

GRIFERÍAS CORONA | LAVAPLATOS

# CASCADE TITANIO ANTIMICROBIANO

Lavaplatos monocontrol

Ref. CA5080001

La línea de griferías y accesorios Cascade se inspira en la fluidez natural del agua y las formas creadas a su paso en caídas y cascadas, sus líneas fluidas crean un solo viaje alrededor del producto generando formas limpias y un acabado perfecto que resalta la precisión del diseño.

- Grifería para lavaplatos con tecnología EcoStream de ahorro de agua, consumo de 5,7 litros por minuto.
- Recubrimiento lacado de última tecnología para asegurar una mayor adherencia y mejor resistencia a la corrosión.
- Recubrimiento antimicrobiano con iones de plata que garantizan una protección óptima y duradera frente a las bacterias, hongos y virus más comunes en el hogar. \*
- Fácil limpieza: diseño que evita la acumulación de impurezas.
- Aireador direccionable para mayor alcance y comodidad en el uso.

Acabado  
**Antimicrobiano**  
Bloquea bacterias, hongos y virus\*

Tecnología  
**EcoStream®**



## RECUBRIMIENTOS (ACABADOS)

Resistente a la corrosión, pelado y decoloración por agua.  
Recubrimientos no tóxicos.  
Producto para uso doméstico.

## PRESIÓN DE SERVICIO

Presión mínima recomendada: 5 PSI  
Presión máxima recomendada: 120 PSI

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

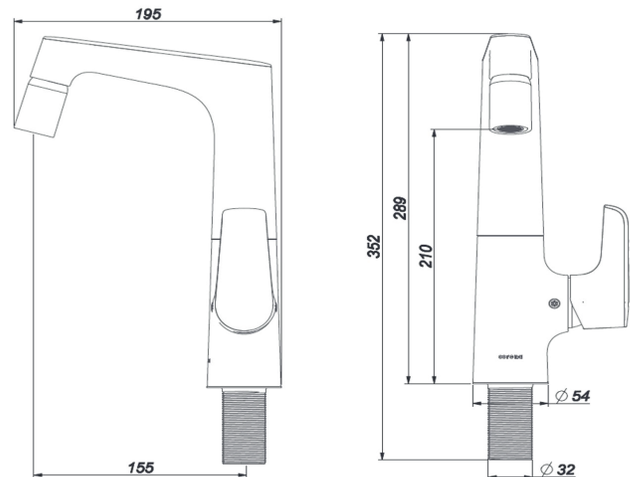
Material: Polímero de alta ingeniería.  
Acabado: Titanio.  
Peso Neto: 0,6 Kg  
Dimensiones producto (H x W x L): 395mm X 190 mm x 70 mm

## CAPACIDAD DE FUNCIONAMIENTO

Temperatura de uso mínima: 3°C/37,4°F  
Temperatura de uso máxima: 78°C/172,4°F  
Capacidad de flujo a 80 PSI: 5,7 L/min  
Vida útil o desgaste (unidad):  
Vida útil o desgaste (junta de bola regadera): N/A

## PLANOS TÉCNICOS

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



Disponible en acabado:

- Cromado
- Mate black Antimicrobiano
- Titanio Antimicrobiano
- Sahara Antimicrobiano



AHORRO  
DE AGUA



SERVICIO  
TÉCNICO



AÑOS DE  
GARANTÍA



AÑOS DE  
GARANTÍA  
(ACABADOS)



CORONA Y GRIVAL  
COMPATIBLES

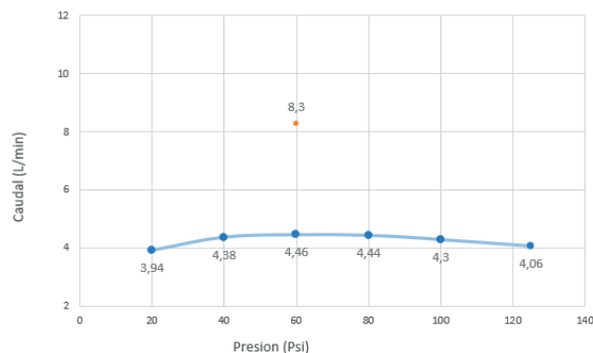
Si usted desea ver nuestra línea completa de productos por favor ingrese a: [corona.co](https://corona.co)



# CASCADE

## Lavaplatos monocontrol

### DIAGRAMA DE CAUDAL



\*Las presiones y caudales indicados pueden variar de acuerdo a la instalación.

REQUISITO DE NORMA:  
NTC No. 1644

Presión (psi)	Caudal (L/min.)	Máx./Mín.
60	5,7 L/mi	Máximo

Presión (psi)	Caudal Prom. (L/min.)
20	3,94
40	4,38
60	4,46
80	4,44
100	4,3
125	4,06

● PROMEDIO MUESTRA GRIFERÍA

### REPUESTOS

### LÍNEAS DE ATENCIÓN AL CLIENTE

<b>Colombia</b>	018000512030	<b>Honduras</b> (Tegucigalpa)	504-97670821
<b>Bogotá</b>	4048884	<b>Honduras</b> (San Pedro Sula)	504-94826710
<b>Panamá</b>	507-8000202	<b>México</b> (Directo)	81-81252000
<b>Guatemala</b>	502-18006240109	<b>México</b> (LADA sin costo)	0180007051020
<b>Costa Rica</b>	506-40014966		
<b>Nicaragua</b>	505 - 22495521		
<b>El Salvador</b>	503-22744620		

Si usted desea ver nuestra línea completa de productos por favor ingrese a: [corona.co](http://corona.co)

### 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 y garantizar la efectividad del agente antimicrobiano 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, ya que podrían afectar la efectividad del agente antimicrobiano. Los acabados pueden variar su comportamiento en zonas costeras y/o en ambientes corrosivos.

\*Tomando como referencia la norma ISO 22196:2011. Measurement of antibacterial activity on plastics and other non-porous surfaces, pero adaptada a la utilización de bacteriófagos (virus de bacterias) como organismos diana del ensayo, se ha utilizado como virus diana el bacteriófago de E.coli MS2. El colifago MS2 se ha utilizado en el ensayo como virus subrogado de otros virus humanos de interés, como los coronavirus o los norovirus. Análisis desarrollado por laboratorios AINIA en Valencia España agosto 2021.

- 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.

### PRESENTACIÓN COMERCIAL

Caja Individual

[corona.co](http://corona.co)

corona