

CÓDIGO: **45446** CLAVE: **CV-006**

Tubo de 63mm (2") PPR hidráulico, 4m, 5.4kg, FOSET

- Cuerpo de PPR (Polipropileno Copolímero Random), resistente a la corrosión, oxidación, incrustraciones y a los rayos UV
- No genera par galvánico
- Baja conductividad térmica que permite el ahorro de energía manteniendo por más tiempo la temperatura del agua en la tubería
- Alta resistencia al impacto y vibraciones, apto para zonas sísmicas
- Para conducción de agua fría y caliente hasta 95° C, en instalaciones residenciales, hoteleras, comerciales y de servicios
- Serie métrica, clase 16









Sin fugas

Corta





Calienta

Mantiene la temperatura del agua por más tiempo

Une

Alta resistencia al impacto y vibraciones

Certificaciones y garantías

Cumple la norma: NMX-E-226/2-CNCP





EspecificacionesDiámetro nominal2"Diámetro externo63 mmLargo4 mEspesor8.6 mm

Especificaciones	
Presión máxima a 20° C	24 kgf/cm² / 340 psi
Presión máxima a 95° C	6 kgf/cm² / 90 psi
Empaque individual	Granel
Inner	5
Pallet	90

País de origen

Fabricado en México bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

Imágenes complementarias

