



## CODO 45° CPVC DE 2", FOSET



CÓDIGO: **48931**

CLAVE: **CPVC-866**

### 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

<b>Diámetro nominal</b>	2" (50 mm)
<b>Presión Máxima a 23°C</b>	28 kgf/cm <sup>2</sup> / 400 PSI
<b>Presión Máxima a 82°C</b>	7 kgf/cm <sup>2</sup> / 100 PSI
<b>Empaque individual</b>	Granel
<b>Pallet</b>	1440
<b>Inner</b>	4
<b>Master</b>	32

### PAÍS DE ORIGEN

**Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER**