

CODO 90° DE CPVC DE 1-1/4", FOSET



CÓDIGO: **48926**

CLAVE: **CPVC-564**



CARACTERÍSTICAS

- Cuerpo de CPVC (Cloruro de polivinilo clorado)
- Para cementar a tubería de CPVC
- Resistente a la deformación térmica, corrosión, oxidación e incrustaciones
- No contamina los fluidos y no genera par galvánico
- Para conducción de agua fría y caliente
- CTS (Diámetro de tubería de cobre)
- Fácil y rápida instalación



ESPECIFICACIONES

| | |
|------------------------------|----------------------------------|
| Diámetro nominal | 1 1/4" (32 mm) |
| Presión Máxima a 23°C | 28 kgf/cm ² / 400 PSI |
| Presión Máxima a 82°C | 7 kgf/cm ² / 100 PSI |
| Empaque individual | Granel |
| Pallet | 4140 |
| Inner | 4 |
| Master | 92 |

DATOS DE EMPAQUE (MEDIDAS Y PESOS APROXIMADOS)

| | |
|---------------------------|---|
| Empaque Individual | Medidas: Alto: 6.8 cm (2 3/4") Ancho: 4.1 cm (1 1/2") Largo: 6.8 cm (2 3/4") Peso: 0.05 kg (0.11 lb) |
| Inner | Medidas: Alto: 18 cm (7") Ancho: 4.1 cm (1 1/2") Largo: 15 cm (6") Peso: 0.22 kg (0.49 lb) |

Master

Medidas: Alto: 20.5 cm (8") Ancho: 31 cm (12 1/4")
Largo: 40.5 cm (16") **Peso:** 5.58 kg (12.30 lb)

PAÍS DE ORIGEN

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER