



Cople PVC Cedula 40 PARAZZINI M0102 2"

COPLE CONEXIONES PVC PARA CEMENTAR M0102 2" Cople pvc conexión cedula 40 2pulgadas *Producto sujeto a existencias *Precios Sujetos a cambios sin previo aviso

Descripción de producto

Cople PVC Cédula 40 PARAZZINI M0102 de 2": Conexión Robusta y Duradera para tus Sistemas Hidráulicos

El **Cople PVC Cédula 40 PARAZZINI M0102 de 2 pulgadas** es la solución ideal para la unión de tramos de tubería de PVC en sistemas de conducción de agua a presión. Fabricado bajo los más altos estándares de calidad, este cople asegura una conexión hermética, confiable y de larga duración, indispensable en proyectos residenciales, comerciales e industriales. La marca **Parazzini** es reconocida por ofrecer productos robustos y eficientes en el sector agrícola y de construcción, y este cople no es la excepción. Su diseño y materiales garantizan un rendimiento superior y una instalación sencilla, convirtiéndolo en la elección preferida de profesionales y aficionados.

Características y Beneficios Destacados:

- **Material de Primera Calidad: PVC Cédula 40 (Schedule 40):** Construido con policloruro de vinilo (PVC) de Cédula 40, este cople cumple con los estándares de espesor de pared y resistencia necesarios para aplicaciones de presión. Esto asegura una robustez excepcional y una vida útil prolongada.
- **Conexión por Cementar (Unión Lisa):** Diseñado para ser unido a la tubería mediante cemento solvente para PVC, lo que crea una conexión molecularmente fusionada, extremadamente fuerte y 100% a prueba de fugas.
- **Diámetro Nominal de 2 Pulgadas:** Perfectamente dimensionado para conectar tuberías de PVC de 2" de diámetro nominal, un tamaño común en una amplia gama de aplicaciones de plomería y riego.
- **Protección UV (según el fabricante):** Algunos coples Parazzini incluyen un recubrimiento o formulación especial con protección UV, lo que los hace más resistentes a la degradación por la exposición directa a la luz solar en aplicaciones exteriores. *Verificar la ficha técnica específica de Parazzini para confirmar este punto, ya que puede variar por lote o modelo.*
- **Fácil y Rápida Instalación:** Su diseño simple y el método de cementado facilitan una instalación rápida y eficiente, reduciendo los tiempos y costos de mano de obra.
- **Certificación ASTM D-2467 (para conexiones Schedule 40):** Este estándar garantiza que el cople cumple con las especificaciones de calidad y rendimiento para accesorios de tubería de PVC Cédula 40, asegurando su fiabilidad y seguridad.
- **Versatilidad de Aplicaciones:** Ideal para sistemas de agua potable fría, riego agrícola, sistemas hidráulicos residenciales y comerciales, piscinas y spas, y diversas conducciones industriales donde se

requiere alta presión y durabilidad.

Resistencia Superior:

- **Anti-corrosión y Oxidación:** A diferencia de los materiales metálicos, el PVC no se corroe ni se oxida. Garantiza la pureza del fluido transportado y elimina la necesidad de mantenimiento por óxido.
- **Resistencia a Incrustaciones:** La superficie lisa del PVC minimiza la acumulación de incrustaciones, manteniendo el flujo óptimo a lo largo del tiempo.
- **Alta Resistencia a Fracturas por Impacto:** El material es intrínsecamente resistente a golpes y fracturas. Reduce el riesgo de daños durante la instalación y operación.
- **No Contamina Fluidos:** El PVC es un material inerte que no reacciona con el agua ni con la mayoría de los productos químicos. Asegura que no se alteren las propiedades de los fluidos transportados.
- **No Genera Par Galvánico:** Al ser un material no metálico, previene la corrosión galvánica que puede ocurrir en sistemas con diferentes metales.

Especificaciones Técnicas:

- **Tipo de Producto:** Cople (Unión Recta)
- **Marca:** PARAZZINI
- **Modelo/Código:** M0102
- **Diámetro Nominal:** 2 pulgadas (2")
- **Cédula:** 40 (Schedule 40)
- **Tipo de Conexión:** Para cementar (Socket x Socket / Unión Lisa)
- **Material:** Policloruro de Vinilo (PVC)
- **Color:** Blanco (Típico para PVC Cédula 40)
- **Estándares de Fabricación:** Cumple con las normas ASTM (como ASTM D-2467 para accesorios de presión de PVC Schedule 40).
- **Aplicaciones Típicas:** Conducción de agua fría a alta presión, sistemas de riego, piscinas, plomería general.

Con el **Cople PVC Cédula 40 PARAZZINI M0102 de 2"**, inviertes en una solución de conexión robusta, confiable y duradera que garantiza la integridad de tus sistemas hidráulicos por muchos años.

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