

## CONECTOR HEMBRA CPVC 1-1/2", FOSET



CÓDIGO: **48957**

CLAVE: **CPVC-605**



### 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>Tipo de rosca</b>	1 1/2" - 11.5 NPT
<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>	84
<b>Pallet</b>	4032

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

<b>Empaque Individual</b>	<b>Medidas:</b> Alto: 5.5 cm (2 1/4") Ancho: 6.2 cm (2 1/2") Largo: 6.1 cm (2 1/2") <b>Peso:</b> 0.07 kg (0.15 lb)
---------------------------	---

**Inner**

**Medidas:** Alto: 14 cm (5 1/2") Ancho: 5.5 cm (2 1/4")  
Largo: 18 cm (7") **Peso:** 0.28 kg (0.62 lb)

**Master**

**Medidas:** Alto: 20.5 cm (8") Ancho: 30.6 cm (12") Largo:  
40 cm (15 3/4") **Peso:** 6.32 kg (13.93 lb)

**PAÍS DE ORIGEN**

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