

LAVAMANOS 4 PULGADAS

NOGAL

REF(S). SUBCJ: 541145551 / CJ: 541140001

El LAVAMANOS 4 PULGADAS NOGAL ha sido diseñada para trabajar en perfecta armonía con el espacio; inspirada en las necesidades del consumidor latinoamericano dando como resultado un producto robusto y funcional. Permite regular la temperatura del agua por medio de dos manijas independientes. Incorpora un sistema aireador que genera un chorro de agua espumoso, agradable al tacto.

- Grifería de Lavamanos con ahorro de agua.
- Acabado superior, mayor espesor en el cromado que lo hace más brillante y resistente a la corrosión.
- Mayor ángulo de salida, permite mayor alcance y más comodidad en el momento del uso.
- 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.
- Presión máxima recomendada: 125 psi.

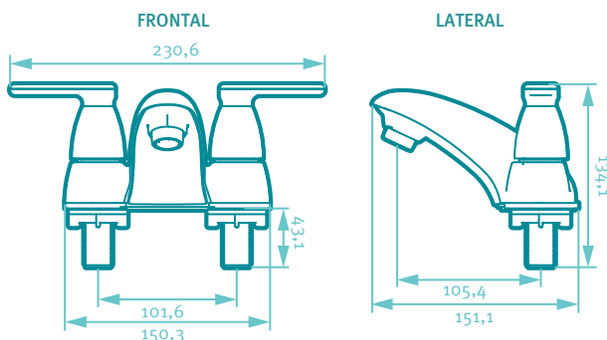
CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Material: Plástico.
- Ciclo de vida de la unidad de cierre: 500.000 ciclos.
- Dimensiones generales de producto (H x W x L):
134 x 231 x 151 mm., 5,3 x 9,1 x 5,9 pulg.
- Peso neto 310 gr. / 0,68 lb.
- Peso bruto 560 gr. / 1,23 lb.

CAPACIDAD DE FUNCIONAMIENTO

- Temperatura máxima de trabajo: 71 °C / 159,8 °F.
- Temperatura mínima de trabajo: 5 °C / 41 °F.
- Capacidad de flujo estimada real a 60 Psi: 8,3 L/min.

PLANOS TÉCNICOS



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

Disponible en acabado:

Cromado

Negro

Gris



SERVICIO TÉCNICO
01 8000 51 20 30



CORONA Y GRIVAL
COMPATIBLES



AHORRO
DE AGUA



GARANTÍA
GRIVAL



GARANTÍA
CROMADO



NO CONTAMINA
EL AGUA CON PLOMO

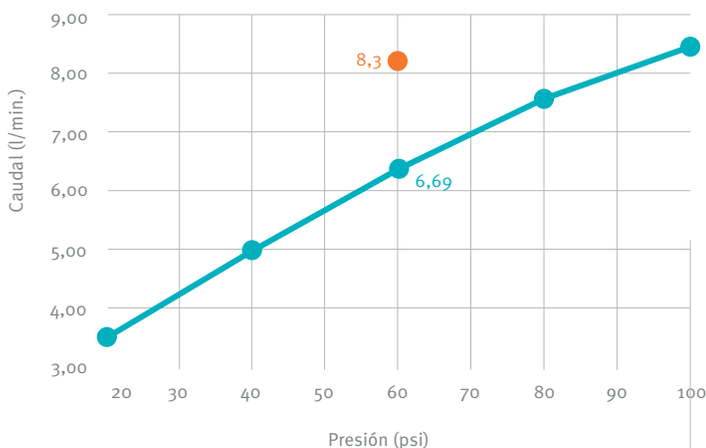
Este producto cumple con la normatividad NTC 1644.

Amplia red de técnicos propios y autorizados en todo el país para brindar servicio técnico post-venta.

grival.com

GRIVAL

DIAGRAMA DE CAUDAL



REQUISITO DE NORMA:
NTC 1644

Presión (psi)	Caudal (L/min.)	Máx/Mín
60	8,3	Máximo

Presión (psi)	Caudal Prom. (L/min)
20	3,87
40	5,13
60	6,69
80	7,80
100	8,70

* LAS PRESIONES Y CAUDALES INDICADOS PUEDEN VARIAR DE ACUERDO A LA PRESIÓN.

REPUESTOS

Unidad cierre 90 ast plastica
Ref. O19090001

Repuesto manija lavamanos-lavaplatos Nogal c cor
Ref. O24410001

Repuesto manija lavamanos-lavaplatos Nogal f cor
Ref. O24420001

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 la 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

Referencia	Descripción
541145551	Subcj gf lavamanos 4p Nogal
541140001	Cj gf lavamanos 4p Nogal
541595551	Subcj gf lavamanos 4p Nogal Negro
541415551	Cj gf lavamanos 4p Nogal crb Negro
541605551	Subcj gf lavamanos 4p Nogal Gris
541425551	Cj gf lavamanos 4p Nogal crb Gris



MINISTERIO DE AMBIENTE Y
DESARROLLO SOSTENIBLE
Etiquetas ambientales tipo I.
NTC 5871:2011

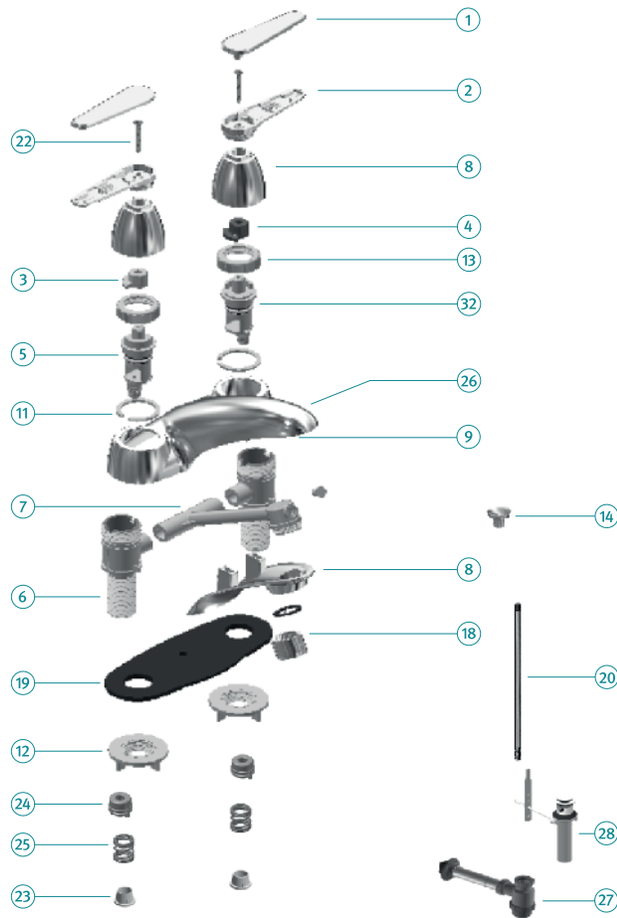


Resolución 501 de 2017
Ministerio de Vivienda,
Ciudad y Territorio

FICHA AMBIENTAL GRIFERÍA

LAVAMANOS NOGAL 4 PULGADAS

REF.: 541140001



<p>OTRAS RESINAS</p> <p>ABS, NYLON + FIBRA DE VIDRIO, PMMA, POM SANTOPRENE</p>			<p>POLIETILENO DE BAJA INTENSIDAD</p> <p>Bolsas plásticas, Bolsas de superlón</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.

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

LAVAMANOS NOGAL 4 PULGADAS

REF.: 541140001

NO.	PRODUCTOS GRIVAL				PRODUCTO CORONA	NOMBRE	MATERIAL	ACABADO
	CJ GF LVM 4P NOGAL REF: 541140001	PQTE SUBCJ GF LVM 4P NOGAL GRIFLEX X3 REF: 541143331	SUBCJ GF LVM 4P NOGAL REF: 541145551	SUBCJ LVM 4P NOGAL 1.9 L/MIN REF: 541200001	SUBCJ GF LVM 4P NOGAL COR REF: 541240001			
1	2	6	2	2	2	Tapa manija palanca plana nogal	ABS	Cromado
2	2	6	2	2	2	Base manija palanca plana nogal	ABS	Cromado
3	1	1	1	1	1	Acople caliente manija decora	POM	Natural
4	1	1	1	1	1	Acople frío manija decorada cierre	POM	Natural
5	2	6	2	2	2	Unidad cierre rápido 90 grados	Varios	Varios
6	2	6	2	2	2	Cuerpo lateral lavamanos 4	POM	Natural
7	1	3	1	1	1	Cruceta nariz mezcladora 4	POM	Natural
8	2	6	2	1	2	Soporte mezclador 4 pulgadas	ABS	Cromado
9	1	3	1	1	1	Tapa mezcladora 4 pulgadas	ABS	Cromado
10	1	3	1	1		Carcaza mezcladora 4 pulgadas	ABS	Cromado
11	2	6	2	2	2	Arandela de retención cuerpo	POM	Natural
12	2	6	2	2	2	Tuerca aseguradora lavamanos /	POM	Natural
13	2	6	2	2	2	Tuerca bonete cuerpo cierre rápido	POM	Natural
14	1					Botón varilla accionadora cromada	ABS	Natural
15	1	3	1	1	1	Tapón nariz 4 pulgadas	POM	Natural
16					1	Hoja de instrucción lavamanos 4	Papel	Papel impreso
17								
18	1	3	1		1	Aireador plástico 1.5 gpm rosca	Varios	Varios
19	1	3	1	1	1	Empaque base 39138	Caucho	Natural
20	1					Varilla accionadora cromada	Acero inoxidable	Acero inoxidable
21					1	Caja lavamanos 4 pulgadas nogal	Cartón	Cartón impreso
22	2	6	2	2	2	Tornillo autorroscante inoxidable	Acero inoxidable	Acero inoxidable
23	2	6	2	2	2	Buje empaque de selle	ABS	Natural
24	2	6	2	2	2	Empaque de selle	Santoprene	Natural
25	2	6	2	2	2	Resorte monocontrol	Acero inoxidable	Acero inoxidable
26					1	Tapa mezcladora funcional 4	ABS	Cromado
27	1					Sub-ensamble sifón botella	Varios	Varios
28	1					Sub-ensamble desagüe automático	Varios	Varios
29	1	3	1	1		Hoja instrucción genérica	Papel	Papel impreso
30	1	4		1		Etiqueta código de barras	Papel	Papel impreso
31						Bolsa plástica 39917	PEBD	Natural
32						Unidad cierre rápido 90 grados	Varios	Varios
33		6				Acople griflex lavamanos	Plástico	Plástico
34		3				Bolsa plástica tipo d	PEBD	Natural
35		1				Bolsa plástica 39813	PEBD	Natural
36	1		1			Sticker lavamanos 4 pulgadas	Papel	Papel impreso
37	1		1			Caja producto en policromía	Cartón	Cartón impreso
38		0,1				Caja de modulación master	Cartón	Cartón impreso

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://empresa.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

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

GRIVAL