

## CODO 90° DE CPVC DE 3/4", FOSET



CÓDIGO: **45083**

CLAVE: **CPVC-562**



### 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>	3/4" (19 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>	40
<b>Master</b>	360
<b>Pallet</b>	14400

### PAÍS DE ORIGEN

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

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

**Empaque Individual****Medidas:** Alto: 4.4 cm (1 3/4") Ancho: 2.6 cm (1") Largo: 4.4 cm (1 3/4") **Peso:** 0.01 kg (0.02 lb)**Inner****Medidas:** Alto: 28 cm (11") Ancho: 4.4 cm (1 3/4") Largo: 24.8 cm (9 3/4") **Peso:** 0.67 kg (1.48 lb)**Master****Medidas:** Alto: 20.4 cm (8") Ancho: 30.8 cm (12 1/4") Largo: 40 cm (15 3/4") **Peso:** 6.54 kg (14.42 lb)