

PUSH PICO DE SEGURIDAD

Lavamanos push con pico de seguridad Ref. 701320001

Griferías de lavamanos Corona de empotrar a muro y con alto grado de antivandalismo gracias a su pico de seguridad diseñado específicamente para pocetas a nivel de pared.

- Griferías de Lavamanos antivandálica con pico de seguridad, accionamiento tipo push.
- Consumo de agua desde 0,41 L hasta 1,9 L de acuerdo al cartucho.
- Cierre automático temporizado entre 5 a 9 segundos.
- Graduación de caudal por facilidad de las siete (7) posiciones que trae el cartucho.



RECUBRIMIENTOS (ACABADOS)

- Resistente a la corrosión, pelado y decoloración por agua.
- Recubrimientos no tóxicos.

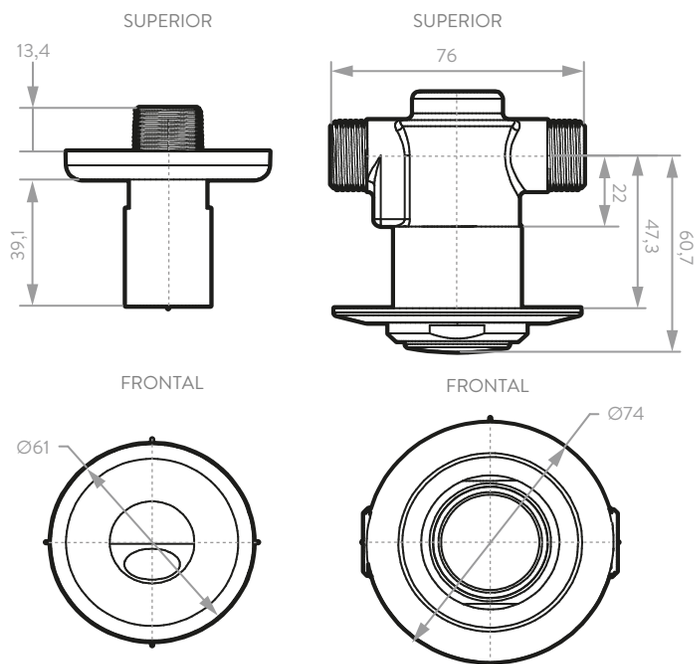
PRESIÓN DE SERVICIO

- Presión mínima recomendada: 20 psi.
- Presión máxima recomendada: 80 psi.
- Flujo máximo por norma: 9,68 L/min - 0,49 L/Descarga.
- Flujo real (L/min): 6,5 - 9,68 L/min - 0,33 - 0,49 L/Descarga.
- Ciclo de Vida y Desempeño de la descarga: 150,000 ciclos.

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Material:
- Cuerpo: Latón acabado natural.
- Boton: Latón con recubrimiento de cromo.
- Escudo y Portaescudo: Latón con recubrimiento de cromo.
- Peso neto aproximado: 610gr. / 1,34Lb.
- Peso bruto aproximado: 683gr. / 1,51Lb.
- Diámetro de Tubería para la instalación: 1/2" NPT.

PLANOS TÉCNICOS



Unidades: mm.

Estas dimensiones son nominales y están sujetas a cambios sin previo aviso.

Disponible en acabado:

Cromado

Accesorios:

- Escudo



AMPLIO STOCK DE REPUESTOS GENUINOS
ESTE PRODUCTO CUMPLE CON LA NORMATIVIDAD NTC 1644

LÍNEA DE ATENCIÓN **01 8000 5120 30**

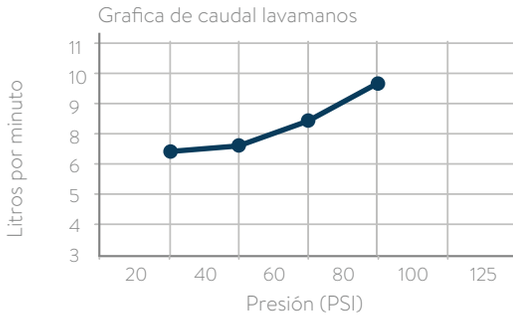
Si usted desea ver nuestra línea completa de productos por favor ingrese a: corona.co

corona

PUSH PICO DE SEGURIDAD

Lavamanos push con pico de seguridad

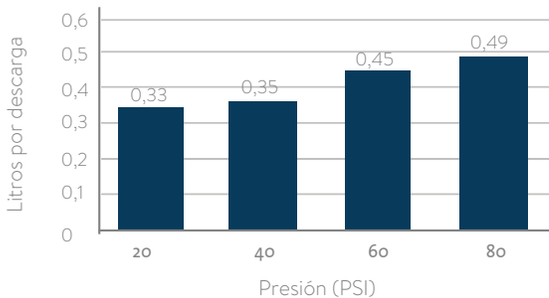
DIAGRAMA DE CAUDAL



— Promedio Muestra Lavamanos push pico de seguridad

Los valores dados en esta gráfica son promedios tomados en fabrica. Los caudales pueden variar según las condiciones de instalación, calidad de agua o variación de presiones de la red hidráulica.

Grafica de consumo lavamanos sensor (ciclo de 10 segundos)



REQUISITO DE NORMA:
NTC 1644

Presión (psi)	Caudal (L/min.)	Máx/Min
20-80	6,35-9,68	Máx/Min

PRESIÓN (psi)	PROM. MUESTRA (Regadera)
20	6,35
40	6,72
60	8,30
80	9,68

CUIDADOS Y LIMPIEZA

Los acabados superficiales son aquellos que le imprimen una apariencia especial y estética a su producto y además le brindan protección. Para prolongar sus cualidades es vital que la limpieza profunda del producto se haga únicamente con agua y jabón suave y que en el secado y el brillo se utilice un paño de algodón limpio, dicha limpieza se recomienda 2 veces a la semana, y en zonas costeras a diario por la salinidad del ambiente. Por ningún motivo deben usarse elementos abrasivos, ácidos o disolventes para la limpieza del producto. Los acabados pueden variar su comportamiento en zonas costeras y/o en ambientes corrosivos.

CURVA DE CAUDAL

Los valores indicados en gráfica corresponden a caudales promedios calculados en la posición 2 del cartucho (Ver hoja de instruccion), estas tomadas como referencias máximas y mínimas. Los caudales pueden variar, según las condiciones de instalación, calidad de agua o variación de presiones de la red hidráulica..

REPUESTOS

- Ref.: 021121111 Cartucho Push.
- Ref.: 021081111 Empaques O-ring. (cuerpo base,regulador) cartucho push.
- Ref.: 021341111 Escudo.
- Ref.: 021371111 Portaescudo.
- Ref.: 021391111 Empaque O-ring escudo.

- CORONA tiene un reporte de sostenibilidad corporativo que sigue los lineamientos del GRI Sustainability Report. www.corona.com.co/web/Files/Uploads/Corona/Home/Informe-Sostenibilidad-2012/
- CORONA certifica que este producto no contiene sustancias de alto riesgo según las listas REACH Authorization o REACH Candidate de el ECHA- European Chemicals Agency.
- CORONA certifica que las partes metálicas de este producto pueden ser recicladas y reincorporadas a procesos productivos al final de la vida útil del producto.

