

VÁLVULA DE GLOBO DE PPR 1", FOSET



CÓDIGO: **41982**

CLAVE: **CV-GL-1**



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"
Diámetro interno	32 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	36
Pallet	2160

PAÍS DE ORIGEN

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER