

LAVAMANOS 8 PULGADAS

NOGAL

REF. SUBCJ: 541155551 / CJ: 541150001

El lavamanos 8 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.
- Productos para uso doméstico.

PRESIÓN DE SERVICIO

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

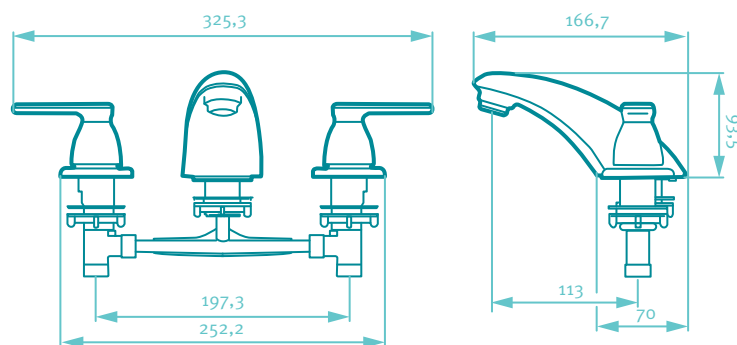
CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Material: metal y plástico.
- Ciclo de vida de la unidad de cierre: 500.000 ciclos.
- Dimensiones generales de producto (H x W x L):
94 x 325,3 x 167 mm., 3,7 x 12,8 x 6,6 pulg.
- Peso neto aproximado: 850gr. / 1,87 lb.
- Peso bruto aproximado: 960gr. / 2,12 lb.

CAPACIDAD DE FUNCIONAMIENTO

- Temperaturas máxima de trabajo: 71 °C / 159,8 °F.
- Temperaturas mínima de trabajo: 5 °C / 41 °F.
- Capacidad de flujo máximo a 60 psi: 8,3 L/min.

PLANOS TÉCNICOS



Los componentes en la línea intermitente, no son incluidos en el producto. Estas dimensiones son nominales y están sujetas a cambios sin previo aviso.

Unidades: mm.

Disponibles en acabado:

Cromado



SERVICIO TÉCNICO
01 8000 51 20 30



CORONA Y GRIVAL
COMPATIBLES



AHORRO
DE AGUA



GARANTÍA
GRIVAL



GARANTÍA
CROMADO

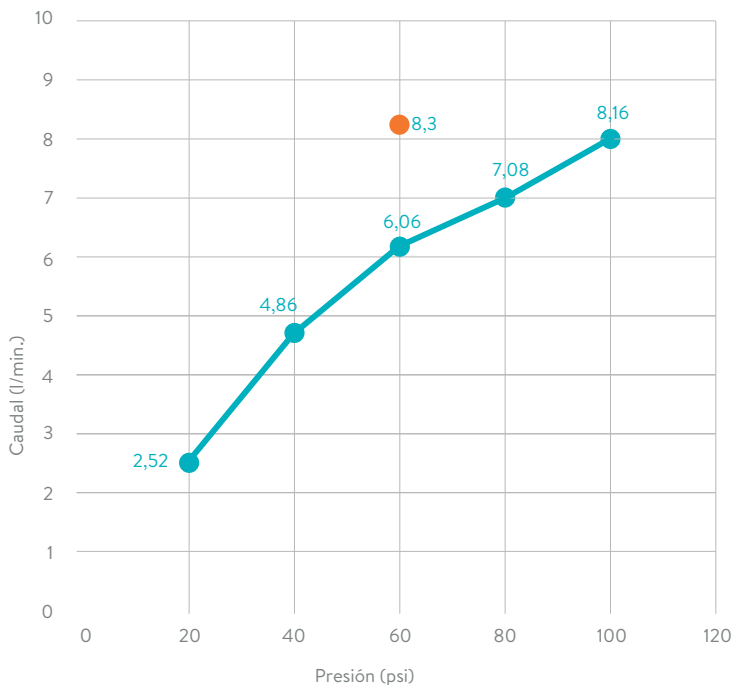
Este producto cumple con la normatividad NTC 1644.

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/Min
60	8,3	Máximo

Presión (psi)	Caudal Prom. (L/min)
20	2,52
40	4,86
60	6,06
80	7,08
100	8,16

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.

REPUESTOS:

- UNIDAD CIERRE 90 AST PLAST
Ref. 019090001
- RPTO MANIJA LVM-LVP NOGAL F COR
Ref. 024420001
- RPTO MANIJA LVM-LVP NOGAL C COR
Ref. 024410001

REFERENCIAS DEL PRODUCTO:

- SUBCJ GF LVM 8P NOGAL (No incluye desagüe, varilla accionadora y sifon botella)
Ref. 541155551
- CJ GF LVM 8P NOGAL (Incluye varilla accionadora, desagüe y sifon en botella)
Ref. 541150001

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