

SIERPE

Lavaplatos Monomando Ref. 19.02015.002

Atractiva, funcional y elegante, la Grifería Sierpe se convierte en un elemento de diseño que por si solo deslumbra en la cocina, con líneas definidas, suaves y continuas que crean una armoniosa forma fluida que además evita la acumulación de impurezas y ofrece un aspecto estético.

- Sistema de cierre de una sola manija que facilita el manejo y control de la salida de agua y temperatura
- Estructura de pico alto que facilita el lavado de implementos de gran volumen
- Incorpora sistema de aireador que genera chorro de agua espumoso agradable al tacto y a la vista ahorrando agua



RECUBRIMIENTOS (ACABADOS)

- Resistente a la corrosión, pelado y decoloración por agua.
- Producto para uso domestico y residencial, apto para uso con agua potable.
- Recubrimiento no toxico.
- Cumple con los standares más altos de calidad para sus acabados.

DIMENSIONES Y PESOS

- Dimensiones generales (H x L x W): 360 x 55 x 235 mm.
- Dimensiones de empackado (H x L x W): 400 x 65 x 250 mm.

PRESIÓN DE SERVICIO

- Presión mínima recomendada: 138 kPa (20 psi).
- Presión máxima recomendada: 860 kPa (125 psi).

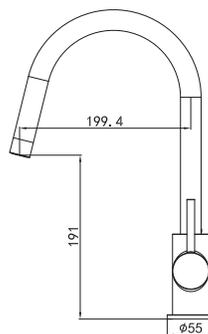
TEMPERATURA DE USO

- De 5° C a 71° C (41° F y 160° F).

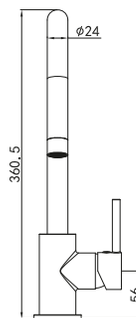
CAPACIDAD DE FUNCIONAMIENTO

- Capacidad de flujo o caudal máximo: 8,30 L/min. a 413 kPa (60 psi).
- Vida útil del cartucho o unidad de cierre \geq 200.000 ciclos.

PLANOS TÉCNICOS



VISTA LATERAL



Unidades: milímetros

VISTA FRONTAL

Estas dimensiones son nominales y están sujetas a cambios sin previo aviso. **Unidades:** mm.

Disponible en acabado:

Cromado

Repuestos:

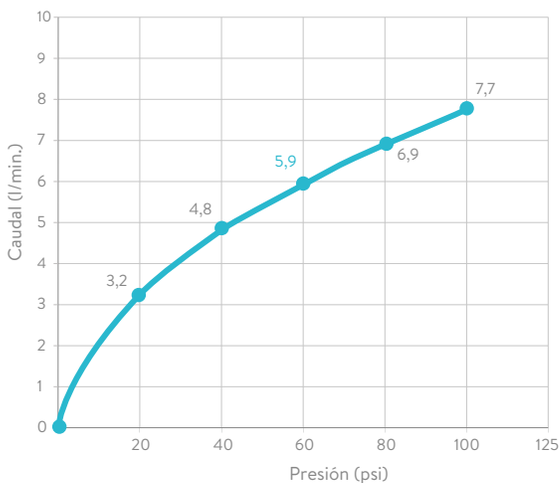
- Cartucho.
- Manija.

corona

SIERPE

Lavaplatos Monomando

DIAGRAMA DE CAUDAL



REQUISITO DE NORMA:
NTC No. 1644

Presión (psi)	Caudal (L/min.)	Máx./Min.
60	8,30	Mínimo

PRESIÓN (psi)	PROM. MUESTRA (Grifería)
20	3,2
40	4,8
60	5,9
80	6,9
100	7,7

● PROMEDIO MUESTRAGRIFERÍA
LAVAPLATOS MONO SIERPE

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.

- CORONA tiene un reporte de sostenibilidad corporativo que sigue los lineamientos del GRI Sustainability Report. <http://www.corona.co/nuestra-empresa/corona-sostenible>.
- 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.



SERVICIO
TÉCNICO



REPUESTOS
ORIGINALES



AHORRO
DE AGUA



AÑOS DE
GARANTÍA



AÑOS DE
GARANTÍA
(cromado)

AMPLIO STOCK DE REPUESTOS GENUINOS
COMPATIBILIDAD CON ELEMENTOS CORONA

CENTRO DE CONTACTO postventa@incesastd.com

Panamá: (507) 8000 202, Guatemala: (502) 1 800 6240 109, Costa Rica: (506) 4001 4966
Nicaragua: (505) 1 800 2202 304, Salvador: (503) 800 6141, Honduras (Tegucigalpa): (504) 2221 1203
Honduras (San Pedro Sula): (504) 2558 0529

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

corona