

CODO DE PVC 90° CÉDULA 80 DE 2"

El codo de PVC de 90° cédula 80 de 2" permite realizar cambios de dirección rectos en tuberías de alta presión. Fabricado en PVC de pared gruesa, garantiza resistencia y durabilidad en sistemas hidráulicos e industriales.

FICHA TÉCNICA:

- Tipo: Codo de 90°
- Material: PVC cédula 80
- Diámetro: 2"
- Conexión: Roscada
- Presión de trabajo: Hasta 230 PSI aprox.
- Color: Gris oscuro

BENEFICIOS:

- Resistencia a altas presiones.
- Material anticorrosivo y no conductor.
- Fácil instalación y mantenimiento.
- Mayor durabilidad frente a codos de PVC convencionales.



RECOMENDACIONES DE USO Y CUIDADO

- Asegurar uniones firmes con pegamento azul o teflón según conexión.
- No forzar las uniones para evitar fisuras.
- Almacenar en lugares secos y sin exposición solar directa prolongada.