



acerca de nosotros



Somos una empresa colombiana, dedicada al diseño y ensamble de grifería especializada para baños públicos y zonas de alto tráfico.

En TIG disponemos de un departamento de Ingeniería y otro de ventas que trabajan en conjunto para convertir las demandas del mercado colombiano en diseños que se adapten al contexto, nos especializamos en sectores como baños públicos, hospitales e industrias de alimentos entre otros.

Las manos colombianas de nuestra empresa diseñan y ensamblan las griferías, probadas una a una con cuidado.

Aseguramos un suministro oportuno de piezas de recambio de nuestros productos e incluso los de otras marcas.

Contamos con una alta calidad y duración, amparada con una garantía de hasta 5 años, ofreciendo gran respaldo y servicio técnico.

O1Grifería de sensor

Tecnología No-Touch

Nuestra grifería opera por medio de un sensor de fácil acceso con un rango de detección programado para cumplir las necesidades correspondientes en áreas de trabajo pesado. Un diseño minimalista que deja fluir el agua al detectar las manos bajo el grifo evitando el contacto directo y el desperdicio de agua.





Griferías para lavamanos de mesa

Perfecta para espacios públicos de alto tráfico, esta grifería opera con adaptador de corriente o baterías. Al reducir el contacto directo mantienen espacios higiénicos y limpios. Las griferías se pueden personalizar en color. Consulte a su asesor.



Lavamanos Alfa

Material Bronce

Acabado Cromado

Consumo Disponible con aireadores de

0.35, 0.5 y 1.0gpm.

Referencia TLS-10

Ficha Técnica









NYLON

CUMPLE CON NORMA:



Funcional cromado

Material Bronce, acabado cromado

Energía Adaptador de corriente o

baterías.

Consumo Disponible en 1.9 – 3.8 – 5.7

Litros por minuto.

Referencia TLS-03



Funcional Acero

Material Acero SS 304

Energía Adaptador de corriente o

baterías

Consumo

TLS-08

Referencia



Quadratta

Material Bronce acabado cromado

,

o negro mate.

Energía Adaptador de corriente o

baterías.

Consumo Disponible en 1.9 – 3.8 – 5.7

Litros por minuto.

Referencia TLS-06

Diseños Minimalistas o





Minimalista Eco

Material Bronce, acabado cromado

Energía Adaptador de corriente.

Consumo 60 psi, 1.00 gpm, 3.79 L/min

Referencia TLS-15

Ficha Técnica:



Oriferías de pared

para lavamanos sobrepuestos



Lavamanos de pared incrustado

Material Acero Inoxidable 304

Energía Adaptador de corriente o

baterías

Consumo Disponible en 1.9 - 3.8 - 5.7

Litros por minuto

Referencia TLS-54

O Griferías para Sanitarios



Grifería de sensor incrustado

Material Acero Inoxidable 304

Vaciado Sensor o botón manual

Seguridad Protección antivándalica

Referencia TSS-54 y TSS-55



Fluxómetro orinal y sanitario

Material Bronce, acabado cromado

Vaciado Sensor o botón manual

Referencia TSS-01B





Grifería de orinal incrustado

Material Acero Inoxidable 304

Vaciado Sensor

Seguridad Protección antivandálica

Referencia TOS-54VI



Grifería de orinal sobrepuesto

Material Acero Inoxidable 304

Vaciado Sensor

Seguridad Protección antivandálica

Referencia TOS-30



O Griferías para Ducha



Grifería para ducha de sensor

Material Acero Inoxidable 304

Seguridad Protección antivandálica

Referencia TDS-54

Grifería de orinal sobrepuesto

Material Bronce, acabado cromado

Vaciado Sensor

Referencia TOS-01B



Oriferías Quirúrgicas



Quirúrgica en acero

Material Acero Inoxidable 304

Energía Adaptador de corriente o

baterías

Consumo Disponible en 1.9 - 3.8 - 5.7

Litros por minuto

Referencia TLS-13



Quirúrgica cromada

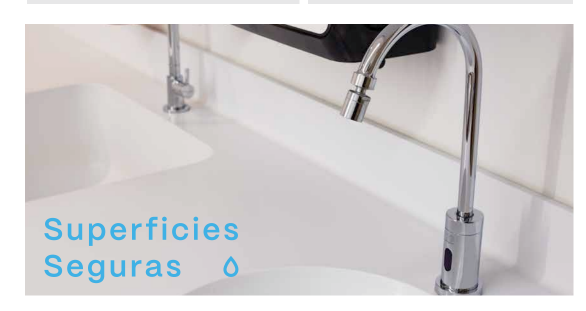
Material Bronce, acabado cromado

Energía Adaptador de corriente o

Consumo Disponible en 1.9 – 3.8 – 5.7

Litros por minuto

Referencia TLS-14



03 Grifería de push

Activación manual

Las griferías de push, dejan fluir el agua por medio de la presión de un botón ubicado en un lugar intuitivo para que sea de fácil uso, después de varios segundos cierra el caudal de agua atomáticamente. Evitan el desperdicio de agua y se adaptan a todos los estilos de baños.





Grifería de mesa en acero

Material Acero Inoxidable 304

Referencia TLP-08





Grifería de pared antivandálica

Material Bronce, acabado cromado

Seguridad Protección antivandálica

Referencia TLP-54



Griferías de pared en acero

Material Acero Inoxidable 304

Referencia TLP-09



Grifería Eco-Push de mesa

Material Bronce, acabado cromado

Referencia TLP-03



Grifería clásica en Acero de mesa

Material Acero Inoxidable

Referencia TLP-07



Griferías de pared cromada

Material Br

Bronce, acabado cromado

Referencia TLP-04



O Griferías push para orinales



Grifería para orinal en Acero

Material Acero Inoxidable 304

Vaciado Manual Referencia TOP-05



Grifería para orinal tipo Push

Material Bronce Cromado

Vaciado Manual Referencia TOP-02



Grifo para orinal anti-vandálico

Material Bronce Cromado

Presión 20-120 PSI

Seguridad Protección antivandálica

Referencia TOP-54

Griferías push para sanitarios



Fluxómetro de palanca

Material Bronce, acabado cromado Tipo de Uso Sanitario y Orinal Vaciado Manual Referencia TSP-01



Válvula de descarga EcoClick

Material

Cuerpo en Bronce o Cuerpo en Plástico de

Ingeniería

Vaciado

Manual Referencia TSP-20 v TSP-22

Conexión

Superior y Posterior.

Griferías para baños de movilidad reducida



Válvula de descarga para sanitario

Material Bronce, acabado cromado

Vaciado Manual

Especificación Para baños de personas con

movilidad reducida

Referencia TSP-PD



La válvula antivandálica es versátil ya que puede adaptarse a diversos usos como sanitarios, orinales y lavamanos. Perfecta para instituciones y espacios públicos de tráfico pesado, gracias a su accionamiento manual y cierre automático en solo unos segundos.



Válvula de accionamiento por pedal

Activación El usuario puede realizar vaciados de agua o

abrir el paso del agua del lavamos con el pie.

Tipo de Uso Sanitarios, Orinales y Lavamanos.

Material Acero Inoxidable y Válvula en Poliamida

reforzada con fibra de vidrio.

Presión 20-120 PSI

Seguridad Protección antivandálica

Referencia TSP-21 y TSP-23



O4 Válvulas de pedal

Activación a distancia

Las válvulas de pedal permiten controlar el flujo de agua y vaciado presionando un botón con el pie. Se cierran automáticamente después de varios segundos para evitar el desperdicio de agua y también eliminan la necesidad de contacto con las manos, lo que las hace ideales para entornos laborales de alto tráfico o susceptibles a la generación de bacterias.







Válvula de pedal Bronce

Material

Bronce Cromado

Presión

10-125 PSI

Referencia TLP-17



Válvula de pedal Eco-Click

Material

Acero y Poliamida reforzada con fibra de vidrio

Presión

10-125 PSI

Referencia TI P-20



Válvula de rodilla

Material

Bronce, acabado cromado

Presión

10-125 PSI

Seguridad

Protección antivándalica

Referencia TI P-15



Válvula de pedal click

Material

Bronce Cromado

Seguridad

Protección antivandálica

Referencia TI P-18



Kit de Válvula de Pedal Eco-Click

Contenido Válvula de Pedal, Cuello,

Mangueras, Tornillos.

Presión 10-125 PSI

Referencia TLP-20-C

O Cuellos para válvulas de pedal



Cuello en acero inoxidable

Material

Acero Inoxidable 304

Referencia TLA-18



Cuello bronce cromado

Material

Plástico cromado

Referencia TLA-21

O5 Accesorios Complementos a medida

La línea de accesorios TIG ofrece una experiencia completa al momento de la compra, para crear espacios que se adaptan perfectamente a las necesidades en áreas de alto tráfico. Contamos con una amplia gama de jaboneras, secadores y porcelanas, que junto a nuestras griferías y válvulas, permiten crear baños seguros e inigualables.







Secadores de manos



Secador Eco-Jet

Material ABS

Tiempo de 15 segundos aprox. secado.

Potencia 900W

Distancia de 5 a 20 cm detección

Referencia

THS-11



Secador Tromba Plateado

Material Aluminio

Tiempo de Entre 13-15 segundos secado

Potencia 550W

Distancia de 6 a 12 cm

detección

Motor Con y Sin Escobillas

Referencia THS-14 / THS-15



Secador Tromba Negro

Material Aluminio

15 segundos aprox. Tiempo de

secado

Potencia 550W

Distancia de 6 a 12 cm

detección

Con Escobillas Motor

Referencia THS-14-N



Tornado Silencioso

Material Acero o Plástico ABS

Acabado Satinado - Gris

Potencia 1000W

Motor Sin Escobillas

Referencia THS-16 / THS-16-SS

Distancia de 6-12 cm detección



Jaboneras



Jabonera Hammer

Material Acero Inoxidable 304

Acabado Cromado, Negro, Satinado

Consumo Botella de 350ml.

Incluye sistema Easy

Referencia VR-AJ075

Ficha Técnica





Dispensador push de pared acero

Material Acero Inoxidable 304

Capacidad 1200 ml

Referencia TJP-04



Dispensador push de pared negro

Material Acero inoxidable 304

acabado negro

Capacidad 1250 ml

Referencia TJP-05



Portarrollos en Acero

Material

Acero inoxidable 304, Disponible

en acabado negro

Referencia TDH-01





Orinal Quantum mediano

Consumo: 0.5 Litros/des

Referencia TOA-13



Orinal Quantum Pluss conexión superior o posterior

Consumo: 0.5 Litros/des

Referencia TOA-15, TOA-18



Taza alongada alimentación superior

Consumo: 4.8 Litros/des

Referencia TSA-15-S



Taza alongada alimentación trasera

Consumo: 6.0 Litros/des

Referencia TSA-15-T



Taza para personas de movilidad rereducida

Consumo: 3.8 Litros/des

Referencia TSA-15-M



ASI-0007

ASI-0010



Asientos

Referencia ASI-0007, ASI-0010



Repuestos

Fabricamos repuestos a la medida para otras marcas: Corona, Sloan, Toto. Podemos brindar una solución personalizada para aquellos que buscan una reparación precisa y efectiva para mantener sus equipos funcionando sin problemas.





Penitenciarios

Las griferías de alta seguridad ofrecen una solución robusta y confiable para proyectos que requieren una mayor resistencia y durabilidad en su equipamiento sanitario.



Comby Carcelario



Lavamanos Antivandálico Carcelario



Válvula de descarga carcelaria Eco-Click



Botón pulsador sanitario antivandálico



Válvula de descarga extrema





Regadera y grifería para ducha incrustada antivandálica

Referencia TSP-21

Referencia TDP-04





SOMOS FABRICANTES

www.grifostig.com

٥