

Grifería LVM Residencial

# GRIFERÍA LVM SENCILLA SOLID

REF: Cromo SD1000001

La Grifería Lavamanos Sencilla Solid, cuenta con diseño de líneas firmes y claras, brindando una solución confiable con superficies definidas y contornos fuertes, dando como resultado un producto robusto, ergonómico y funcional.

- Grifería de Lavamanos con ahorro de agua.
- Ideal para instalaciones donde no se necesita mezclar agua fría y caliente.
- Mayor ángulo de salida que permite mayor alcance y comodidad en el uso.
- Fácil limpieza: Diseño que evita la acumulación de impurezas.



## RECUBRIMIENTOS (ACABADOS)

Producto para uso doméstico.

Resistente a la corrosión, pelado y decoloración por agua.

Recubrimiento no tóxico.

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Material: Cuerpo: Plástico Manija: Plástico
- Dimensiones de producto (H x W x L): 80 x 300 x 180 mm
- Peso neto aproximado: 0.17 kg
- Peso bruto aproximado: 0.22 kg

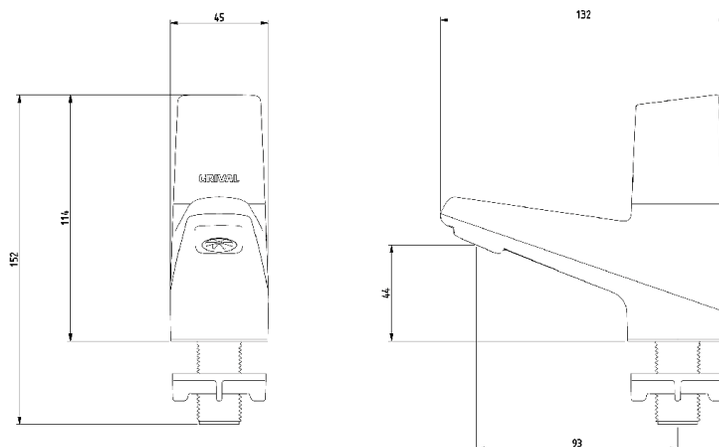
## PRESIÓN DEL SERVICIO

- Presión mínima recomendada: 20psi
- Presión máxima recomendada: 125 psi

## CAPACIDAD DE FUNCIONAMIENTO

- Temperatura máxima de trabajo: 71 °C
- Temperatura mínima de trabajo: 5 °C
- Vida útil cartucho: 500.000 ciclos
- Vida útil regadera:

## PLANOS TÉCNICOS



Unidades: mm

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

## PRODUCTO COMPATIBLE



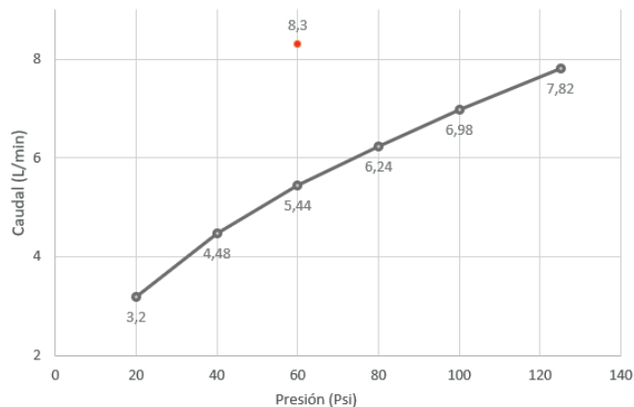
Amplia red de técnicos propios y autorizados en todo el país para brindar servicio técnico post-venta - AMPLIO STOCK DE REPUESTOS GENUINOS  
grival.com

# GRIVAL

# GRIFERÍA LVM SENCILLA SOLID

REF. : CROMO SD1000001

## DIAGRAMA DE CAUDAL



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

REQUISITO DE NORMA:  
NTC 1644

Presión (psi)	Caudal (L/min.)	Máx/Mín
60	8.3	Máximo

Presión (psi)	Caudal Prom. (L/min)
20	3.20
40	4.48
60	5.44
80	6.24
100	6.98

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

## 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.

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 DE PRODUCTO

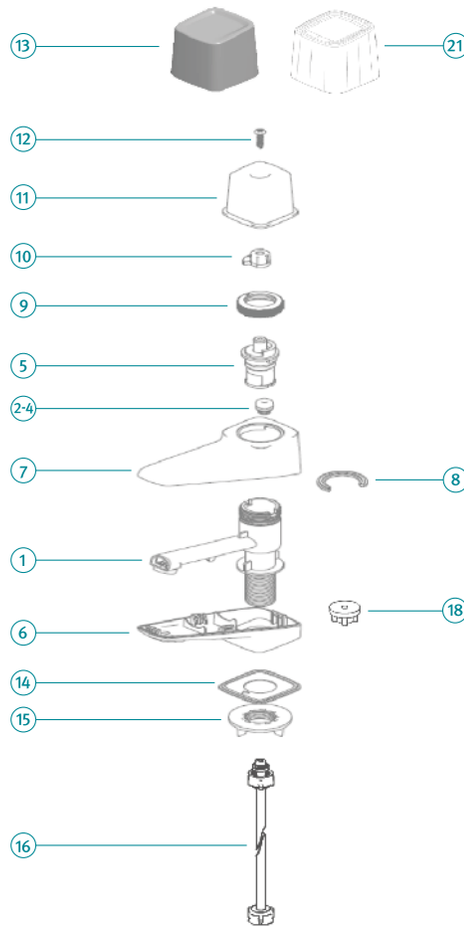
SD1000001 SUBCJ LVM SENCILLO CROMO SOLID  
SD1010001 CJ LVM SENCILLO CROMO SOLID  
SD1003331 PQTE SUBCJ LVM SENCILLO CROMO SOLID X4

## REPUESTOS

O19190001 UNIDAD DE CIERRE DE 90

# FICHA AMBIENTAL GRIFERÍA

Lavamanos Solid Sencillo



OTRAS RESINAS ABS, NYLON + FIBRA DE VIDRIO, PMMA, POM SANTOPRENE			POLIETILENO DE BAJA INTENSIDAD Bolsas plásticas, Bolsas de superlón		
---------------------------------------------------------------------	--	--	------------------------------------------------------------------------	--	--



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.

## MATERIAL RECICLADO



57% METAL

(Viruta, canales, rotura, limadura y recuperación de obsoletos) / Total MP metal

10% PLÁSTICO

(Recirculante de canales, rotura y recuperado de PT) / Total MP plásticas

## USO AGUA EN EL PROCESO



66% AGUA RECICLADA

Agua utilizada en procesos de fabricación y tratamiento de las aguas residuales domésticas y no domésticas, reintegrándose a los procesos industriales.

# GRIVAL

NO.	SUBCJ LVM SENCILLO CROMO SOLID SD1000001	CJ LVM SENCILLO CROMO SOLID SD1010001	CJ LVM SENCILLO CRISTAL SOLID SD1030001	PQTE SUBCJ LVM SENCILLO CROMO SOLID X4 SD1003331	SUBCJ LVM SENCILLO CRISTAL SOLID SD1020001	PQTE SUBCJ LVM SENCILLO CRISTAL SOLID X4 SD1023331	SUBCJ GF LVM SOLID SENCILLA COR SD1040001	NOMBRE	MATERIAL	ACABADO
1	1	1	1	4	1	4	1	Cuerpo interior lvm sencillo	POM	Natural
2	1	1	1	4	1	4	1	Buje empaque selle	POM	Natural
3	1	1	1	4	1	4	1	Empaque selle	Santoprene	Natural
4	1	1	1	4	1	4	1	Resorte	INOX	Natural
5	1	1	1	4	1	4	1	Sub unidad crr-r 90 grados	Varios	Natural
6	1	1	1	4	1	4	1	Carcasa inferior lvm sencillo	ABS	Pigmentado
7	1	1	1	4	1	4		Carcasa superior lvm sencillo	ABS	Cromado
8	1	1	1	4	1	4	1	Reten escudo awa	POM	Natural
9	1	1	1	4	1	4	1	Tuerca bonete cuerpo	POM	Natural
10	1	1	1	4	1	4	1	Acople manija	POM	Natural
11	1	1	1	4	1	4	1	Cuerpo manija	ABS	Pigmentado
12	1	1	1	4	1	4	1	Tornillo autoroscante	Acero inoxidable	Natural
13	1	1		4			1	Tapa manija	ABS	Cromado
14	1	1	1	4	1	4	1	Empaque base lvm sencillo	Caucho	Natural
15	1	1	1	4	1	4	1	Tuerca aseguradora	POM	Natural
16	1	1	1	4	1	4		Mangueras griflex	Varios	Natural
17	1	1	1	4	1	4	1	Mipi generico llave individual	Papel	Impreso
18	1	1	1	4	1	4	1	Ecnmz llave individual	POM	Natural
19								Sifón botella sin grapas	Varios	Natural
20				1		1		Bolsa lvp 36x38	Polipropileno	Natural
21					1	4		Manija acrílica	Acirex	Natural
22	1			4	1	4		Bolsa solapa 4 18x30	Polipropileno	Natural
23							1	Bolsa solapa genérica corona lvm n4	Polipropileno	Natural
24		1	1				1	Bolsa solapa 15 25x44	Polipropileno	Natural

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**

**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)

