



Adaptador Aluminio CMA-E3 Parazzini para Manguera 3"

Fabricado en aluminio, para sistema de riego. Adaptador conector uso para manguera agricola de 3 pulgadas. Fácil instalación!!!!

Precio: ~~\$523.00~~ El precio original era: \$523.00. \$445.00 El precio actual es: \$445.00. M.N. Precio Neto

marca: Parazzini

modelo: CMA-E3

medida: 3"

tipo: Adaptador

uso: Para manguera

Descripción de producto

Descripción de Adaptador Aluminio CMA-E3 Parazzini para Manguera 3"

El **Adaptador de Aluminio CMA-E3 de Parazzini** es una pieza esencial para sistemas de riego agrícola, diseñada para conectar mangueras de 3 pulgadas de manera eficiente y segura. Reduce tiempos de reparaciones y adaptaciones. **Características destacadas:**

- **Material de alta calidad:** Fabricado en aluminio resistente, este adaptador garantiza durabilidad y un rendimiento óptimo en condiciones exigentes.
- **Compatibilidad:** Especialmente diseñado para mangueras agrícolas de 3 pulgadas, facilitando una conexión segura y estable en sistemas de riego.
- **Fácil instalación:** Su diseño permite una instalación rápida y sencilla, optimizando el tiempo y esfuerzo en la configuración del sistema de riego.

Beneficios:

- **Confiabilidad:** El uso de aluminio de alta calidad proporciona una larga vida útil y resistencia a la corrosión, asegurando un flujo constante y eficiente de agua.
- **Versatilidad:** Ideal para diversas aplicaciones agrícolas que requieren conexiones robustas y duraderas en sus sistemas de riego.

Aplicaciones:

- **Sistemas de riego agrícola:** Facilita la distribución eficiente del agua en campos de cultivo.
- **Conexiones de mangueras:** Permite unir tramos de mangueras de manera segura, adaptándose a diferentes configuraciones de riego.

El **Adaptador de Aluminio CMA-E3** es la elección perfecta para agricultores y profesionales que buscan componentes confiables y de alta calidad para sus sistemas de riego. **Recomendaciones** Se recomienda utilizar el **Adaptador Aluminio CMA-E3 Parazzini** con precaución ya que dependiendo equipo y tipo de trabajo pueden ser necesarios otros tipos de equipamiento o insumos. Sugerimos comprobar la compatibilidad de sus productos con nuestros asesores. Este accesorio puede ser utilizado para trabajos y servicios profesionales gracias a su relación de precio-calidad, sumada a la gran utilidad que asegura la marca.



Adaptador Aluminio para Manguera Parazzini CMA-A3 3"

Conector de manguera de 3 pulgadas para la conexión de autocebante, fabricado en aluminio de alta calidad. Se utiliza en numerosas aplicaciones para la manipulación de fluidos, con un roscado lateral. Fácil instalación !!!!!

Precio: ~~\$275.00~~ El precio original era: \$275.00. \$234.00 El precio actual es: \$234.00. M.N. Precio Neto

marca: Parazzini

modelo: CMA-A3

medida: 3"

tipo: Conector

uso: Para manguera

Descripción de producto

Adaptador de Aluminio para Manguera Parazzini CMA-A3 de 3": Conexión Robusta y Confiable para tus Equipos

Optimiza tus sistemas de bombeo y manejo de fluidos con el **Adaptador de Aluminio para Manguera Parazzini CMA-A3 de 3 pulgadas**. Diseñado para ofrecer una conexión segura y duradera, este adaptador es la solución ideal para conectar mangueras de gran diámetro a equipos como motobombas autocebantes, sistemas de riego, y otras aplicaciones industriales o agrícolas que requieran un flujo de alto volumen. Fabricado con **aluminio de la más alta calidad**, el Parazzini CMA-A3 garantiza una resistencia superior a la corrosión y al desgaste, incluso bajo las condiciones de trabajo más exigentes. Su diseño robusto y su fácil instalación lo convierten en un accesorio indispensable para cualquier profesional o usuario exigente.

Características y Beneficios Clave:

- **Construcción en Aluminio de Alta Calidad:** Fabricado con aleación de aluminio premium, este adaptador ofrece una excelente resistencia mecánica, ligereza y una notable durabilidad frente a la oxidación y la intemperie.
- **Diámetro de 3 Pulgadas (3"):** Compatible con mangueras de 3 pulgadas de diámetro, lo que lo hace perfecto para aplicaciones de alto caudal donde se requiere mover grandes volúmenes de agua u otros fluidos.
- **Conexión para Autocebante:** Diseñado específicamente para conectar mangueras a equipos autocebantes, asegurando un acople perfecto y un rendimiento óptimo en operaciones de succión y descarga.
- **Rosca Tipo BSP:** Incorpora una rosca lateral tipo BSP (British Standard Pipe), un estándar común y versátil que facilita la compatibilidad con una amplia gama de equipos y accesorios en el mercado.
- **Amplia Versatilidad de Uso:** Indispensable en numerosas aplicaciones que implican la manipulación de fluidos, incluyendo:
 - Sistemas de riego agrícola.
 - Bombeo de agua en construcción.
 - Transferencia de líquidos en la industria.
 - Sistemas de desagüe y llenado.
- **Fácil Instalación:** Su diseño intuitivo permite una conexión rápida y sencilla, minimizando el tiempo de

inactividad y optimizando la eficiencia de tus operaciones.

- **Rendimiento Confiable:** Asegura una unión hermética y sin fugas, garantizando un flujo constante y eficiente de los fluidos.

Especificaciones Técnicas:

- **Modelo:** CMA-A3
- **Marca:** Parazzini
- **Material:** Aluminio de alta calidad
- **Diámetro / Medida:** 3 pulgadas (3")
- **Tipo de Rosca:** BSP (British Standard Pipe)
- **Tipo:** Adaptador / Conector de manguera
- **Aplicación Principal:** Conexión de mangueras de 3" a equipos autocebantes y otras aplicaciones de manipulación de fluidos.
- **Dimensiones de Empaque Aproximadas:** 8 x 10 x 10 cm (puede variar ligeramente según el proveedor)
- **Peso de Empaque Aproximado:** 0.32 kg (320 gramos)

Confía en la calidad y el rendimiento del **Adaptador de Aluminio Parazzini CMA-A3** para asegurar que tus conexiones de manguera sean robustas, eficientes y estén a la altura de las demandas de tu trabajo.



Adaptador Aluminio para Manguera Parazzini CMA-A4 4"

Conector de manguera de 4 pulgadas para la conexión de autocebante, fabricado en aluminio de alta calidad. Se utiliza en numerosas aplicaciones para la manipulación de fluidos, con un roscado lateral. Fácil instalación !!!!!

Precio: ~~\$491.00~~ El precio original era: \$491.00. ~~\$417.00~~ El precio actual es: \$417.00. M.N. Precio Neto

marca: Parazzini

modelo: CMA-A4

medida: 4"

tipo: Adaptador

uso: Para manguera

Descripción de producto

Adaptador de Aluminio Parazzini CMA-A4 4" para Manguera: Conexión Rápida y Segura para tus Fluidos

El **Adaptador de Aluminio Parazzini CMA-A4 de 4 pulgadas** es la solución robusta y confiable para conectar tus mangueras, especialmente aquellas de gran diámetro, en una amplia gama de aplicaciones de manejo de fluidos. Diseñado para ofrecer una **conexión autocebante rápida y eficiente**, este adaptador es indispensable en sistemas de bombeo, riego agrícola, construcción y cualquier situación que requiera el traslado de grandes volúmenes de líquidos. Fabricado con **aluminio de alta calidad**, el CMA-A4 garantiza una durabilidad excepcional y resistencia a la corrosión, asegurando un rendimiento óptimo incluso en las condiciones más exigentes.

Características y Beneficios Clave:

- **Fabricación en Aluminio de Alta Calidad:** Construido en aluminio premium, este adaptador ofrece una combinación ideal de **ligereza y resistencia extrema**. Es altamente duradero, resistente a la corrosión, el óxido y el desgaste, lo que prolonga significativamente su vida útil.
- **Conexión para Mangueras de 4 Pulgadas:** Diseñado específicamente para un ajuste perfecto con mangueras de **4 pulgadas de diámetro**, garantizando una unión segura y sin fugas para un flujo óptimo de líquidos.
- **Conexión Autocebante:** Ideal para la conexión a equipos autocebantes, permitiendo una rápida puesta en marcha de sistemas de bombeo sin la necesidad de purgar el aire manualmente.
- **Roscado Lateral (Rosca BSP):** Incorpora un roscado lateral (rosca BSP - British Standard Pipe) que permite una conexión segura y estanca a bombas, válvulas u otros componentes del sistema. Este tipo de rosca es un estándar común en muchas aplicaciones de fluidos.
- **Fácil Instalación:** Su diseño intuitivo permite una instalación rápida y sencilla, lo que ahorra tiempo y esfuerzo en el montaje de tu sistema.
- **Versatilidad de Aplicaciones:** Ampliamente utilizado en:
 - **Agricultura:** Sistemas de riego, trasvase de agua para cultivos.
 - **Construcción:** Desagüe de sitios, suministro de agua temporal.
 - **Uso Industrial:** Manipulación de fluidos en diversas industrias.

- **Bombeo:** Conexión a motobombas y bombas de agua de alto caudal.
- **Marca Parazzini:** Reconocida por su compromiso con la calidad y durabilidad en accesorios para mangueras y equipos agrícolas.

Especificaciones Técnicas:

- **Modelo:** CMA-A4
- **Marca:** Parazzini
- **Material:** Aluminio de alta calidad
- **Diámetro de Manguera Compatible:** 4 pulgadas (4")
- **Tipo de Conexión:** Adaptador con rosca lateral
- **Tipo de Rosca:** BSP (British Standard Pipe), común en accesorios de fluidos.
- **Aplicación Principal:** Conexión de mangueras a equipos autocebantes y manipulación general de fluidos.

El Adaptador de Aluminio Parazzini CMA-A4 de 4" es la elección inteligente para profesionales y usuarios exigentes que buscan una solución de conexión robusta, eficiente y duradera para sus sistemas de mangueras de gran diámetro. ¡Asegura un flujo ininterrumpido y sin problemas en todas tus operaciones!

Aspersor 3/4 Plástico Parazzini 6020B-M



Los aspersores de riego son una solución para mantener hidratadas las plantas, terrenos agrícolas, parcelas extensas, césped, praderas y más. La finalidad de contar con un aspersor es facilitar la tarea de riego, ahorrando recursos hidráulicos y nutrientes para las plantas.

Precio:	\$88.00 M.N. Precio Neto
marca:	Parazzini
modelo:	6020B-M
rosca:	3/4 Macho
boquilla:	3.0 x 5.0 mm
distancia-de-aspersion:	11-13 m
flujo:	21-42.5 l/min
presion:	5 bar

Descripción de producto

Descripción de Aspersor 3/4 Plástico Parazzini 6020B-M

El **Aspersor 3/4 Plástico Parazzini 6020B-M** es una excelente opción para el riego eficiente y controlado en jardines, campos de césped o áreas agrícolas. Este aspersor de alta calidad está diseñado para ofrecer un rendimiento óptimo, distribuyendo el agua de manera uniforme en un área extensa. Es ideal para aquellos que buscan una solución de riego duradera y confiable. **Características:**

- **Material:** Plástico resistente, garantizando durabilidad y ligereza.
- **Conexión:** Rosca de 3/4", compatible con una amplia variedad de mangueras y sistemas de riego.
- **Modelo:** 6020B-M, fabricado por la reconocida marca **Parazzini**, especializada en herramientas y accesorios de jardinería.
- **Cobertura:** Ofrece un ángulo de dispersión amplio, cubriendo una gran área con un patrón de riego eficiente.
- **Uso:** Perfecto para uso residencial o profesional, ideal para céspedes, jardines, huertos y áreas de cultivo.
- **Fácil instalación:** Cuenta con un diseño sencillo que permite su rápida instalación y conexión sin necesidad de herramientas adicionales.
- **Resistencia al desgaste:** El plástico de alta calidad asegura que el aspersor no se deforme ni se desgaste con el uso prolongado, incluso en condiciones de exposición continua al sol y agua.

Ventajas:

- **Ahorro de agua:** Gracias a su distribución uniforme, permite un riego más eficiente y económico.
- **Larga vida útil:** Resistente al uso frecuente y a las condiciones externas.
- **Fácil mantenimiento:** Su diseño permite una limpieza rápida y sencilla para mantener su rendimiento.

Recomendaciones Se recomienda utilizar y manipular el **Aspersor 3/4 Plástico Parazzini 6020B-M** con precaución ya que dependiendo del área y tipo de trabajo puede ser necesario otro tipo de equipamiento. Este equipo puede ser utilizado para trabajos y servicios profesionales gracias a su relación de precio-calidad que asegura la marca. **Recuerde utilizar el equipo correcto de acuerdo a sus necesidades.** Sugerimos comprobar la compatibilidad de sus productos con nuestros asesores. Si necesita asesoría u orientación para el manejo, mantenimiento o elección de su equipo, puede comunicarse a los números de contacto o correos electrónicos de

nuestros asesores. Este equipo cuenta con garantía limitada directa en tienda por defectos de fábrica. La garantía no aplica por mal uso.



Cañón PARAZZINI 6120 1 1/2" 5Bar Bronce

ROCIADOR PARAZZINI 6120 1-1/2" BRONE 16-19MTS Rociador bronce 1-1/2 pulg. 16-29 m, 1.5-5.0 bar, 16.0-29.0 m 5.1-24.8m³/h
*Producto sujeto a existencias *Precios Sujetos a cambios sin previo aviso

Precio: ~~\$2,977.00~~ El precio original era: \$2,977.00, ~~\$2,084.00~~ El precio actual es: \$2,084.00. M.N. Precio Neto

marca: Parazzini

modelo: 6120

tipo: Rociador

salida: 1 1/2"

Descripción de producto

Descripción de Cañón PARAZZINI 6120 1 1/2" 5Bar Bronce El **Cañón PARAZZINI 6120 1 1/2" 5Bar Bronce** es un dispositivo robusto y eficiente, ideal para aplicaciones industriales que requieren un control preciso del flujo de agua o líquidos a alta presión. Este cañón, fabricado con bronce de alta calidad, es ampliamente utilizado en sistemas de riego, aplicaciones contra incendios y en diversas instalaciones industriales. A continuación, se detallan las especificaciones clave del producto:

- **Modelo:** PARAZZINI 6120
- **Material:** Bronce
- **Tamaño:** 1 1/2" (pulgadas)
- **Presión máxima:** 5 Bar
- **Conexión:** Rosca hembra
- **Aplicaciones:** Ideal para sistemas de riego, control de flujo en instalaciones industriales, sistemas de combate contra incendios, entre otros.
- **Características adicionales:** Resistente a la corrosión, alto rendimiento en condiciones de presión constante, fácil de instalar y mantener.

Este cañón está diseñado para soportar presiones de hasta 5 Bar, garantizando un funcionamiento confiable en sistemas que operan a altas presiones. El material de bronce asegura una larga vida útil y una alta resistencia a la corrosión, lo que lo convierte en una opción duradera para entornos exigentes. **Recomendaciones** Se recomienda utilizar y manipular el **Cañón PARAZZINI 6120 1 1/2" 5Bar Bronce** con precaución ya que dependiendo del área y tipo de trabajo puede ser necesario otro tipo de equipamiento. Este equipo puede ser utilizado para trabajos y servicios profesionales gracias a su relación de precio-calidad que asegura la marca. **Recuerde utilizar el equipo correcto de acuerdo a sus necesidades.** Sugerimos comprobar la compatibilidad de sus productos con nuestros asesores. Si necesita asesoría u orientación para el manejo, mantenimiento o elección de su equipo, puede comunicarse a los números de contacto o correos electrónicos de nuestros asesores. Este equipo cuenta con garantía limitada directa en tienda por defectos de fábrica. La garantía no aplica por mal uso.



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

marca: Parazzini

modelo: M0202

tipo: Cople PVC

diametro: 2"

Descripción de producto

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.

- **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)
 - 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 "



Codo 90° PVC Cedula 40 PARAZZIN M0204 4"

COPLE CONEXIONES PVC M0204 4" Cople codo pvc 90° cedula 40 4 pulgadas *Producto sujeto a existencias *Precios Sujetos a cambios sin previo aviso

Precio: ~~\$215.00~~ El precio original era: \$215.00. \$161.00 El precio actual es: \$161.00. M.N. Precio Neto

marca: Parazzini

modelo: M0204

tipo: Cople PVC

diametro: 4"

Descripción de producto

Codo 90° PVC Cédula 40 PARAZZIN M0204 de 4": La Conexión Perfecta para tus Proyectos Hidráulicos

El **Codo 90° PVC Cédula 40 PARAZZIN M0204 de 4 pulgadas** es la solución ideal para realizar cambios de dirección precisos y seguros en tus sistemas de tuberías. Fabricado bajo los más altos estándares de calidad, este codo garantiza una conexión robusta y duradera para una amplia gama de aplicaciones hidráulicas, desde el suministro de agua potable hasta sistemas de riego complejos. La Cédula 40 (Schedule 40) indica un grosor de pared del PVC que le confiere una excelente resistencia a la presión, lo que lo hace apto para sistemas que manejan altos flujos y presiones. Su diseño de unión para cementar asegura una instalación hermética y de larga vida útil, minimizando el riesgo de fugas.

Características y Beneficios Destacados:

- **Cambio de Dirección de 90 Grados:** Su ángulo de 90° permite girar la tubería en un ángulo recto perfecto, facilitando el diseño de redes complejas y el trazado de instalaciones en espacios reducidos.
- **Material PVC Cédula 40:** Fabricado en Policloruro de Vinilo (PVC) de Cédula 40, este codo ofrece:
 - **Alta Resistencia a la Presión:** Ideal para sistemas de conducción de agua fría a alta presión.
 - **Durabilidad Superior:** Resiste impactos, corrosión, oxidación e incrustaciones, asegurando una vida útil prolongada.
 - **No Contamina Fluidos:** Material inerte que no altera la calidad del agua transportada, apto para agua potable.
 - **Resistencia a la Intemperie:** Soporta la exposición al exterior sin degradarse.
- **Unión para Cementar:** Diseñado para ser unido mediante cemento solvente para PVC, creando una conexión permanente, sellada y de alta resistencia mecánica. No requiere herramientas especializadas como sopletes o tarrajas, lo que simplifica y acelera la instalación.
- **Excelente Capacidad de Flujo:** Las paredes lisas internas de las conexiones de PVC minimizan la fricción del fluido, manteniendo un excelente caudal y reduciendo las pérdidas de presión a lo largo del tiempo.
- **Bajo Costo de Instalación y Mantenimiento:** La facilidad de instalación reduce los tiempos de trabajo y los costos de mano de obra. Una vez instalado, el sistema requiere un mantenimiento mínimo.
- **Versatilidad de Aplicaciones:** Ampliamente utilizado en:
 - Suministro de agua potable residencial, comercial e industrial.

- Sistemas de riego (residencial, agrícola, campos de golf).
- Piscinas, parques acuáticos e hidromasajes.
- Aplicaciones industriales ligeras.
- Conducción de agua fría en sistemas de refrigeración.

Especificaciones Técnicas:

- **Tipo de Conexión:** Codo 90° (ángulo recto)
- **Diámetro Nominal:** 4 pulgadas (4") / 100 mm
- **Clase de Presión / Espesor:** Cédula 40 (Schedule 40)
- **Unión:** Cementar (Cementable / Socket)
- **Material:** PVC (Policloruro de Vinilo)
- **Color:** Gris (comúnmente)
- **Modelo del Fabricante:** M0204
- **Marca:** PARAZZIN
- **Temperatura Máxima de Servicio:** 60°C (140°F)
- **Presión Máxima de Trabajo:** Varía según el fabricante y el diámetro (para 4" Cédula 40 puede ser alrededor de 220 PSI a 23°C / 73°F, se recomienda consultar la tabla de presión específica del fabricante PARAZZIN para datos exactos).
- **Estándares de Fabricación:** Generalmente cumplen con estándares ASTM D 1784 (material) y ASTM D 2466 (conexiones moldeadas).

El **Codo 90° PVC Cédula 40 PARAZZIN M0204 de 4"** es la elección inteligente para profesionales y usuarios domésticos que buscan confiabilidad, rendimiento y durabilidad en sus instalaciones hidráulicas.

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



Codo 90° PVC Cedula 40 PARAZZINI M0203 3"

COPLE CONEXIONES PVC M0203 3" Cople codo pvc 90° cedula 40 3pulgadas *Producto sujeto a existencias *Precios Sujetos a cambios sin previo aviso

Precio: ~~\$135.00~~ El precio original era: \$135.00. \$107.00 El precio actual es: \$107.00. M.N. Precio Neto

marca: Parazzini

modelo: M0203

tipo: Cople PVC

diámetro: 3"

Descripción de producto

Codo 90° PVC Cédula 40 PARAZZINI M0203 de 3": El Genuino para tus Instalaciones Hidráulicas

El **Codo 90° de PVC Cédula 40 PARAZZINI M0203 de 3 pulgadas** es la pieza clave para la **dirección y eficiencia** de tus sistemas de conducción de agua fría a presión. Fabricado bajo los más estrictos estándares de calidad, este codo te permite realizar cambios de dirección de 90 grados en tuberías de 3 pulgadas con una **conexión segura, duradera y libre de fugas**. Es la elección ideal para proyectos residenciales, comerciales e industriales que demandan confiabilidad y rendimiento superior.

Características Principales y Beneficios:

- **Cambio de Dirección de 90°:** Diseñado para girar el flujo de agua en un ángulo recto perfecto, optimizando el diseño de tus tuberías y permitiendo adaptaciones a cualquier espacio o necesidad.
- **Fabricación en PVC Cédula 40:** El material de Policloruro de Vinilo (PVC) Cédula 40 es reconocido por su **alta resistencia a la presión**, durabilidad y robustez. Cumple con los requisitos de materiales ASTM D1784, garantizando un rendimiento consistente.
- **Diámetro de 3 Pulgadas (3"):** Compatible con tuberías de PVC de 3" de diámetro nominal, un tamaño común para sistemas de agua fría de mayor caudal, incluyendo líneas de suministro principal, sistemas de riego de grandes áreas y desagües de presión.
- **Unión por Cementar (Solvent Weld):** Diseñado para una unión permanente y hermética mediante el uso de pegamento (cemento solvente) y limpiador (primer) específicos para PVC. Esta técnica crea una fusión química entre el codo y la tubería, garantizando una conexión de por vida.
- **Resistencia a la Corrosión e Incrustaciones:** El PVC no se oxida, corroe ni se incrusta con el sarro, lo que asegura un **flujo continuo y sin obstrucciones** a lo largo del tiempo, manteniendo la calidad del agua transportada.
- **Larga Vida Útil:** Gracias a su resistencia a factores ambientales como la humedad, el ataque químico y la abrasión, ofrece una vida útil prolongada, reduciendo la necesidad de reemplazos y mantenimiento.
- **Material No Tóxico:** El PVC Cédula 40 no contamina los fluidos, lo que lo hace apto para sistemas de **agua potable** (cuando cumple con las certificaciones NSF/ANSI correspondientes, comunes en este tipo de productos).
- **Retardante de Llama:** El PVC posee propiedades ignífugas, lo que significa que no propaga el fuego, aportando una capa adicional de seguridad a tus instalaciones.

Especificaciones Técnicas:

- **Marca:** PARAZZINI
- **Modelo/Referencia:** M0203
- **Diámetro Nominal:** 3 pulgadas (3")
- **Tipo de Codo:** 90 grados
- **Tipo de Conexión:** Cementar (Socket / Unión por Solvente)
- **Material:** PVC (Policloruro de Vinilo)
- **Cédula:** 40 (Schedule 40)
- **Color:** Blanco (Típicamente para PVC hidráulico Cédula 40)
- **Aplicación:** Sistemas hidráulicos de presión para agua fría.
- **Normativa:** Cumple con estándares como ASTM D1784 (materiales), ASTM D2466 (accesorios Cédula 40) y NMX-E-145/1 (especificaciones conexiones hidráulicas PVC unión cementar serie inglesa).
- **Temperatura Máxima de Servicio:** Generalmente hasta 60°C (140°F) para agua fría a presión (el rendimiento óptimo de presión se reduce a temperaturas más altas).
- **Presión Máxima de Trabajo:** (Varía según el fabricante y la temperatura, pero para 3" Cédula 40 a 23°C puede manejar presiones significativas, usualmente alrededor de 260 PSI / 18 kgf/cm² o más). *Se recomienda consultar la ficha técnica específica de Parazzini para este modelo para el dato exacto de presión.*
- **Uso:** No apto para sistemas de distribución de agua caliente.

Con el Codo 90° PVC Cédula 40 PARAZZINI M0203 de 3", aseguras una instalación hidráulica de alta calidad, fiable y duradera para tus proyectos más exigentes.

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



Conector "L" EC0116

CONECTOR "L" DE INSERCIÓN TUBIN EC0116 16mm C/100 PIEZAS
Conector L de inserción tubin 16 mm Cont: 100 piezas *Producto sujeto a existencias *Precios Sujetos a cambios sin previo aviso

Precio: ~~\$162.00~~ El precio original era: \$162.00. \$122.00 El precio actual es: \$122.00. M.N. Precio Neto

marca: Parazzini

modelo: EC0116

tipo: Conector L de Inserción

medida: 16 mm

Descripción de producto

Ah, ¡excelente! Con esa aclaración, puedo proporcionarte una descripción detallada y precisa del **Conector "L" de inserción para tubería (tubín) de 16mm (EC0116)**, ideal para una página web de venta.

Conector "L" de Inserción Stoker EC0116 para Tubería de Riego de 16mm: Esquinero Robusto para tu Sistema de Riego

El **Conector "L" de Inserción Stoker EC0116** es el componente esencial que necesitas para diseñar y optimizar tus sistemas de riego por goteo o microaspersión. Diseñado específicamente para **tuberías de polietileno (tubín) de 16mm**, este conector en ángulo recto te permite realizar cambios de dirección de forma sencilla, segura y eficiente, asegurando una distribución de agua uniforme y sin fugas. Fabricado con materiales de alta calidad y resistencia, el EC0116 garantiza una durabilidad excepcional frente a las condiciones más exigentes del ambiente exterior, incluyendo la exposición prolongada al sol y productos químicos agrícolas.

Características y Beneficios Clave:

- **Diseño en "L" (90 grados):** Permite cambiar la dirección de la tubería de riego en esquinas o para rodear obstáculos, facilitando un diseño de sistema más ordenado y eficiente.
- **Conexión por Inserción (Espiga):** Incorpora púas o espigas que se insertan a presión en la tubería, creando una unión firme y a prueba de fugas. Este tipo de conexión es rápida y no requiere herramientas adicionales para la instalación básica.
- **Compatibilidad Universal:** Diseñado específicamente para tuberías de polietileno (PE) de **16mm de diámetro exterior**, el estándar más común en sistemas de riego domésticos y agrícolas pequeños/medianos.
- **Materiales de Alta Resistencia:** Fabricado con plásticos técnicos de ingeniería, como Polipropileno (PP) o similar, que ofrecen:
 - **Alta Resistencia a los Rayos UV:** Protege el conector de la degradación causada por la exposición solar, prolongando su vida útil.
 - **Resistencia Química:** Soporta la exposición a fertilizantes y otros productos químicos comunes en el riego, evitando el deterioro y la corrosión.
 - **Durabilidad Extrema:** Resiste la presión del agua y los cambios de temperatura sin deformarse ni agrietarse.
- **Instalación Rápida y Sencilla:** Su diseño de inserción permite una conexión rápida y sin complicaciones. Simplemente empuja la tubería sobre las púas del conector hasta que quede bien ajustada. Se recomienda calentar ligeramente el extremo de la tubería (por ejemplo, con agua caliente) para facilitar la inserción.
- **Mantenimiento Reducido:** Una vez instalado correctamente, el conector requiere muy poco

mantenimiento, asegurando el flujo continuo de agua.

- **Aplicaciones Versátiles:** Ideal para huertos urbanos, jardines residenciales, cultivos en invernaderos, pequeños campos agrícolas y cualquier sistema de riego por goteo que requiera cambios de dirección precisos.

Especificaciones Técnicas:

- **Tipo de Conector:** Conector en "L" (90 grados) / Codo
- **Código de Producto:** EC0116 (Stoker)
- **Diámetro de Tubería Compatible:** 16 mm (diámetro exterior de la tubería de polietileno)
- **Tipo de Conexión:** Inserción / Espiga (Barb)
- **Material:** Plástico de ingeniería de alta resistencia (ej. Polipropileno estabilizado UV)
- **Color:** Negro (o según la fabricación del lote)
- **Resistencia UV:** Sí
- **Resistencia Química:** Sí
- **Presión Máxima de Trabajo:** (Generalmente de 1 a 4 bar, dependiendo del fabricante, se recomienda verificar especificaciones exactas del fabricante Stoker si están disponibles)

¡Optimiza tu sistema de riego con el Conector "L" Stoker EC0116 y asegura un riego eficiente y duradero en tu jardín o cultivo!



Conector "L" Inserción Tubin EC0120 20mm 100pzas

CONECTOR DE INSERCIÓN "L" EC0120 Conector L de inserción tubin 20 mm 100pzs *Producto sujeto a existencias *Precios Sujetos a cambios sin previo aviso

Precio: ~~\$335.00~~ El precio original era: \$335.00. \$251.00 El precio actual es: \$251.00. M.N. Precio Neto

marca: Parazzini

modelo: EC0120

tipo: Conector de inserción

medida: 20 mm

Descripción de producto

Descripción de Conector "L" Inserción Tubin EC0120 20mm

El **Conector "L" Inserción Tubin EC0120 20mm Parazzini** es un componente de alta calidad diseñado para proporcionar una conexión segura y eficiente en sistemas de tuberías. Ideal para aplicaciones de fontanería, sistemas hidráulicos y de riego, este conector ofrece una solución confiable y duradera para una instalación rápida y fácil.

Características Principales Conector "L" Inserción Tubin EC0120 20mm:

- **Conector en Forma de "L":** Permite realizar cambios de dirección de 90 grados, facilitando la instalación en espacios reducidos o complejos.
- **Material:** Fabricado en **polipropileno** de alta resistencia, lo que asegura durabilidad y resistencia a altas presiones y temperaturas.
- **Diámetro:** Compatible con tubos de **20mm**, adecuado para sistemas de riego, fontanería y otros usos industriales.
- **Tecnología de Inserción:** Sistema de inserción fácil, que permite una instalación sin herramientas especializadas, lo que agiliza el proceso de montaje.
- **Compatibilidad:** Compatible con el sistema Tubin, proporcionando una conexión firme y segura sin fugas.

Materiales de Fabricación Conector "L" Inserción Tubin EC0120 20mm:

- **Cuerpo del Conector:** Polipropileno (PP), resistente a la corrosión, impacto y al desgaste por exposición a diferentes condiciones ambientales.
- **Sello:** Goma elastomérica para garantizar un sellado perfecto y evitar filtraciones.

Especificaciones Técnicas:

- **Modelo:** EC0120.
- **Tipo:** Conector "L" para inserción.
- **Diámetro del Tubo:** 20mm.

- **Material:** Polipropileno (PP).
- **Presión máxima de trabajo:** 10 bar.
- **Temperatura máxima:** 60°C.
- **Aplicaciones:** Fontanería, sistemas hidráulicos, riego, distribución de agua.

Ventajas del Producto:

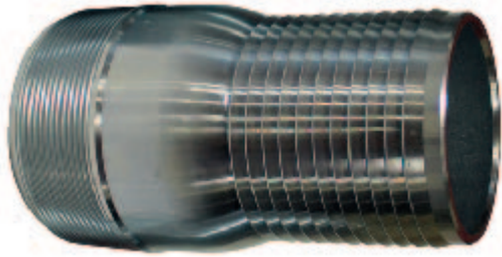
- Instalación rápida y sencilla gracias al sistema de inserción, sin necesidad de herramientas especiales.
- Alta resistencia y durabilidad frente a condiciones climáticas extremas y sustancias químicas comunes en sistemas de agua.
- Excelente sellado, lo que reduce el riesgo de fugas y asegura un funcionamiento sin problemas a largo plazo.
- Confiabilidad y calidad garantizada por **Parazzini**, una marca reconocida en el sector de la fontanería y la plomería.

El **Conector "L" Inserción Tubin EC0120 20mm Parazzini** es la opción perfecta para aquellos que buscan soluciones eficientes y duraderas en sistemas de conducción de agua. Confía en Parazzini para mantener tus instalaciones seguras y en funcionamiento.

Recomendaciones

Se recomienda utilizar y manipular la **Conector "L" Inserción EC0120 20mm** con precaución ya que dependiendo del área y tipo de trabajo puede ser necesario otro tipo de equipamiento. Este equipo puede ser utilizado para trabajos y servicios profesionales gracias a su relación de precio-calidad que asegura la marca.

Recuerde utilizar el equipo correcto de acuerdo a sus necesidades. Sugerimos comprobar la compatibilidad de sus productos con nuestros asesores. Si necesita asesoría u orientación para el manejo, mantenimiento o elección de su equipo, puede comunicarse a los números de contacto o correos electrónicos de nuestros asesores. Este equipo cuenta con garantía limitada directa en tienda por defectos de fábrica. La garantía no aplica por mal uso.



Conector Adaptador Aluminio PARAZZINI KC2 2"

CONECTOR ADAPTADOR DE ALUMINIO KC2 2" Conector adaptador de acero 2 pulgadas *Producto sujeto a existencias *Precios Sujetos a cambios sin previo aviso

Precio: ~~\$143.00~~ El precio original era: \$143.00. \$107.00 El precio actual es: \$107.00. M.N. Precio Neto

marca: Parazzini

modelo: KC2

medida: 2"

tipo: Conector

Descripción de producto

Conector Adaptador de Aluminio PARAZZINI KC2 de 2": Conexión Robusta para tus Mangueras Planas

El **Conector Adaptador de Aluminio PARAZZINI KC2 de 2 pulgadas** es la solución ideal para establecer conexiones seguras y duraderas en tus sistemas de mangueras, especialmente diseñado para **mangueras planas de uso agrícola**. Fabricado con materiales de alta calidad, este adaptador garantiza una transferencia de líquidos eficiente y sin fugas, optimizando tus operaciones en el campo o en cualquier aplicación que requiera uniones fiables de mangueras de gran diámetro. Su construcción robusta en aluminio lo convierte en una pieza resistente a la corrosión y al desgaste, capaz de soportar las exigencias del trabajo continuo y las condiciones ambientales más desafiantes. Con el PARAZZINI KC2, asegurarás la continuidad de tus fluidos y aumentarás la productividad en tus tareas.

Características y Beneficios Clave:

- **Fabricación en Aluminio de Alta Calidad:** Construido en aluminio resistente, este conector ofrece una combinación perfecta de ligereza y durabilidad. El aluminio proporciona una excelente resistencia a la corrosión y al óxido. Prolonga la vida útil del adaptador incluso en ambientes húmedos o con exposición a productos químicos.
- **Diámetro de 2 Pulgadas:** Diseñado para adaptarse perfectamente a mangueras con un diámetro de 2 pulgadas, un tamaño estándar en diversas aplicaciones agrícolas e industriales para el manejo de grandes volúmenes de líquidos.
- **Conexión de Autocebante:** Ideal para la conexión a motobombas autocebantes, facilitando el inicio y el mantenimiento del flujo en sistemas de bombeo.
- **Uso Exclusivo Agrícola (principalmente):** Aunque su robustez lo hace apto para otras aplicaciones de manipulación de fluidos, su diseño está optimizado para las necesidades del sector agrícola, garantizando un rendimiento óptimo en riego, trasvase y fumigación.
- **Conexión Segura y Resistente:** Su diseño permite una unión firme y estable entre mangueras, minimizando el riesgo de desconexiones accidentales o fugas que podrían comprometer la eficiencia de tu sistema.
- **Fácil Instalación:** Diseñado para una instalación sencilla y rápida, lo que te permite ahorrar tiempo y esfuerzo en el montaje de tus equipos.
- **Versatilidad de Aplicaciones:** Adecuado para unir mangueras planas, lo que lo hace indispensable en el

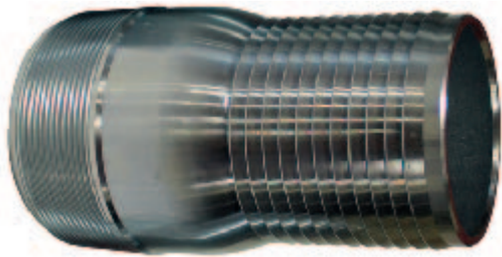
sector agrícola para el manejo de agua, fertilizantes líquidos y otros fluidos. También puede ser útil en aplicaciones de construcción, limpieza o drenaje donde se utilicen mangueras de 2 pulgadas.

Especificaciones Técnicas:

- **Tipo de Producto:** Conector Adaptador
- **Marca:** PARAZZINI
- **Modelo:** KC2
- **Diámetro / Medida:** 2 pulgadas (2")
- **Material:** Aluminio (Confirmar con el producto físico, algunas fuentes mencionan acero, pero la mayoría apunta a aluminio).
- **Compatibilidad:** Mangueras planas de uso agrícola (principalmente)
- **Tipo de Conexión:** (Generalmente de tipo niple roscado o de espiga para manguera plana, que requiere abrazadera para asegurar)
- **Peso de Empaque Aproximado:** 0.17 kg - 0.20 kg (Puede variar ligeramente según el proveedor)
- **Dimensiones de Empaque Aproximadas:** 11 x 7 x 5 cm (Pueden variar ligeramente según el proveedor)

Invierte en la calidad y fiabilidad del **Conector Adaptador de Aluminio PARAZZINI KC2 de 2"** y optimiza la gestión de tus fluidos con una conexión duradera y eficiente.

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



Conector Adaptador Aluminio PARAZZINI KC3 3"

CONECTOR ADAPTADOR ALUMINIO KC3 3" Conector adaptador de acero 3 pulgadas *Producto sujeto a existencias *Precios Sujetos a cambios sin previo aviso

Precio: ~~\$400.00~~ El precio original era: \$400.00. \$298.00 El precio actual es: \$298.00. M.N. Precio Neto

marca: Parazzini

modelo: KC3

tipo: Conector

medida: 3"

Descripción de producto

Conector Adaptador de Aluminio PARAZZINI 3": Resistencia y Eficiencia para tus Conexiones de Manguera

El **Conector Adaptador de Aluminio PARAZZINI de 3 pulgadas** es la solución ideal para garantizar uniones seguras y eficientes en tus sistemas de bombeo, riego, construcción o cualquier aplicación que involucre la manipulación de grandes volúmenes de fluidos con mangueras de 3 pulgadas. Fabricado con **aluminio de alta calidad**, este adaptador está diseñado para soportar las exigencias del uso rudo y prolongado, ofreciendo una durabilidad y resistencia superiores. Ya sea que necesites conectar una manguera de succión a una motobomba autocebante, extender tramos de tubería flexible o crear derivaciones en tus instalaciones, este conector Parazzini proporciona una conexión firme y a prueba de fugas, optimizando el rendimiento de tu equipo y minimizando pérdidas.

Características y Beneficios Destacados:

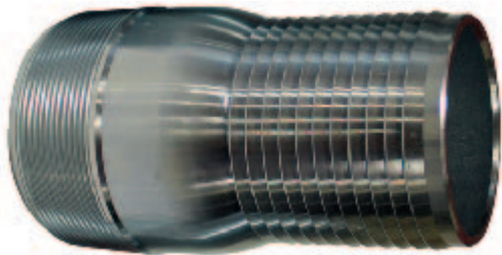
- **Fabricación en Aluminio de Alta Calidad:** Construido en aluminio robusto, ofrece una excelente resistencia a la corrosión, el óxido y los impactos. Es un material ligero pero increíblemente duradero, ideal para entornos exigentes.
- **Diámetro de 3 Pulgadas:** Diseñado específicamente para ser compatible con mangueras y equipos con un diámetro de **3 pulgadas**, lo que lo hace versátil para una amplia gama de aplicaciones industriales, agrícolas y de construcción.
- **Conexión de Manguera Autocebante:** Ideal para la conexión de mangueras de succión a motobombas autocebantes, asegurando un acoplamiento perfecto para el funcionamiento óptimo de la bomba.
- **Versatilidad de Aplicación:** Ampliamente utilizado en:
 - Sistemas de riego agrícola.
 - Bombeo de agua en obras de construcción.
 - Drenaje de líquidos.
 - Sistemas de transferencia de fluidos en general.
- **Fácil Instalación:** Su diseño permite una instalación rápida y sencilla, facilitando el montaje y desmontaje de las mangueras según sea necesario. Puede incluir roscado lateral o acoplamiento rápido, dependiendo del modelo específico (ej. tipo macho, hembra, cople).
- **Rendimiento Óptimo:** Contribuye a mantener un flujo de fluido constante y sin interrupciones, mejorando la eficiencia de tus operaciones.

Especificaciones Técnicas:

- **Marca:** PARAZZINI
- **Material:** Aluminio de alta calidad
- **Medida / Diámetro Compatible:** 3 pulgadas (7.62 cm)
- **Tipo de Conector:** Adaptador de manguera (Puede ser cople, macho, hembra o una combinación, según el modelo exacto dentro de la línea de 3" de Parazzini, como CMA-A3, CMA-C3, CMA-E3).
- **Aplicaciones:** Manipulación de fluidos, conexión de mangueras en motobombas, riego, construcción, etc.
- **Peso de Empaque (referencial):** Aproximadamente 0.32 kg (para modelos específicos como CMA-A3).
- **Dimensiones de Empaque (referencial):** Aproximadamente 8 x 10 x 10 cm (para modelos específicos como CMA-A3).
- **Garantía:** Generalmente cuenta con garantía de fábrica contra defectos de manufactura.

Con el Conector Adaptador de Aluminio PARAZZINI de 3", inviertes en una pieza clave que garantiza la fiabilidad y eficiencia de tus sistemas de manejo de fluidos. ¡Asegura tus conexiones con la calidad y resistencia que solo Parazzini te puede ofrecer!

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



Conector Adaptador Aluminio PARAZZINI KC4 4"

CONECTOR ADAPTADOR ALUMINIO KC4 Conector adaptador de acero 4 pulgadas *Producto sujeto a existencias *Precios Sujetos a cambios sin previo aviso

Precio: ~~\$571.00~~ El precio original era: \$571.00. \$425.00 El precio actual es: \$425.00. M.N. Precio Neto

marca: Parazzini

modelo: KC4

tipo: Conector

medida: 4"

Descripción de producto

Conector Adaptador de Aluminio PARAZZINI KC4 4": Conexión Robusta para Tuberías de Gran Diámetro

El **Conector Adaptador de Aluminio PARAZZINI KC4 de 4 pulgadas** es la solución ideal para establecer conexiones seguras y duraderas en sistemas de mangueras y tuberías de gran caudal. Diseñado para aplicaciones que requieren alta resistencia y un rendimiento confiable. Este adaptador de 4 pulgadas es un componente esencial en sistemas de riego agrícolas, industriales, de construcción y otros usos donde el manejo eficiente de grandes volúmenes de fluidos es crítico. Fabricado con **aluminio de alta calidad**, el KC4 ofrece una combinación perfecta de resistencia, durabilidad y ligereza. Lo que facilita su manipulación e instalación sin comprometer su integridad estructural frente a la presión y el uso continuo en ambientes exigentes.

Características y Beneficios Clave:

- **Construcción en Aluminio Robusto:** Fabricado en aluminio, un material conocido por su excelente resistencia a la corrosión, durabilidad superior y peso ligero. Esto asegura una larga vida útil incluso en condiciones adversas y climas variados.
- **Diámetro de 4 Pulgadas:** Diseñado específicamente para sistemas de mangueras y tuberías con un diámetro de 4 pulgadas (aproximadamente 101.6 mm). Compatible con una amplia gama de equipos y aplicaciones de gran caudal.
- **Conexión Segura y Estanca:** Proporciona una unión firme y a prueba de fugas. Esencial para mantener la eficiencia del sistema y evitar pérdidas de líquido o presión.
- **Adaptabilidad Versátil:** Ideal para conectar mangueras de descarga, mangueras planas, tuberías de succión o cualquier componente con conexiones compatibles de 4 pulgadas en sistemas de bombeo, riego, drenaje y transvase de líquidos.
- **Fácil Instalación:** Su diseño permite una instalación relativamente sencilla, ya sea mediante abrazaderas, acoplamientos rápidos o roscas, dependiendo del tipo de conexión específica que incorpore.
- **Marca de Confianza:** PARAZZINI es una marca reconocida en el sector de herramientas y accesorios agrícolas/industriales, garantizando un producto de calidad respaldado por la experiencia del fabricante.
- **Resistencia a la Intemperie:** Soporta la exposición prolongada al sol, la lluvia y otras condiciones ambientales sin degradarse, manteniendo su funcionalidad a lo largo del tiempo.

Especificaciones Técnicas:

- **Tipo de Producto:** Conector Adaptador
- **Marca:** PARAZZINI
- **Modelo:** KC4
- **Material:** Aluminio
- **Medida/Diámetro:** 4 pulgadas (4")
- **Aplicaciones Comunes:** Sistemas de riego agrícola, bombas de agua, construcción, uso industrial, transvase de líquidos.

Con el **Conector Adaptador de Aluminio PARAZZINI KC4 de 4 pulgadas**, asegurarás la eficiencia y la durabilidad de tus sistemas de manejo de fluidos de gran volumen. Invierte en un componente robusto y confiable.

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



Conector Cintilla PARAZZINI LC0117 5/8 100pzs

CONECTOR CINTA 5/8 LC0117 Conector cintilla con 5/8 bolsa Cont: 100 piezas *Producto sujeto a existencias *Precios Sujetos a cambios sin previo aviso

Precio: ~~\$442.00~~ El precio original era: \$442.00. ~~\$329.00~~ El precio actual es: \$329.00. M.N. Precio Neto

marca: Parazzini

modelo: LC0117

tipo: Conector cintilla

medida: 05-ago

cantidad: 100 piezas

Descripción de producto

Conector Cintilla PARAZZINI LC0117 de 5/8" (Paquete de 100 piezas): La Solución Esencial para Uniones de Cinta de Goteo

Asegura la eficiencia y durabilidad de tu sistema de riego por goteo con el **Conector Cintilla PARAZZINI LC0117 de 5/8"**. Este conector, diseñado para unir dos tramos de cintilla de riego de 5/8 de pulgada, es un componente indispensable para crear y mantener redes de riego sin fugas, garantizando una distribución uniforme del agua en tus cultivos o jardines. Con la reconocida calidad de la marca Parazzini, el modelo LC0117 te ofrece una solución robusta y de fácil instalación, ideal para agricultores, jardineros y cualquier usuario que busque optimizar su consumo de agua y el rendimiento de sus plantaciones. Este paquete de 100 piezas te proporciona un amplio suministro para proyectos de cualquier escala, desde pequeños huertos hasta extensas áreas de cultivo.

Características y Beneficios Destacados:

- **Unión Segura Cinta a Cinta:** Diseñado específicamente como un **conector cople cinta a cinta**, permite unir dos tramos de cintilla de riego de 5/8" (16mm-17mm) de forma rápida y segura, creando una conexión hermética que minimiza las pérdidas de agua.
- **Material de Alta Durabilidad:** Fabricado con **plástico de ingeniería resistente**, este conector está formulado para soportar las rigurosas condiciones del exterior.
 - **Resistencia a los Rayos UV:** Su composición incluye protección contra la degradación solar, asegurando una larga vida útil incluso bajo exposición prolongada al sol.
 - **Resistencia Química:** Soporta el contacto con fertilizantes y otros productos químicos agrícolas sin deteriorarse, manteniendo la integridad del sistema.
- **Instalación Sencilla y Rápida:** Su diseño intuitivo permite una conexión fácil por inserción, sin necesidad de herramientas especializadas para la instalación básica. Solo se requiere empujar la cintilla sobre las púas del conector para un ajuste firme.
- **Diseño Antifugas:** Las púas o espigas internas sujetan firmemente la cintilla, proporcionando un sello seguro que previene fugas y optimiza la eficiencia del riego.
- **Versatilidad de Uso:** Es el conector ideal para una amplia gama de aplicaciones de riego por goteo, incluyendo:
 - Agricultura (cultivos extensivos y de invernadero)
 - Horticultura y viveros

- Jardinería residencial y paisajismo
- Sistemas de fertirrigación
- **Marca Parazzini:** Con el respaldo de una marca reconocida en el sector agrícola, garantizando calidad y fiabilidad en cada pieza.
- **Paquete de 100 Piezas:** Presentación en bolsa que ofrece un excelente valor y conveniencia para grandes proyectos o para tener siempre conectores de repuesto a mano.

Especificaciones Técnicas:

- **Marca:** PARAZZINI
- **Modelo:** LC0117
- **Tipo de Conector:** Cople Cinta a Cinta (recto)
- **Diámetro Compatible:** 5/8 pulgadas (equivalente a 16mm - 17mm de diámetro de cintilla)
- **Material:** Plástico de alta resistencia (Polipropileno o similar, con protección UV)
- **Color:** Negro (el color puede variar ligeramente según el lote de fabricación)
- **Presentación:** Bolsa con 100 unidades
- **Aplicación:** Sistemas de riego por goteo con cintilla de 5/8"
- **Resistencia a los Rayos UV:** Sí
- **Resistencia Química:** Sí

Invierte en la calidad y fiabilidad del **Conector Cintilla PARAZZINI LC0117** y asegura un sistema de riego por goteo eficiente, duradero y sin interrupciones para tus cultivos.

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

Conector Manguera Cinta Parazzini CT0217 - 5/8 50pzs

Conector para manguera plana con cinta 5/8 modelo CT0217, marca Parazzini

- Precio:** ~~\$357.00~~ El precio original era: \$357.00. \$275.00 El precio actual es: \$275.00. M.N. Precio Neto
- marca:** Parazzini
- modelo:** CT0217
- tipo:** Conector
- medida:** 05-ago
- contenido:** Bolsa con 50 piezas



Descripción de producto

Descripción de Conector Manguera Cinta Parazzini CT0217

El **Conector Manguera Cinta Parazzini CT0217** es una solución eficiente y confiable para sistemas de riego agrícola, diseñado específicamente para conectar mangueras planas con cintas de riego de 5/8 pulgadas.

Características destacadas:

- **Compatibilidad:** Ideal para unir mangueras planas con cintas de riego de 5/8 pulgadas, facilitando una conexión segura y estable en sistemas de riego por goteo.
- **Material de alta calidad:** Fabricado con polipropileno resistente, ofrece durabilidad y una larga vida útil, soportando las condiciones exigentes del uso agrícola.
- **Fácil instalación:** Su diseño permite una conexión rápida y sencilla, asegurando un ajuste perfecto que evita fugas y pérdidas de agua.
- **Presentación:** Disponible en bolsas de 50 piezas, proporcionando una solución económica y práctica para instalaciones de riego de diversas escalas.

Beneficios:

- **Eficiencia en el riego:** Garantiza una distribución uniforme del agua, optimizando el rendimiento del sistema de riego y contribuyendo al ahorro de recursos hídricos.
- **Versatilidad:** Apto para diferentes configuraciones de riego, adaptándose a las necesidades específicas de cada cultivo y terreno.
- **Confiabilidad:** Respaldado por la reconocida marca Parazzini, sinónimo de calidad y confianza en el sector agrícola.

El **Conector Manguera-Cinta Parazzini CT0217** es la elección perfecta para agricultores y profesionales del riego que buscan componentes de alta calidad para sus sistemas, asegurando eficiencia y durabilidad en cada conexión. **Recomendaciones** Se recomienda utilizar el **Conector Manguera Cinta CT0217** con precaución ya que dependiendo equipo y tipo de trabajo pueden ser necesarios otros tipos de equipamiento o insumos. Sugerimos comprobar la compatibilidad de sus productos con nuestros asesores. Este accesorio puede ser utilizado para trabajos y servicios profesionales gracias a su relación de precio-calidad, sumada a la gran utilidad que asegura la marca.

Conector Manguera Tubin

16mm 5/8 BC011617 100pz



CONECTOR MANGUERA TUBIN BC011617 C/100 PZAS. Conector manguera tubín 16mm con cinta 5/8 BC011617 c/100 pzas. *Producto sujeto a existencias *Precios Sujetos a cambios sin previo aviso

Precio: ~~\$339.00~~ El precio original era: \$339.00. ~~\$254.00~~ El precio actual es: \$254.00. M.N. Precio Neto

marca: Parazzini

modelo: BC011617

tipo: Conector

medida: 16mm con cinta 5/8

Descripción de producto

Pack de 100 Conectores Rectos Stoker BC011617: Unión Perfecta entre Manguera de 16mm y Cintilla de Riego 5/8"

Optimiza la eficiencia de tu sistema de riego con el **Pack de 100 Conectores Rectos Stoker BC011617**. Diseñados para profesionales y entusiastas de la jardinería, este set te permite realizar una conexión segura, hermética y duradera entre tu **tubería principal de polietileno (tubín) de 16mm** y la **cintilla de riego de 5/8" (16mm-17mm)**. Asegura un flujo de agua uniforme y preciso a lo largo de tus cultivos, minimizando pérdidas y maximizando el rendimiento de tu inversión. Cada conector ha sido fabricado con materiales de primera calidad para soportar las exigencias del uso continuo en exteriores, garantizando una larga vida útil y un rendimiento óptimo bajo diversas condiciones climáticas.

Características y Beneficios Destacados:

- **Doble Conectividad Especializada:** Este conector cuenta con dos extremos diferenciados:
 - **Extremo para Manguera/Tubín de 16mm:** Diseñado con púas o espigas que se insertan a presión en la tubería de polietileno (tubín) de 16mm, creando una unión robusta y sin fugas.
 - **Extremo para Cintilla de Riego 5/8" (16-17mm):** Incluye un sistema de ajuste, a menudo con una rosquilla o tuerca giratoria, que asegura firmemente la cintilla de riego, evitando que se suelte o presente fugas, incluso bajo presión.
- **Conexión Segura y Antifugas:** Las púas de inserción y el mecanismo de sujeción de la cintilla garantizan una conexión hermética, vital para un riego eficiente y para evitar el desperdicio de agua.
- **Instalación Rápida y Sencilla:** Diseñado para una instalación manual rápida y eficiente. Para el extremo del tubín, se recomienda mojar o calentar ligeramente el extremo de la manguera para facilitar la inserción. Para la cintilla, simplemente se inserta y se ajusta la tuerca o sistema de fijación.
- **Formato de Venta Conveniente (100 Piezas):** Ideal para proyectos de riego de cualquier tamaño, desde pequeños huertos hasta extensiones agrícolas medianas. Asegura que tengas suficientes conectores para todo tu diseño y futuras expansiones.
- **Versatilidad de Aplicación:** Perfecto para sistemas de riego por goteo en cultivos en línea, huertos, jardines, invernaderos y viveros, donde se requiere la transición de un tubín principal a cintilla de riego.

