

Descripción de producto

Codo 90° PVC Cedula 40 PARAZZIN M0202 2"

COPLE CONEXIONES PVC M0202 2" Cople codo pvc 90° cedula 40 2pulgadas *Producto sujeto a existencias *Precios Sujetos a cambios sin previo aviso

Precio: \$240.00 El precio original era: \$240.00.<u>\$180.00</u>El precio

actual es: \$180.00. M.N. Precio Neto

marca: Parazzinimodelo: M0202tipo: Cople PVC

diametro: 2"

Codo 90° PVC Cédula 40 PARAZZIN M0202 de 2": La Conexión Perfecta para tu Sistema Hidráulico

El Codo 90° PVC Cédula 40 PARAZZIN M0202 de 2" es un accesorio indispensable para cualquier proyecto de plomería, riego o conducción de fluidos que requiera un cambio de dirección robusto y confiable. Fabricado bajo los más altos estándares de calidad, este codo garantiza una instalación sencilla y un rendimiento duradero en una amplia gama de aplicaciones. Diseñado para ser cementado a la tubería de PVC, el M0202 de Parazzini asegura uniones herméticas y resistentes, minimizando el riesgo de fugas y maximizando la eficiencia de tu sistema.

Características y Beneficios Clave:

- Cambio de Dirección de 90 Grados: Permite realizar giros en ángulo recto de manera eficiente, ideal para adaptar tu sistema de tuberías a la configuración de cualquier espacio o diseño.
- Fabricado en PVC Cédula 40: El Policloruro de Vinilo (PVC) Cédula 40 es un material reconocido por su excepcional resistencia y durabilidad. Es ideal para aplicaciones de presión donde se requiere un grosor de pared robusto.
- Unión por Cementar: Diseñado para una unión segura y permanente mediante cemento solvente para PVC, creando una conexión monolítica que evita fugas.
- Resistencia Superior:
 - No se corroe: A diferencia de las tuberías metálicas, el PVC no se oxida ni se corroe, lo que asegura una vida útil prolongada y cero mantenimiento por este concepto.
 - **Resistente a la oxidación e incrustaciones:** Su superficie lisa interior reduce la acumulación de sedimentos y previene la formación de incrustaciones, manteniendo el flujo óptimo.
 - Resistente a fracturas por impacto: Su composición le otorga una alta resistencia a los golpes y la presión.
 - Resistencia a los Rayos UV: Incorpora aditivos que lo protegen de la degradación causada por la exposición prolongada al sol, haciéndolo ideal para instalaciones exteriores (especialmente relevante en aplicaciones de riego agrícola).
 - No contamina los fluidos: Es un material seguro para la conducción de agua potable, ya que no altera el sabor ni la calidad del agua.

Productora y Comercializadora del Campo

- No propaga el fuego: El PVC es un material autoextinguible, lo que añade una capa de seguridad.
- **Fácil y Rápida Instalación:** Gracias a su ligereza y al método de unión por cementado, su instalación es sencilla y eficiente, reduciendo tiempos y costos de mano de obra.
- Ideal para Conducción de Agua Fría a Presión: Su diseño y materiales lo hacen perfecto para sistemas de agua fría en entornos residenciales, comerciales, industriales y agrícolas.
- Certificación de Calidad: Cuenta con la certificación ASTM D-2467 (y cumple con ASTM D-2466 para conexiones), lo que garantiza que el producto cumple con los estándares de calidad y seguridad para accesorios de PVC Cédula 40 para presión.

Especificaciones Técnicas:

- Marca: PARAZZIN (o Parazzini)
 Modelo/Referencia: M0202
 Tipo de Conexión: Codo 90°
- Diámetro Nominal: 2 pulgadas (2") / 50 mm (aproximadamente 51 mm de diámetro exterior)
- **Cédula:** 40
- **Método de Unión:** Para cementar (Cementar / Soldar con cemento solvente)
- Material: PVC (Policloruro de Vinilo) Cédula 40, tipo I, clasificación de celda 12454-B
- **Presión Máxima de Trabajo (a 23°C):** Hasta 19 kgf/cm² / 270 PSI (La presión puede disminuir a temperaturas más altas. No recomendado para agua caliente).
- Temperatura Máxima de Servicio: 60°C (140°F)
- Color: Blanco (Típico para PVC Cédula 40, aunque algunos fabricantes pueden usar gris)
- Estándares de Fabricación: ASTM D2466 (para fittings) y ASTM D1784 (para el compuesto de PVC).
- Usos Comunes:
 - Sistemas de riego (agrícola, residencial)
 - Suministro de agua potable (fría)
 - o Plomería en edificaciones residenciales y comerciales
 - Conducción de fluidos a presión en diversas industrias
 - Sistemas de piscina y spa
 - Sistemas de refrigeración

El **Codo 90° PVC Cédula 40 PARAZZIN M0202 de 2**" es la elección inteligente para asegurar la integridad y eficiencia de tus instalaciones hidráulicas, ofreciendo durabilidad, resistencia y una instalación sin complicaciones.

" DATOS TÉCNICOS PROPORCIONADOS POR EL FABRICANTE, PUEDEN TENER ALGUNA VARIACIÓN "