O30111001
	Asiento institucional Forte. Ref.: 609551001
	Flux flushout 3.5l taza Ref.: 717670001
	Soporte taza Erie nacional Ref.: 798080001

KIT CO0791001

TAZA ERIE ES
CON FLUXÓMETRO
TRU FLUSH SENSOR

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN
	Taza Erie entrada superior Ref.: O30111001
	Asiento institucional Forte Ref.: 609551001
	Fluxómetro de sensor para sanitario Tru Flush Ref.: 703510001
	Sistema de conexión entrada superior Ref.: O15290001
	Soporte taza Erie Ref.: 798080001

KIT CO6541001

TAZA ERIE EP
CON VÁLVULA FORTE

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN
	Taza Erie entrada posterior Ref.: O31111001
	Asiento institucional Forte Ref.: 609551001
	Válvula push Forte sanitario Ref.: 799800001
	Sistema de conexión entrada posterior Ref.: 703530001
	Soporte taza Erie Ref.: 798080001

KIT CO341A001

ORINAL GOTTA ES
CON VÁLVULA PUSH EXPUESTA

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN
	Orinal Gotta entrada superior Ref.: O42111001
	Grifería push expuesta orinal 3/4" racor Ref.: 947140001

KIT CO351A001

ORINAL GOTTA ES
CON VÁLVULA PUSH
DE EMPOTRAR

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN
	Orinal Gotta entrada superior Ref.: O42111001
	Válvula orinal push empotrada entrada superior Ref.: 751290001

KIT CO6431001

ORINAL GOTTA EP
CON FLUXÓMETRO
TRU FLUSH PUSH

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN
	Orinal Gotta entrada posterior Ref.: O43101001
	Tru Flush fluxómetro manual para orinal Ref.: 703420001
	Manguera metálica flexible orinal Ref.: O22740001

KIT CO6471001

ORINAL GOTTA EP
CON VÁLVULA DÚPLEX

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN
	Orinal Gotta entrada posterior Ref.: O43101001
	Dúplex válvula electrónica para orinal Ref.: 799090001
	Manguera metálica flexible orinal Ref.: O22740001

KIT CO470A001

ORINAL GOTTA EP
CON VÁLVULA PUSH DE EMPOTRAR

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN
	Orinal Gotta entrada posterior Ref.: O43101001
	Válvula orinal push empotrada entrada posterior Ref.: 703020001

KIT CO6441001

ORINAL GOTTA ES
CON FLUXÓMETRO PALANCA

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN
	Orinal Gotta entrada superior Ref.: O42111001
	Fluxómetro palanca para orinal Ref.: 707220001

KIT CO6421001

ORINAL GOTTA EP
CON FLUXÓMETRO TRU FLUSH SENSOR

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN
	Orinal Gotta entrada superior Ref.: O42111001
	Tru Flush fluxómetro de sensor para orinal Ref.: 703490001
	Manguera metálica flexible orinal Ref.: O22740001

KIT CO6561001

ORINAL GOTTA EP
CON VÁLVULA FORTE

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN
	Orinal Gotta entrada posterior Ref.: O43101001
	Válvula push Forte orinal Ref.: 799810001
	Manguera metálica flexible orinal Ref.: O22740001

KIT CO6571001

ORINAL GOTTA ES
CON VÁLVULA FORTE

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN
	Orinal Gotta entrada superior Ref.: O42111001
	Válvula push Forte orinal Ref.: 799810001
	Codo conector v. Elect orinal Ref.: O23310001
	Codo conector orinal ES electro Ref.: O23320001

KIT CO6461001

ORINAL GOTTA ES
CON VÁLVULA DÚPLEX

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN
	Orinal Gotta entrada superior Ref.: O42111001
	Válvula dúplex orinal Ref.: 799090001
	Codo conector v. Elect orinal Ref.: O23310001
	Codo conector orinal es electro Ref.: O23320001

KIT CO6631001

ORINAL ARRECIFE ES
CON FLUXÓMETRO
PALANCA ORINAL

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN
	Orinal Arrecife entrada superior Ref.: O61061001
	Fluxómetro palanca orinal Ref.: 707220001

KIT CO5401001

ORINAL MEDIANO
CON GRIFERÍA TRADICIONAL

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN
	Orinal Mediano entrada superior Ref.: O88621001
	Válvula orinal tradicional Ref.: 703200001
	Desagüe sifón orinal Ref.: 933000001

KIT 61014A001

ORINAL ARRECIFE ES
CON VÁLVULA PUSH EXPUESTA

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN
	Orinal Arrecife entrada superior Ref.: O61061001
	Grifería push expuesta orinal 3/4" racor Ref.: 947140001

KIT CO246A001

ORINAL ARRECIFE ES
CON VÁLVULA PUSH DE EMPOTRAR

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN
	Orinal Arrecife entrada superior Ref.: O61061001
	Válvula orinal push empotrada entrada superior Ref.: 751290001

KIT CO5501001

ORINAL MEDIANO
CON VÁLVULA PUSH EXPUESTA

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN
	Orinal Mediano entrada superior Ref.: O88621001
	Grifería push expuesta orinal 3/4" racor Ref.: 947140001
	Desagüe sifón orinal Ref.: 933000001

KIT CO2121001

ORINAL MEDIANO
CON VÁLVULA PUSH DE EMPOTRAR

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN
	Orinal Mediano entrada superior Ref.: O88621001
	Válvula orinal push empotrada entrada superior Ref.: 751290001
	Desagüe sifón orinal Ref.: 933000001

KIT CO6641001

ORINAL MEDIANO
CON FLUXÓMETRO
PALANCA ORINAL

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN
	Orinal Mediano entrada superior blco Ref.: O88621001
	Fluxómetro palanca orinal Ref.: 707220001
	Desagüe sifón lvm-orinal Ref.: 933000001
	Desagüe sifón lvm-orinal Ref.: 93000001

KIT CO6661001

ORINAL PETITE
CON GRIFERÍA
DE PORCELANA

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN
	Orinal Petite entrada superior Ref.: O62111001
	Válvula orinal porcelana Ref.: 753290001
	Desagüe sifón lvm-orinal Ref.: 93000001

KIT CO6651001

ORINAL PETITE
CON VÁLVULA
PUSH EXPUESTA

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN
	Orinal Petite entrada superior Ref.: O62111001
	Grifería push expuesta orinal 3/4\" racor Ref.: 947140001
	Desagüe sifón lvm-orinal Ref.: 93000001

KIT CO6671001

ORINAL PETITE
CON GRIFERÍA
TRADICIONAL

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN
	Orinal Petite entrada superior Ref.: O62111001
	Válvula orinal tradicional Ref.: 703200001
	Desagüe sifón lvm-orinal Ref.: 93000001



Las fotografías de productos incluidas en este documento son réplicas digitales; los colores y texturas pueden diferir de la realidad.

Conozca más sobre nuestros productos:

 /coronamejoratuvida

corona.CO

The Corona logo is displayed in white lowercase letters on a solid blue square background.

corona