

FOSET



CÓDIGO: 40081 CLAVE: PVC-101

Tubo de 1/2" PVC hidráulico RD 21, 3m, 0.25kg, FOSET

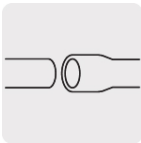
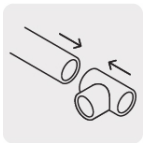
- Cuerpo de PVC (Policloruro de vinilo) cédula 40, resistente a la corrosión, oxidación e incrustaciones y a fracturas por impacto
- No contamina los fluidos que transporta y no genera par galvánico
- No propaga el fuego
- Para conducción de agua fría a alta presión, en instalaciones residenciales, hoteleras, comerciales y de servicios
- Fácil y rápida instalación
- Serie inglesa
- Bajo costo



Corta

Limpia

Aplica
cemento
solvente



Une

Extremo
abocinado

Certificaciones y garantías



Especificaciones

Diámetro nominal	1/2" (13 mm)
Largo	3 m
Espesor	1 mm
Presión máxima a 23° C	13.7 kgf/cm² / 190 psi
Empaque individual	Granel
Inner	5
Pallet	935

País de origen

Fabricado en México bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

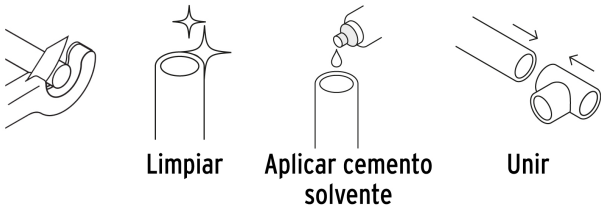
Imágenes complementarias

Diámetro nominal
1/2" (13 mm)



Extremo abocinado

Fácil y rápida instalación



Cemento p/PVC, transparente, baja presión, tubo 50ml, FOSET

FOSET PVC

- Para conducción de agua fría a alta presión
- No contamina los fluidos que transporta
- Gran resistencia a las fracturas por impacto
- Resistente a la degradación e incrustaciones
- No genera par galvánico
- Para instalaciones residenciales, hoteleras, comerciales y de servicios

PRESIONES DE TRABAJO

TUBOS

CÉDULA 40

1" (13 mm)

1" (19 mm)

(25 mm)

4" (32 mm)

2" (38 mm)

(50 mm)

PRESIÓN MÁX. 23 °C

42 kgf/cm² / 600 psi

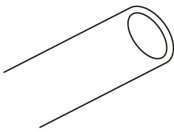
34 kgf/cm² / 480 psi

32 kgf/cm² / 450 psi

27 kgf/cm² / 384 psi

23 kgf/cm² / 330 psi

19 kgf/cm² / 270 psi



Fácil y rápida instalación

