

REJILLAS

REJILLA VENTILACIÓN

REF. GENERICO: 937000001 / AUTO SERV: 937005551

La REJILLA DE VENTILACION 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.

- Garantiza la ventilación y el flujo de aire en ambientes cerrados.
- Ideal para ventilación de baños y cocinas.



RECUBRIMIENTOS (ACABADOS)

- Resistente a la corrosión, pelado y decoloración por agua.
- Recubrimientos no tóxicos.
- Productos para uso doméstico.
- Tipo de activo: Fijo.

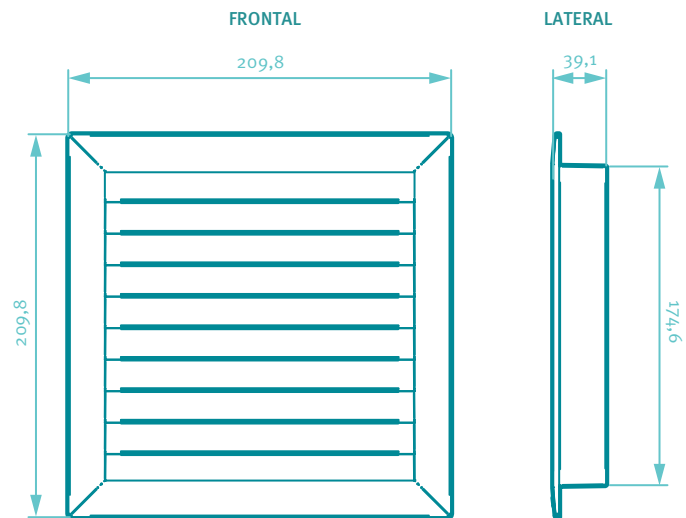
CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Dimensiones generales de producto (H x W x L):
210 x 210 x 29 mm. / 8,3 x 8,3 x 1,1 pulg.
- Material: Plástico.
- Peso neto aproximado: 18ogr. / 0,40Lb.
- Peso bruto aproximado: 20ogr. / 0,44Lb.
- Información del producto:
<https://www.grival.com/soluciones-para-agua/rejilla-de-ventilacion-multiple>

REFERENCIAS DEL PRODUCTO

- 937000001 Rejilla De Ventilacion.
- 937005551 Rejilla De Ventilacion M18 Cp.

PLANOS TÉCNICOS



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

Unidades: mm.

Disponible en acabado:

Natural

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.



SERVICIO TÉCNICO
01 8000 51 20 30



CORONA Y GRIVAL
COMPATIBLES



GARANTÍA
GRIVAL

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

GRIVAL