



VÁLVULA DE ESFERA PPR, 1" (32MM), FOSET



CÓDIGO: **41985**

CLAVE: **CV-ES-1**

CARACTERÍSTICAS

- Cuerpo de PPR (Polipropileno Copolímero Random)
- Esfera interna de latón
- Maneral de ABS
- Para unir por termofusión
- Resistente a la corrosión, oxidación, incrustaciones y a los rayos UV
- Paso completo y apertura rápida 1/4 de vuelta
- Para conducción de agua fría y caliente
- Incluye dos tapones para diferenciar temperatura de agua



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	78
Pallet	1872

PAÍS DE ORIGEN

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER