

CODO 90° DE CPVC DE 2", FOSET



CÓDIGO: **48928**

CLAVE: **CPVC-566**



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	2" (50 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
Inner	4
Master	24
Pallet	960

DATOS DE EMPAQUE (MEDIDAS Y PESOS APROXIMADOS)

Empaque Individual	Medidas: Alto: 10.4 cm (4") Ancho: 6.4 cm (2 1/2") Largo: 10.4 cm (4") Peso: 0.19 kg (0.42 lb)
Inner	Medidas: Alto: 19 cm (7 1/2") Ancho: 6.4 cm (2 1/2") Largo: 28 cm (11") Peso: 0.8 kg (1.76 lb)

Master

Medidas: Alto: 20.5 cm (8") Ancho: 30.6 cm (12") Largo: 40 cm (15 3/4") **Peso:** 5.22 kg (11.51 lb)

PAÍS DE ORIGEN

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER