

# LIQUID

Lavaplatos 8 pulgadas

Ref. LQ5010001

La línea de griferías, duchas y accesorios Liquid se inspira en la tensión superficial del agua y en cómo esta crea formas armoniosas adaptándose al ambiente. Al igual que el agua, las superficies de las griferías Liquid juegan con la luz y los reflejos que fluyen alrededor de sus formas, sus líneas continuas y simplicidad formal proporcionan la ventaja práctica, limpieza sin esfuerzo.

- Con Tecnología Duracrome: acabado superior, mayor espesor en el cromado que lo hace más brillante y resistente a la corrosión.
- Con Tecnología Ecostream: ahorro de agua, consumo máximo de 5,7 litros por minuto.
- Grifería con Pull Out, mayor practicidad y alcance en el lavado de elementos de la cocina.
- Fácil limpieza: diseño que evita la acumulación de impurezas.



## 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 (140 Kpa).
- Presión máxima recomendada: 125 psi (860 Kpa).

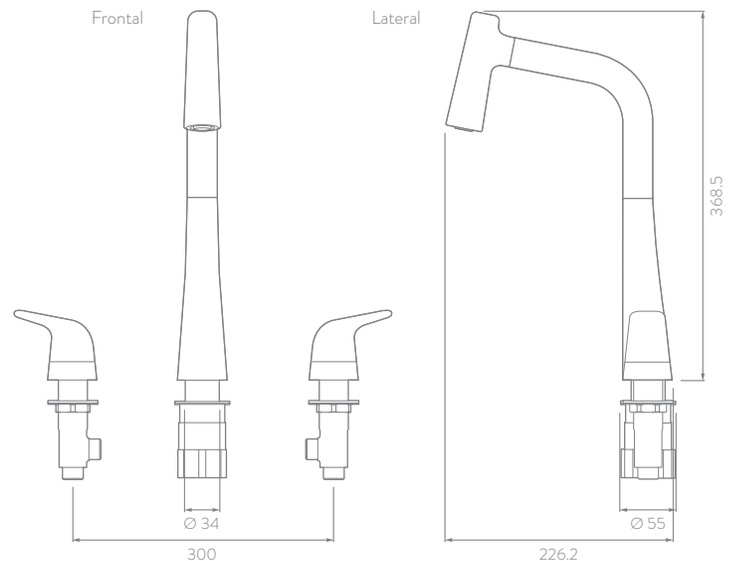
## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Material: Metálico.
- Acabado: Cromado.
- Peso neto: 2.500 g. - 5,51 lb.
- Peso bruto: 2.740 g. - 6,04 lb.
- Dimensiones generales del producto:  
(H x W x L): 368 x 416 x 226 mm.  
(H x W x L): 14,5 x 16,4 x 8,9 pulg.

## CAPACIDAD DE FUNCIONAMIENTO

- Capacidad de flujo estimada real a 60 psi: 8,3 L/min.
- Temperatura máxima de trabajo: 71°C / 159,8°F
- Temperatura mínima de trabajo: 5°C / 41 °F
- Vida útil o desgaste (unidad): 500.000 ciclos.

## PLANOS TÉCNICOS



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

Unidades: mm

Disponible en acabado:

Cromado



AHORRO DE AGUA



SERVICIO TÉCNICO



AÑOS DE GARANTÍA



AÑOS DE GARANTÍA (ACABADOS)



CORONA Y GRIVAL COMPATIBLES



NO CONTAMINA EL AGUA CON PLOMO

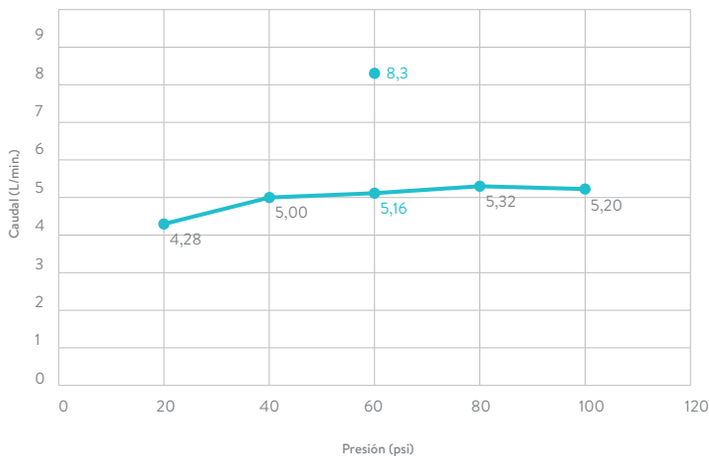
Si usted desea ver nuestra línea completa de productos por favor ingrese a: [corona.co](http://corona.co)

corona

# LIQUID

Lavaplatos 8 pulgadas

## 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	8,3	Máximo

Presión (psi)	Caudal Prom. (L/min.)
20	4,28
40	5,00
60	5,16
80	5,32
100	5,20

CAUDAL PROMEDIO (L/m)

## 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.

Para conocer la forma correcta de realizar la instalación o mantenimiento de su producto, busque la hoja de instrucción a interior del empaque o escanee este QR para encontrar recomendaciones.



## REFERENCIAS DEL PRODUCTO

LQ5010001 SUBCJ GF LVP LIQUID 8P

## REPUESTOS

- O14680001 UNIDAD CERÁMICA CORTO DER.
- O14690001 UNIDAD CERÁMICA CORTO IZQ.



MINISTERIO DE AMBIENTE Y  
DESARROLLO SOSTENIBLE

Etiquetas ambientales tipo I.  
NTC 5871:2011



Resolución 501 de 2017  
Ministerio de Vivienda,  
Ciudad y Territorio



La línea LIQUID obtuvo el premio RedDot Design Award uno de los reconocimientos internacionales de diseño más importantes y prestigiosos a nivel mundial por su diseño destacado.

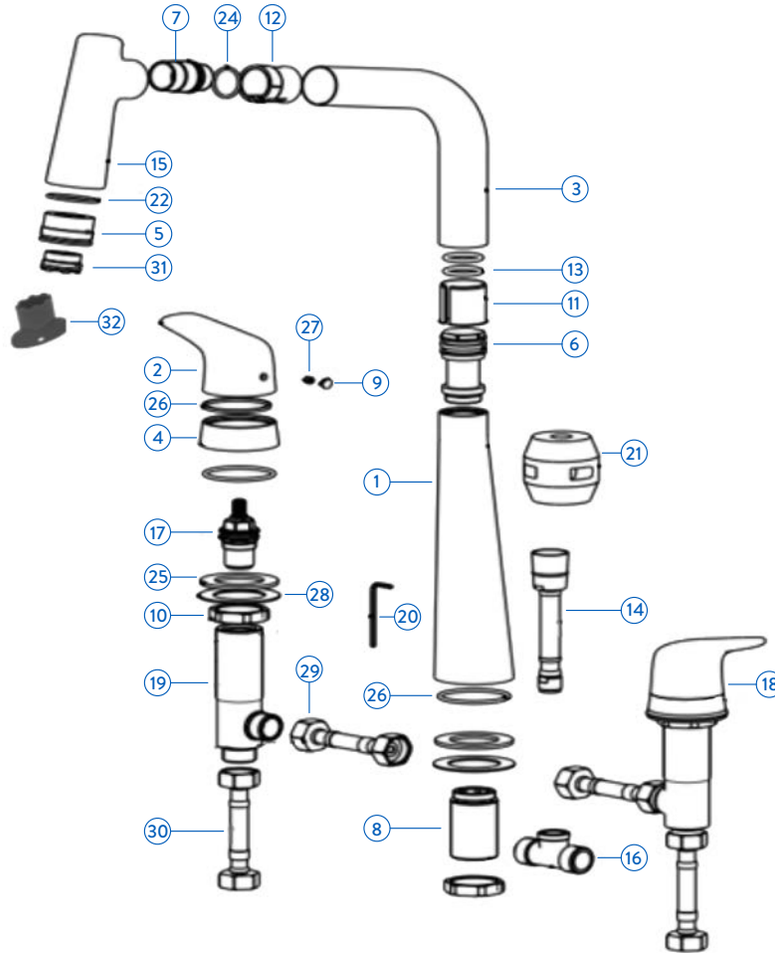
reddot award 2019  
winner

corona.co



# FICHA AMBIENTAL GRIFERÍA

## lavaplatos Liquid 8 pulgadas



<p>OTRAS RESINAS</p> <p>ABS, NYLON + FIBRA DE VIDRIO, PMMA, POM SANTOPRENE</p>	 <p>7 O</p>	 <p>07 OTRO</p>	<p>POLIETILENO DE BAJA INTENSIDAD</p> <p>Bolsas plásticas, Bolsas de superlón</p>	 <p>4 LDPE</p>	 <p>04 PEBD</p>
--	--	--	---	---	--



Los productos y componentes de las griferías para lavamanos, lavaplatos, duchas y accesorios para baños y cocinas se elaboran con materiales que no son considerados peligrosos para el medio ambiente y salud. Estos son fabricados con materiales plásticos y/o metálicos que al finalizar su vida útil tienen un gran potencial de ser reciclados. Los materiales plásticos utilizados son polipropileno, POM, ABS, acrílico, polietileno, poliestireno TPV, entre otros. Los accesorios que cuentan con componentes de caucho, si bien no son reciclables en su totalidad, no son considerados como residuos peligrosos y al finalizar su vida útil pueden disponerse como material inerte. Los materiales metálicos utilizados son aleaciones de cobre, acero y zinc las cuales pueden ser recicladas y no tienen características de peligrosidad para el ambiente y la salud. Todos los productos una vez termine su vida útil pueden ser dispuestos como residuos inertes separando adecuadamente sus componentes o partes. Los productos cromados o con otro tipo de recubrimiento metálico, son reciclables después de ser procesados y no son considerados peligrosos para el medio ambiente y salud. Los materiales plásticos empleados en los empaques de las griferías y accesorios como por ejemplo el polietileno y polipropileno son reciclables y son considerados como no peligrosos. Se recomienda revisar las disposiciones que al respecto tienen las empresas prestadoras del servicio de aseo de su ciudad.

Corona tiene un informe de Sostenibilidad corporativo anual que sigue los lineamientos del GRI Sustainability Report. Puedes encontrarlo en el siguiente link: <https://empresa.corona.co/sostenibilidad>

[corona.co](https://www.corona.co)

### LÍNEAS DE ATENCIÓN AL CLIENTE

**COLOMBIA:** Bogotá (601) 404 888 / Resto del país: 01 8000 5120304

**CENTRO AMÉRICA:** Panamá (507) 800 0202 / Guatemala (502) 18006240109 / Costa Rica (506) 4001 4966 / Nicaragua (505) 2249 5521 / Salvador (503) 2274 4620 / Honduras (504) 9441 1968 (Tegucigalpa) / Honduras (504) 9470 9391 (San Pedro Sula) / Ecuador 1800001065 / Perú 8005 4124 / México 01 800 705 1020

Correo de atención en Centro América: [postventa@incesastd.com](mailto:postventa@incesastd.com)

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



# Lavaplatos Liquid 8 pulgadas

NO.	SUBCJ GRIF. LVP 8 PLG LIQUID LQ5010001	NOMBRE	MATERIAL	ACABADO
1	1	Cuerpo Base Pico	HPb59	Cromado
2	2	Manija	ZZNA14Y	Cromado
3	1	Pico curvo	H62	Cromado
4	2	Bonete	HPb58-2	Cromado
5	1	Conector Pico	HPb59-1	Natural
6	1	Conector Aireador	HPb59-1	Natural
7	1	Conector Spray	HPb59-1	Natural
8	1	Acople Base	HPb59-1	Natural
9	2	Boton Indice	NBR	Azul-Rojo
10	3	Tuerca Cuerpo	HPb58-2	Natural
11	1	Anillo Retención Pico	ABS	Natural
12	1	Anillo Pico	ABS	Negro
13	2	Oring	NBR	Natural
14	1	Manguera Spray		Natural
15	1	Carcaza Spray	ABS	Cromado
16	1	Cruceta acople	HPb59-1	Natural
17	1	Cartucho Cierre Cerámico		Natural
18	1	Cartucho Cierre Cerámico		Natural
19	2	Cuerpo Lateral	HPb59-1	Natural
20	1	Llave Bristol	S/S	Natural
21	1	Pesa Manguera Spray		Negro
22	1	Oring Aireador	NBR	Natural
23	3	Oring Base Pico	NBR	Natural
24	1	Oring	NBR	Natural
25	3	Arandela Fricción	NBR	Natural
26	2	Arandela Manija	PTFE	Natural
27	2	Tornillo Prisionero	S/S	Natural
28	3	Empaque cuerpo lateral	S/S	Natural
29	2	Manguera acople		Natural
30	2	Manguera acople		Natural
31	1	Aireador		Natural
32	1	Llave Aireador	ABS	Roja

