



VÁLVULA DE GLOBO DE PPR 3/4", FOSET



CÓDIGO: **41981**

CLAVE: **CV-GL-3/4**

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	3/4"
Diámetro interno	25 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	2592

PAÍS DE ORIGEN

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER