

## CODO 90° DE CPVC DE 1-1/2", FOSET



CÓDIGO: **48927**

CLAVE: **CPVC-565**



### 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>	1 1/2" (38 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>Inner</b>	4
<b>Master</b>	56
<b>Pallet</b>	2520

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

<b>Empaque Individual</b>	<b>Medidas:</b> Alto: 8 cm (3 1/4") Ancho: 4.9 cm (2") Largo: 8 cm (3 1/4") <b>Peso:</b> 0.09 kg (0.20 lb)
<b>Inner</b>	<b>Medidas:</b> Alto: 21 cm (8 1/4") Ancho: 4.9 cm (2") Largo: 20 cm (7 3/4") <b>Peso:</b> 0.36 kg (0.79 lb)

**Master**

**Medidas:** Alto: 20.2 cm (8") Ancho: 31 cm (12 1/4")  
Largo: 39.5 cm (15 1/2") **Peso:** 5.58 kg (12.30 lb)

## PAÍS DE ORIGEN

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