

# DRAA

## Grifería lavaplatos monocontrol Ref. DR5015551

La línea Draa cuenta con todos los atributos de diseño y funcionalidad que la hacen perfecta para soluciones en espacios actuales. Ofrece una línea de griferías para ducha, lavamanos y accesorios con la perfecta combinación de líneas rectas y modernas.

- Grifería monocontrol ultra ahorro de 5,8 litros por minuto.
- Estructura robusta que ofrece durabilidad.
- Grifería que no contamina el agua con plomo.
- Grifería con chorro circular espumoso.



### RECUBRIMIENTOS (ACABADOS)

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

### PRESIÓN DE SERVICIO

- Presión mínima recomendada: 20 psi (138 Kpa).
- Presión máxima recomendada: 125 psi (862 Kpa).

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Material: Cuerpo; latón.  
Pico; latón.  
Manija; zamak.
- Peso Neto: 1,70 kg. - 3,74 lb.
- Dimensión grifería (H x L x W): 341 x 230 x 35 mm.  
13,42 x 9,05 x 1,37 pulg.

### CAPACIDAD DE FUNCIONAMIENTO

- Temperatura de uso: 5°C a 71°C.
- Capacidad de flujo máximo a 60 psi : 5,8 L/min.
- Vida útil o desgaste (unidad): 500.000 ciclos.
- Vida útil o desgaste del pico (giratorio): 50.000 ciclos.



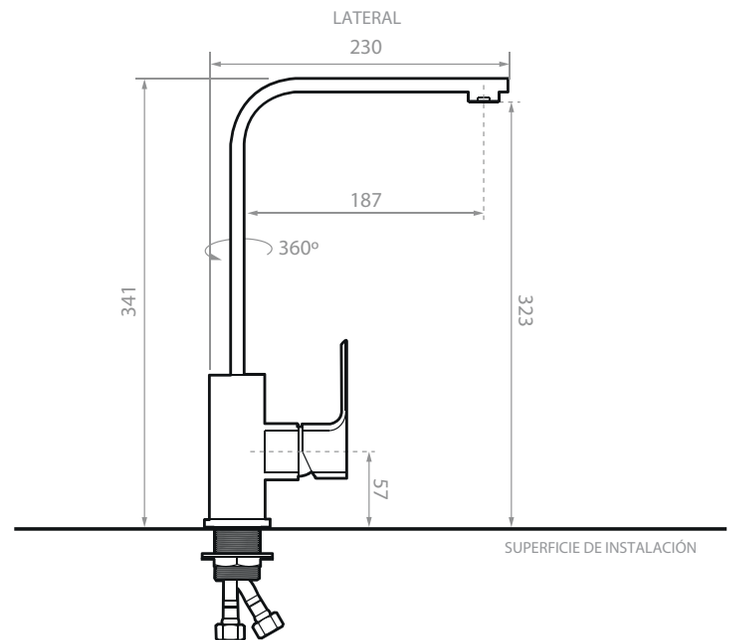
Este producto cumple con la normatividad NTC 1644.

AMPLIO STOCK DE REPUESTOS GENUINOS

LÍNEA DE ATENCIÓN **01 8000 5120 30**

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

### PLANOS TÉCNICOS



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

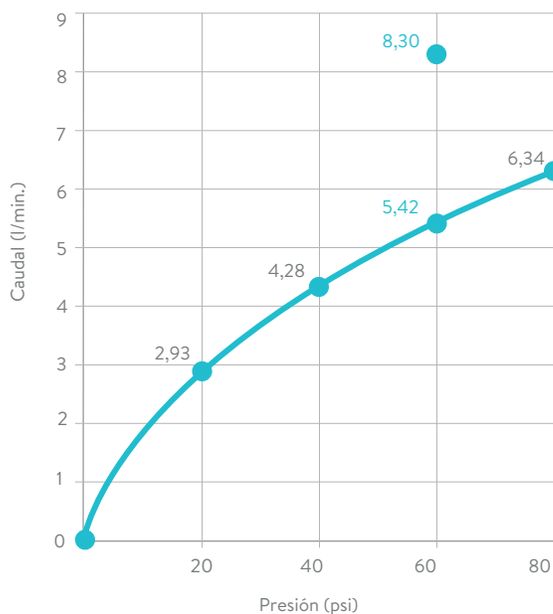
### Disponible en acabado:

Cromado

### Accesorios incluidos:

- Manguera de conexión a la red hidráulica.

### DIAGRAMA DE CAUDAL



REQUISITO DE NORMA:  
NTC No. 1644

Presión (psi)	Caudal (L/min.)	Máx./Mín.
60	8,30	Máximo

PRESIÓN (psi)	ACCIONAMIENTO PROM. (L/min.)
20	2,93
40	4,28
60	5,42
80	6,34

● PROMEDIO MUESTRA GRIFERÍA  
LAVAPLATOS MONOCONTROL DRAA

### 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.

