

CODO 90° DE PPR, 1/2", 20MM, HEMBRA



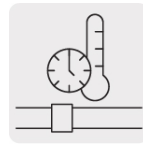
CÓDIGO: **49861**

CLAVE: **CV-501**

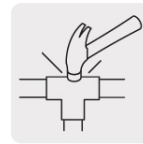


CARACTERÍSTICAS

- Fabricado de PPR (Polipropileno Copolímero Random), resistente a la corrosión oxidación e incrustaciones y a los rayos UV con inserto metálico
- Material flexible que facilita la instalación y transporte
- Aísla el ruido por el paso del agua
- Baja conductividad térmica que permite el ahorro de energía manteniendo por más tiempo la temperatura del agua en la tubería
- Para conducción de agua fría, caliente hasta 95 °C, instalaciones residenciales, hoteleras, comerciales y de servicios
- No genera par galvánico
- Compatible con los sistemas tradicionales de rosca NPT



Mantiene por más tiempo la temperatura del agua en la tubería



Alta resistencia al impacto y vibraciones, aptos para zonas sísmicas



ESPECIFICACIONES

Pallet	9000
Diámetro nominal	1/2" (20 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	10
Master	150