

VÁLVULA DE GLOBO DE PPR 1/2", FOSET



CÓDIGO: **41980**

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



CARACTERÍSTICAS

- Cuerpo de PPR (Polipropileno Copolímero Random)
- Maneral de acero y vástago de latón
- Para unir por termofusión
- Resistente a la corrosión, oxidación, incrustaciones y a los rayos UV
- Flujo controlado y cierre hermético
- Para conducción de agua fría y caliente



ESPECIFICACIONES

Diámetro nominal	1/2"
Diámetro interno	20 mm
Presión máxima a 20 °C	2,400 kPa / 345 PSI
Presión máxima a 95 °C	620 kPa / 90 PSI
PN	2.5 MPa (25 Bar)
Empaque individual	Granel
Inner	6
Master	48
Pallet	3456

PAÍS DE ORIGEN

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER