

Cople de CPVC de 1/2", FOSET



CÓDIGO: **45126**

CLAVE: **CPVC-261**



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	1/2" (13 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	40
Master	1200
Pallet	54000

PAÍS DE ORIGEN

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

DATOS DE EMPAQUE (MEDIDAS Y PESOS APROXIMADOS)

Empaque Individual**Medidas:** Alto: 2 cm (3/4") Ancho: 2 cm (3/4") Largo: 2.8 cm (1") **Peso:** 0.005 kg (0.01 lb)**Inner****Medidas:** Alto: 19.5 cm (7 3/4") Ancho: 2 cm (3/4")
Largo: 19.5 cm (7 3/4") **Peso:** 0.21 kg (0.46 lb)**Master****Medidas:** Alto: 20.5 cm (8") Ancho: 30.6 cm (12") Largo:
39.8 cm (15 3/4") **Peso:** 7.04 kg (15.52 lb)