

ADAPTADOR PPR 1/2" HEMBRA CON INSERTO METÁLICO, FOSET



CÓDIGO: **49885**

CLAVE: **CV-601**



CARACTERÍSTICAS

- Cuerpo de PPR (Polipropileno Copolímero Random)
- Inserto roscable de latón niquelado
- Para unir por termofusión
- Resistente a la corrosión, oxidación, incrustaciones y a los rayos UV
- Alta resistencia al impacto y vibraciones, aptos para zonas sísmicas
- Para conducción de agua fría y caliente



ESPECIFICACIONES

| | |
|-------------------------------|----------------------------------|
| Diámetro nominal | 1/2" |
| Diámetro interno | 20 mm |
| Tipo de rosca | 1/2" - 14 NPT |
| Master | 230 |
| Presión máxima a 20° C | 24 kgf/cm ² / 340 psi |
| Presión máxima a 95° C | 6 kgf/cm ² / 90 psi |
| Empaque individual | Granel |
| Inner | 10 |
| Pallet | 11040 |

PAÍS DE ORIGEN

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

DATOS DE EMPAQUE (MEDIDAS Y PESOS APROXIMADOS)

Empaque Individual

Medidas: Alto: 3.7 cm (1 1/2") Ancho: 3.7 cm (1 1/2")
Largo: 4.1 cm (1 1/2") **Peso:** 0.05 kg (0.11 lb)

Inner

Medidas: Alto: 12 cm (4 3/4") Ancho: 3.7 cm (1 1/2")
Largo: 18 cm (7") **Peso:** 0.5 kg (1.10 lb)

Master

Medidas: Alto: 18.3 cm (7 1/4") Ancho: 26.8 cm (10 1/2")
Largo: 39.5 cm (15 1/2") **Peso:** 11.86 kg (26.15 lb)