GRIFERÍA LAVAPLATOS 8 PULGADAS

REF. Subcj. 325685551

La grifería de cocinas BRIZA 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. Su pico giratorio le permite al usuario tomar ventaja del área del lavaplatos. 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 lavaplatos con ahorro de agua.
- Acabado superior, mayor espesor en el cromado que lo hace más brillante y resistente a la corrosión.
- Pico oscilante que permite mayor alcance y más comodidad dando confort en el uso.
- Fácil limpieza: Diseño que evita la acumulación de impurezas.
- Cierre Fácil giro práctico de tan solo 90°.



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: Plástico Manija: Plástico Pico: Plástico

Dimensión grifería (H x W x L): 352 x 340 x 52 mm. 13,9 x 13,4 x 2 pulg.

- · Peso Neto Aproximado: 410 gr. / 0,9 lb.
- · Peso Bruto Aproximado: 460 gr. / 1,01 lb.

CAPACIDAD DE FUNCIONAMIENTO

- · Rango de temperatura máxima de funcionamiento : 5ºC a 71ºC.
- · Capacidad de flujo máximo a 60 psi: 4.9 L/min.
- · Vida útil o desgaste (unidad): 500.000 ciclos.
- · Vida útil o desgaste del pico (giratorio): 50.000 ciclos.



SERVICIO TÉCNICO 01 8000 51 20 30



REPUESTOS **ORIGINALES**



CORONA Y GRIVAL COMPATIBLES

PRODUCTOS LIBRES DE PLOMO



DE AGUA



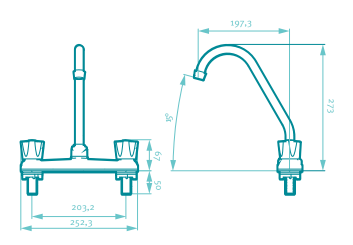


Este producto cumple con la normatividad NTC 1644.

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

grival.com

PLANOS TÉCNICOS



Unidades: mm.

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

Repuestos:

· Ref. 019090001 Unidad Cierre 90 Ast Plástico.

DISPONIBLE EN ACABADO:

Cromado

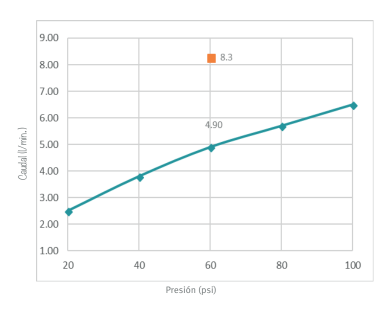
Gris



LAVAPLATOS 8 PULGADAS BRIZA

REF. Subcj.325685551

DIAGRAMA DE CAUDAL



REQUISITO DE NORMA: NTC No. 1644

Presión (psi)	Caudal (L/min.)	Máx./Mín.
60	8,3	
PRESIÓN (psi)	CAUDAL	PROM. (L/min).
	3 4 5	5,5 5,8 5,9 7
PROMEDIO MUESTRA GRIFERÍA LAVAPLATOS 8 PULGADAS BRIZA		

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.

REFERENCIAS DEL PRODUCTO:

Referencia	Descripción
325685551	Subcj gf lavaplatos 8p Briza (No incluye canastilla, sifón ni acoples)
325695551	Cj gf lavaplatos 8p Briza (Incluye canastilla, sifón y acoples)
325703331	Pqte subcj gf lavaplatos 8p Briza x3 (Incluye Mangueras)
325755551	Subcj gf lavaplatos 8p Briza Gris (No incluye canastilla, sifón ni acoples)
325765551	Cj gf lavaplatos 8p Briza Gris (Incluye canastilla, sifón y acoples)
325753331	Pqte subcj gf lavaplatos 8p Briza x3 Gris (Incluye Mangueras)



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