

VÁLVULAS DE CONTROL FILTRO EN Y 1/2P

REF. 797210001 / 797215551

- Producto para todo tipo de instalación
- Producto que no contamina el agua.
- Impide el paso de sólidos.
- Fácil limpieza.
- Filtro en acero inoxidable con tamiz reducido.



CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Material: latón / resistente a la corrosión.
- Dimensiones generales de producto (H x W x L): 46 x 26 x 59 mm. / 1,8 x 1,0 x 2,3 pulg.
- Peso neto aproximado: 140gr. / 0,31Lb.
- Peso bruto aproximado: 160gr. / 0,35Lb.

PRESIÓN DEL SERVICIO

- Presión mínima recomendada: 5 Psi.
- Presión máxima recomendada: 125 Psi.

CAPACIDAD DE FUNCIONAMIENTO

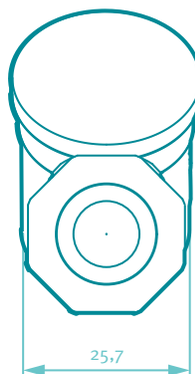
- Temperaturas mínima de trabajo: 4 °C / 39,2 °F.
- Temperaturas máxima de trabajo: 51,7 °C / 125,06 °F.

CUIDADOS Y LIMPIEZA

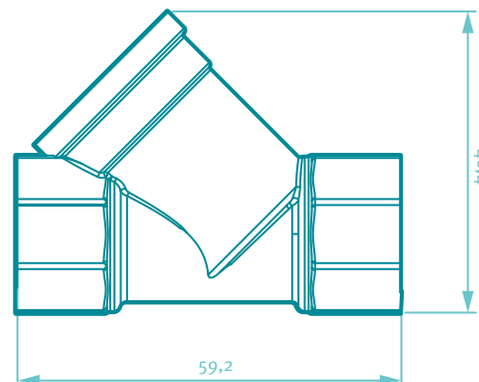
- Limpiar con un paño húmedo.
- No se debe limpiar con elementos abrasivos como esponjas de alambre, ácidos o disolventes.

PLANOS TÉCNICOS

FRONTAL



LATERAL



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

Unidades: mm.

Disponible en acabado:

Cromado



SERVICIO TÉCNICO
01 8000 51 20 30



CORONA Y GRIVAL
COMPATIBLES



GARANTÍA
5 AÑOS
GRIVAL

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

grival.com

GRIVAL