



**TUBERÍA PVC PRESIÓN 10 BAR x 20 mm -
2,5 m**

406164

CÓDIGO BARRAS - EAN 13

8413380 406164

UNIDADES / CAJA

6 uds- Granel



Producto



USOS Y VENTAJAS

- Para uso en agricultura, jardinería, riego, abastecimiento de agua, uso industrial y construcción, etc.
- Las tuberías de PVC ofrecen una excelente relación precio-rendimiento, directamente ligada a su bajo coste de instalación y mantenimiento, su larga vida útil y la gestión eficiente de los residuos al retirarlas, ya que pueden ser fácilmente recicladas y utilizadas en nuevos productos

DENOMINACIÓN PRODUCTO

TUBERÍA PVC PRESIÓN 10 bar x 20 mm - 2,5 m

DESCRIPCIÓN

Tubería de PVC-PRESIÓN Unión Encolada. Apta para el transporte de agua a presión, enterrada o no, en el exterior e interior de la estructura de los edificios, destinada al consumo humano y para usos generales.

MEDIDAS

- Diámetro exterior: Ø 20 milímetros
- Longitud: 2,5 metros
- Presión nominal: 10 BAR

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Material: PVC
- Color gris oscuro RAL 7011
- Tipo de unión: BOCA LISA PARA UNIÓN ENCOLADA
- FABRICADA SEGÚN LA NORMA UNE EN ISO 1452
- CERTIFICADO AENOR DE PRODUCTO N° 001/006113
- Uso alimentario



AENOR