Material de Alta Calidad: Fabricado con plásticos técnicos de ingeniería, como Acetal o Polipropileno (PP) de alta densidad estabilizado. Estos materiales ofrecen:

- **Excelente Resistencia a los Rayos UV:** Protege el conector de la degradación solar, previniendo el agrietamiento y la fragilidad a largo plazo.
- **Alta Resistencia Química:** Inmune a la mayoría de fertilizantes, agroquímicos y sales disueltas en el agua, asegurando la integridad del conector a lo largo del tiempo.
- **Durabilidad y Resistencia a la Presión:** Soporta presiones de trabajo comunes en sistemas de riego, resistiendo deformaciones y roturas.

Especificaciones Técnicas:

- **Producto:** Conector Recto de Manguera a Cintilla
- **Modelo/SKU:** BC011617
- **Marca:** Stoker (o Parazzini, según el distribuidor)
- **Diámetro de Conexión de Manguera/Tubín:** 16 mm (5/8")
- **Diámetro de Conexión de Cintilla de Riego:** 5/8" (equivalente a 16-17 mm de diámetro)
- **Tipo de Conexión Manguera:** Inserción / Espiga (Barb)
- **Tipo de Conexión Cintilla:** Ajuste a presión con rosca de seguridad (tuerca giratoria)
- **Material:** Plástico de ingeniería (Acetal o Polipropileno estabilizado UV)
- **Color:** Generalmente negro, azul o verde (puede variar según el fabricante o lote)
- **Presentación:** Bolsa con 100 unidades
- **Presión Máxima de Trabajo:** Hasta 8 bar (según fabricante, se recomienda verificar las especificaciones exactas del fabricante Stoker si están disponibles para la presión de operación recomendada).
- **Espesor de Cinta Compatible:** 6 a 25 mil (milésimas de pulgada), lo que cubre la mayoría de las cintillas de riego estándar.

Con el **Conector Stoker BC011617**, tendrás la garantía de un sistema de riego bien conectado, duradero y altamente eficiente. ¡Adquiere tu pack y lleva tu riego al siguiente nivel!

Cople Aluminio Parazzini CMA-B2 2" Rosca Macho

Cople aluminio macho de 2 pulgadas marca Parazzini.

Precio: ~~\$256.00~~ El precio original era: \$256.00. \$192.00 El precio actual es: \$192.00. M.N. Precio Neto

marca: Parazzini

modelo: CMA-B2

tipo: Cople

medida: 2"

cantidad: 1 pieza



Descripción de producto

Cople de Aluminio Parazzini CMA-B2 de 2" con Rosca Macho: Conexión Resistente y Confiable para tu Sistema de Riego

El **Cople de Aluminio Parazzini CMA-B2 de 2" con Rosca Macho** es un componente fundamental para optimizar la conexión de tus mangueras planas y sistemas de riego en aplicaciones agrícolas y de manejo de fluidos. Fabricado bajo los más altos estándares de calidad por Parazzini, este cople asegura una unión **robusta, duradera y sin fugas**, garantizando la eficiencia de tu trabajo en el campo. Diseñado para soportar las exigencias del uso continuo, el CMA-B2 es la solución ideal para extensiones de mangueras, acoplamiento a motobombas u otras conexiones donde se requiera un punto de unión macho de 2 pulgadas. Su construcción en aluminio lo hace ligero, resistente a la corrosión y capaz de soportar diversas condiciones ambientales.

Características y Beneficios Destacados:

- **Fabricación en Aluminio de Alta Calidad:** Construido con aluminio resistente, este cople ofrece una combinación perfecta de ligereza y robustez. Es altamente resistente a la corrosión, el óxido y el desgaste, lo que prolonga significativamente su vida útil, incluso en entornos agrícolas exigentes.
- **Conexión con Rosca Macho de 2 Pulgadas:** Cuenta con una rosca macho de 2 pulgadas (rosca BSP o rosca fina, según el modelo específico de Parazzini, es comúnmente una rosca de tipo rápido o para manguera plana). Esta medida estándar garantiza una amplia compatibilidad con mangueras planas y otros accesorios de riego con rosca hembra de 2".
- **Acoplamiento de Mangueras Planas Agrícolas:** Es el elemento ideal para unir o extender mangueras planas de descarga utilizadas en agricultura. Asegura un flujo de agua continuo y sin interrupciones.
- **Conexión Rápida y Segura:** Su diseño permite un acoplamiento y desacoplamiento relativamente rápido y seguro. Facilita la instalación y el desmontaje de los sistemas de riego o bombeo.
- **Resistencia a la Presión:** Diseñado para soportar las presiones de trabajo comunes en sistemas de riego y bombeo. Minimiza el riesgo de fugas o desacoplamientos inesperados.
- **Durabilidad Superior:** La calidad de los materiales y el proceso de fabricación de Parazzini aseguran un producto de larga duración que resistirá el uso intensivo y las inclemencias del tiempo.
- **Versatilidad de Uso:** Indispensable para agricultores, técnicos de riego y cualquier persona que maneje sistemas de bombeo y distribución de fluidos en entornos industriales o agrícolas.

Especificaciones Técnicas:

- **Marca:** Parazzini
- **Modelo:** CMA-B2
- **Tipo de Conector:** Cople de Aluminio / Adaptador
- **Tipo de Rosca:** Rosca Macho
- **Diámetro de Conexión:** 2 pulgadas (2")
- **Material:** Aluminio de alta calidad
- **Aplicación Principal:** Conexión de mangueras planas agrícolas, sistemas de riego, motobombas.
- **Resistencia:** Corrosión, desgaste, presión.

Confía en la calidad y fiabilidad del **Cople de Aluminio Parazzini CMA-B2** para mantener tus sistemas de riego funcionando a la perfección, optimizando el rendimiento y la eficiencia en tus labores.

Cople Aluminio Parazzini CMA-B3 3" Rosca Macho

Cople aluminio macho 3 pulgadas marca Parazzini.

Precio: ~~\$350.00~~ El precio original era: \$350.00. ~~\$266.00~~ El precio actual es: \$266.00. M.N. Precio Neto

marca: Parazzini

modelo: CMA-B3

tipo: Conector

medida: 3"



Descripción de producto

Cople de Aluminio Parazzini CMA-B3 3" Rosca Macho: Conexión Rápida y Duradera para tus Sistemas Agrícolas

El **Cople de Aluminio Parazzini CMA-B3 de 3" con Rosca Macho** es la solución robusta y confiable para establecer conexiones rápidas y seguras en tus mangueras de uso agrícola. Diseñado para ofrecer máxima eficiencia y resistencia, este cople es un componente esencial en sistemas de riego, motobombas y otras aplicaciones de manejo de fluidos en el campo. Su construcción en aluminio de alta calidad garantiza una larga vida útil y un rendimiento superior incluso en las condiciones más exigentes.

Características y Beneficios Destacados:

- **Fabricación en Aluminio de Alta Calidad:** Construido completamente en aluminio, este cople ofrece una **excepcional resistencia a la corrosión, durabilidad y ligereza**. El aluminio es ideal para ambientes exteriores y resiste el desgaste por el uso constante y la exposición a elementos.
- **Conexión Macho de 3 Pulgadas:** Cuenta con una **rosca macho de 3 pulgadas**, un estándar en conexiones de mangueras agrícolas. Esto asegura una compatibilidad amplia con mangueras planas y equipos como motobombas y sistemas de autocebado.
- **Modelo CMA-B3 de Parazzini:** Identificado con el modelo **CMA-B3** de la reconocida marca **Parazzini**, sinónimo de calidad y fiabilidad en equipos y accesorios para agricultura y riego.
- **Conexión Rápida y Segura:** Permite una conexión y desconexión ágil de mangueras, optimizando los tiempos de trabajo en campo. Su diseño asegura un **acople firme y libre de fugas**, garantizando la eficiencia del sistema de fluidos.
- **Uso Exclusivo Agrícola:** Aunque puede tener aplicaciones diversas, este cople está **especialmente diseñado y recomendado para el sector agrícola**, donde la robustez y la resistencia son cruciales para soportar el trabajo pesado y las condiciones del campo.
- **Ideal para Motobombas:** Es el complemento perfecto para **motobombas de 3" x 3"**, tanto para la succión como para la descarga de agua, asegurando un flujo constante y eficiente.
- **Fácil Instalación:** Su diseño intuitivo facilita la instalación sin necesidad de herramientas especializadas, lo que ahorra tiempo y esfuerzo.

Especificaciones Técnicas:

- **Marca:** Parazzini
- **Modelo:** CMA-B3
- **Tipo de Conector:** Cople Macho
- **Medida / Diámetro:** 3 pulgadas (3")
- **Tipo de Rosca:** Rosca Macho (cuerda estándar)
- **Material:** Aluminio
- **Usos Recomendados:** Mangueras planas de uso agrícola, motobombas, sistemas de riego, sistemas de manipulación de fluidos.
- **Temperatura Mínima de Funcionamiento:** 0°C
- **Temperatura Máxima de Funcionamiento:** 80°C
- **Contenido:** 1 pieza (generalmente)

Confía en el **Cople de Aluminio Parazzini CMA-B3 3" Rosca Macho** para garantizar la eficiencia y la durabilidad de tus conexiones en el campo, maximizando el rendimiento de tus equipos de riego y bombeo.



