

Tubos, 4 m

- 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







Calienta



Une



Sin fugas





Mantiene la temperatura del agua por más tiempo



Alta resistencia al impacto y vibraciones

Certificaciones y garantías

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



