

# TUBO DE 40MM (1-1/4") PPR HIDRÁULICO, 4M, 2.2KG, FOSET



CÓDIGO: **45444**

CLAVE: **CV-004**



## CARACTERÍSTICAS

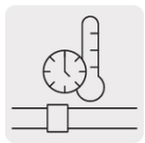
- Cuerpo de PPR (Polipropileno Copolímero Random), resistente a la corrosión, oxidación, incrustaciones y a los rayos UV
- No genera par galvánico
- Baja conductividad térmica que permite el ahorro de energía manteniendo por más tiempo la temperatura del agua en la tubería
- Alta resistencia al impacto 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



Une



Sin fugas



Mantiene la temperatura del agua por más tiempo



Alta resistencia al impacto y vibraciones

## NORMA

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

## ESPECIFICACIONES

<b>Diámetro nominal</b>	1 1/4"
<b>Diámetro externo</b>	40 mm
<b>Largo</b>	4 m
<b>Espesor</b>	5.5 mm
<b>Presión máxima a 20° C</b>	24 kgf/cm <sup>2</sup> / 340 psi
<b>Presión máxima a 95° C</b>	6 kgf/cm <sup>2</sup> / 90 psi
<b>Empaque individual</b>	Granel
<b>Inner</b>	5
<b>Pallet</b>	225

## PAÍS DE ORIGEN

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