

TUBO DE 32MM (1") PPR HIDRÁULICO, 4M, 1.4KG, FOSET



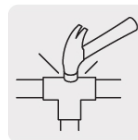
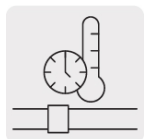
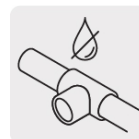
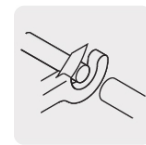
CÓDIGO: 49899

CLAVE: CV-003



CARACTERÍSTICAS

- Cuerpo de PPR (Polipropileno Copolímero Random), resistente a la corrosión, oxidación, incrustaciones 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



Alta resistencia al impacto y vibraciones

NORMA

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

ESPECIFICACIONES

Diámetro nominal	1"
Diámetro externo	32 mm
Largo	4 m
Espesor	4.4 mm
Presión máxima a 20° C	24 kgf/cm ² / 340 psi
Presión máxima a 95° C	6 kgf/cm ² / 90 psi
Empaque individual	Granel
Inner	5
Pallet	345

PAÍS DE ORIGEN

Fabricado en México bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER