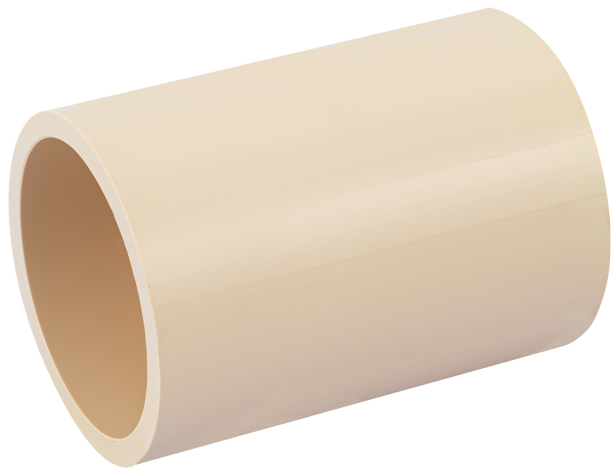


## COPLE DE CPVC DE 2", FOSET



CÓDIGO: **48934**

CLAVE: **CPVC-266**



### 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>	2160
<b>Inner</b>	4
<b>Master</b>	48

### DATOS DE EMPAQUE (MEDIDAS Y PESOS APROXIMADOS)

<b>Empaque Individual</b>	<b>Medidas:</b> Alto: 6.4 cm (2 1/2") Ancho: 6.4 cm (2 1/2") Largo: 9 cm (3 1/2") <b>Peso:</b> 0.13 kg (0.29 lb)
<b>Inner</b>	<b>Medidas:</b> Alto: 18.5 cm (7 1/4") Ancho: 6.4 cm (2 1/2") Largo: 15 cm (6") <b>Peso:</b> 0.53 kg (1.17 lb)

**Master**

**Medidas:** Alto: 21 cm (8 1/4") Ancho: 30.7 cm (12")  
Largo: 39.6 cm (15 1/2") **Peso:** 6.94 kg (15.30 lb)

## PAÍS DE ORIGEN

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