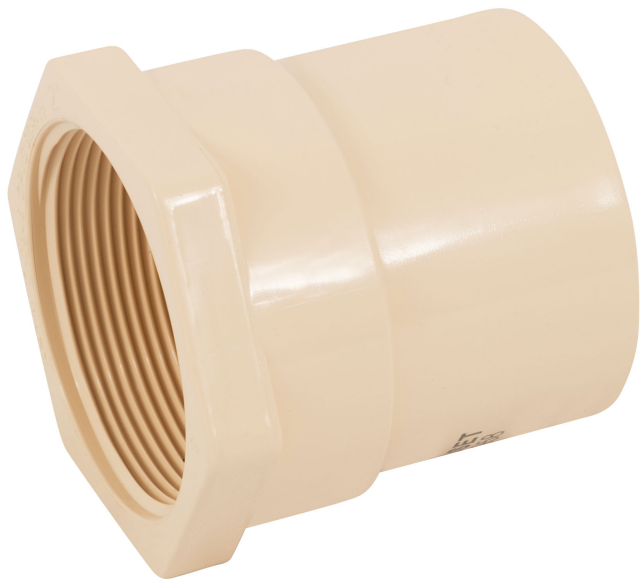


CONECTOR HEMBRA CPVC 2", FOSET



CÓDIGO: **48958**

CLAVE: **CPVC-606**



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

Diámetro nominal	2" (50 mm)
Tipo de rosca	2" - 11.5 NPT
Presión máxima a 23° C	28 kgf/cm ² / 400 psi
Presión máxima a 82° C	7 kgf/cm ² / 100 psi
Empaque individual	Granel
Inner	4
Master	48
Pallet	2160

DATOS DE EMPAQUE (MEDIDAS Y PESOS APROXIMADOS)

Empaque Individual	Medidas: Alto: 7 cm (2 3/4") Ancho: 7.8 cm (3") Largo: 7.3 cm (2 3/4") Peso: 0.14 kg (0.31 lb)
---------------------------	--

Inner

Medidas: Alto: 16 cm (6 1/4") Ancho: 7 cm (2 3/4") Largo: 16 cm (6 1/4") **Peso:** 0.56 kg (1.23 lb)

Master

Medidas: Alto: 22.5 cm (8 3/4") Ancho: 30.7 cm (12") Largo: 39.5 cm (15 1/2") **Peso:** 7.24 kg (15.96 lb)

PAÍS DE ORIGEN

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER