



*La foto del producto no necesariamente corresponde a la medida del producto

VÁLVULA DE GLOBO, PPR, 1/2"

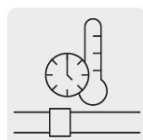
FOSET.

CÓDIGO: **41980**

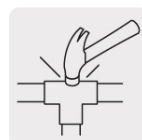
CLAVE: **CV-GL-1/2**

CARACTERÍSTICAS

- Fabricada de PPR (Polipropileno Copolímero Random), resistente a la corrosión oxidación e incrustaciones y a los rayos UV
- Rosca de acero en color azul y tornillo de acero inoxidable
- Flujo controlado con cierre hermético
- Material flexible que facilita la instalación y transporte
- Aísla el ruido por el paso del agua
- Baja conductividad térmica que permite el ahorro de energía manteniendo por más tiempo la temperatura del agua en la tubería
- Para conducción de agua fría, caliente hasta 95 °C, instalaciones residenciales, hoteleras, comerciales y de servicios
- No genera par galvánico



Mantiene por más tiempo la temperatura del agua en la tubería



Alta resistencia al impacto y vibraciones, aptos para zonas sísmicas



ESPECIFICACIONES

Medida	1/2" (20 mm)
Presión máxima a 20 °C	24 kgf/cm ² / 340 PSI
Presión máxima a 95 °C	6 kgf/cm ² / 90 PSI
PN	2.5 mPa (25 Bar)
Empaque individual	Granel
Inner	6
Master	48