Cople Conector Aluminio PARAZZINI CMA-C1 1"

COPLE CONECTOR ALUMINIO CMA-C1 1" Cople conector aluminio 1 pulgada rosca BSP *Producto sujeto a existencias *Precios Sujetos a cambios sin previo aviso

Precio: ~~\$320.00~~ El precio original era: \$320.00. \$240.00 El precio actual es: \$240.00. M.N. Precio Neto

marca: Parazzini

modelo: CMA-C1

diametro: 1"

tipo: Cople Conector

Descripción de producto

Cople Conector de Aluminio PARAZZINI CMA-C1 de 1 Pulgada: Unión Robusta y Confiable para tus Mangueras

El **Cople Conector de Aluminio PARAZZINI CMA-C1 de 1 pulgada** es la solución ideal para establecer conexiones seguras y duraderas en tus sistemas de mangueras, especialmente diseñado para la **manipulación de fluidos en aplicaciones de riego y agrícolas**. Fabricado con materiales de alta calidad, este cople garantiza un rendimiento excepcional y una larga vida útil, incluso en las condiciones más exigentes. Ya sea que necesites unir mangueras para autocebantes, sistemas de riego o cualquier otra aplicación que involucre el transporte de líquidos, el CMA-C1 te ofrece la confianza de una conexión hermética y resistente.

Características Principales:

- **Fabricación en Aluminio de Alta Calidad:** El cuerpo del cople está construido en aluminio, un material reconocido por su **ligereza, resistencia a la corrosión y durabilidad**. Esto asegura que el conector soporte el uso constante y las inclemencias del tiempo sin degradarse.
- **Conexión de 1 Pulgada:** Diseñado específicamente para mangueras con un diámetro de **1 pulgada**, lo que lo hace compatible con una amplia gama de equipos y sistemas.
- **Tipo de Rosca BSP:** Cuenta con **rosca tipo BSP (British Standard Pipe)**, un estándar común en conexiones de fontanería y riego, lo que facilita su compatibilidad con otros accesorios y mangueras con esta misma rosca.
- **Cople Conector:** Su función principal es la de **unir dos extremos de manguera** de manera segura, creando una extensión o una conexión fija entre componentes.
- **Fácil Instalación:** Su diseño permite una instalación **rápida y sencilla**, optimizando el tiempo de montaje de tus sistemas.
- **Versatilidad de Aplicaciones:** Es ampliamente utilizado en:
 - Sistemas de **riego agrícola**, incluyendo mangueras planas.
 - Conexión de mangueras para **bombas autocebantes**.
 - Diversas aplicaciones donde se requiera la **manipulación de fluidos** de manera eficiente y segura.
- **Confiability y Eficiencia:** El modelo CMA-C1 de Parazzini es sinónimo de **confiability y eficiencia**, garantizando un ajuste perfecto para **evitar fugas** y optimizar el flujo de agua o líquido.

Especificaciones Técnicas:

- **Marca:** Parazzini
- **Modelo:** CMA-C1
- **Diámetro Nominal:** 1 pulgada (1")
- **Tipo de Conexión:** Cople conector
- **Tipo de Rosca:** BSP (British Standard Pipe)
- **Material:** Aluminio de alta calidad
- **Color:** Gris (o color natural del aluminio)
- **Unidades por Envase:** 1 unidad
- **Uso Recomendado:** Mangueras para sistemas de riego, aplicaciones agrícolas, bombas autocebantes y manipulación de fluidos.
- **Origen:** Fabricado en China (según algunas referencias, verificar en el empaque del producto específico)

Con el Cople Conector de Aluminio PARAZZINI CMA-C1, inviertes en una pieza fundamental que te brindará la seguridad y el rendimiento que tus instalaciones hidráulicas requieren. ¡Asegura tus conexiones con Parazzini!

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



Cople Conector Aluminio Parazzini CMA-C1.5 1.5"

Cople conector aluminio 1.5 pulgadas marca Parazzini de rosca BSP.

Precio: ~~\$320.00~~ El precio original era: \$320.00. ~~\$240.00~~ El precio actual es: \$240.00. M.N. Precio Neto

marca: Parazzini

modelo: CMA-C1.5

tipo: Cople Conector

medida: 1.5"

Descripción de producto

Cople Conector de Aluminio Parazzini CMA-C1.5 de 1.5": La Conexión Robusta para tus Mangueras de Riego

El **Cople Conector de Aluminio Parazzini CMA-C1.5 de 1.5 pulgadas** es una solución robusta y confiable diseñada para unir mangueras planas y otros componentes en sistemas de riego, especialmente en aplicaciones agrícolas e industriales. Fabricado con aluminio de alta calidad, este conector garantiza una conexión segura, duradera y libre de fugas, optimizando el rendimiento de tu sistema de distribución de fluidos. Su diseño de rosca BSP (British Standard Pipe) es un estándar ampliamente utilizado, lo que asegura una compatibilidad excelente con una vasta gama de mangueras y accesorios del mercado. Con el Parazzini CMA-C1.5, podrás realizar instalaciones y reparaciones de manera eficiente, minimizando tiempos muertos y maximizando la productividad de tu riego.

Características y Beneficios Clave:

- **Construcción de Aluminio de Alta Calidad:** Fabricado en aluminio, un material conocido por su excelente relación resistencia-peso. Ofrece una gran durabilidad y resistencia a la corrosión, el óxido y los impactos, lo que lo hace ideal para entornos exigentes al aire libre y en el sector agrícola.
- **Conexión Segura y Sin Fugas:** Diseñado para proporcionar un ajuste perfecto y hermético, evitando pérdidas de presión y derrames de agua, lo que se traduce en un uso más eficiente del recurso hídrico.
- **Rosca BSP de 1.5 Pulgadas:** Equipado con rosca BSP (rosca paralela o cónica según el diseño específico, pero ampliamente compatible en riego) de 1.5 pulgadas, un estándar internacional que facilita la conexión con mangueras y accesorios de la misma medida.
- **Fácil Instalación:** Su diseño permite una instalación rápida y sencilla, sin necesidad de herramientas especializadas complejas. Simplemente enrosca el conector a las mangueras para obtener una unión firme.
- **Versatilidad de Uso:** Ideal para unir mangueras planas, layflat y otras tuberías flexibles en diversas aplicaciones, incluyendo:
 - **Sistemas de riego agrícola:** Esencial para la distribución de agua en cultivos y campos.
 - **Sistemas de bombeo:** Conexión de mangueras a bombas de agua.
 - **Aplicaciones industriales:** Manejo de fluidos en entornos que requieran conexiones robustas.
 - **Usos generales de jardinería:** Para mangueras de mayor calibre en grandes jardines o espacios verdes.
- **Marca Parazzini:** Reconocida en el sector por ofrecer productos de calidad y durabilidad en equipos y accesorios para agricultura y riego.

Especificaciones Técnicas:

- **Tipo de Producto:** Cople Conector
- **Marca:** Parazzini
- **Modelo:** CMA-C1.5
- **Material:** Aluminio
- **Medida/Diámetro Nominal:** 1.5 pulgadas (1.5")
- **Tipo de Rosca:** BSP (British Standard Pipe)
- **Dimensiones de Empaque (aproximadas):** 13 x 13 x 7 cm (Algunas fuentes indican 15 x 14 x 9 cm)
- **Peso de Empaque (aproximado):** 0.45 kg
- **Origen:** Hecho en China (Según la información de algunos distribuidores)
- **Aplicación Principal:** Conexión de mangueras planas en sistemas de riego agrícola y manipulación de fluidos.

El Cople Conector de Aluminio Parazzini CMA-C1.5 de 1.5" es la elección perfecta para quienes buscan una conexión resistente y fiable que asegure la eficiencia y longevidad de sus sistemas de riego y transferencia de fluidos.



Cople Conector Aluminio PARAZZINI CMA-C2 2"

COPLE CONECTOR ALUMINIO CMA-C2 2" Cople conector aluminio 2 pulgada rosca BSP *Producto sujeto a existencias *Precios Sujetos a cambios sin previo aviso

Precio: ~~\$429.00~~ El precio original era: \$429.00. \$322.00 El precio actual es: \$322.00. M.N. Precio Neto

marca: Parazzini

modelo: CMA-C2

tipo: Conector

diámetro: 2"

Descripción de producto

Cople Conector de Aluminio PARAZZINI CMA-C2 2": La Conexión Robusta y Confiable para tus Mangueras

El **Cople Conector de Aluminio PARAZZINI CMA-C2 de 2 pulgadas** es la solución ideal para asegurar conexiones robustas, herméticas y duraderas en tus sistemas de manejo de fluidos. Fabricado con aluminio de alta calidad, este conector está diseñado para un rendimiento excepcional en una amplia variedad de aplicaciones, desde la agricultura hasta usos industriales, garantizando un flujo eficiente y sin fugas. Específicamente diseñado para mangueras con un diámetro de 2 pulgadas, el CMA-C2 de Parazzini es la elección preferida por su fiabilidad y facilidad de uso.

Características y Beneficios Destacados:

- **Fabricación en Aluminio de Alta Calidad:** Construido íntegramente en aluminio, este cople ofrece una **resistencia superior a la corrosión, al desgaste y a los impactos**, asegurando una vida útil prolongada incluso en las condiciones más exigentes.
- **Conexión Segura y Hermética:** Su diseño preciso y su tipo de rosca (comúnmente **rosca BSP**, British Standard Pipe, estándar en muchas aplicaciones hidráulicas) garantizan un **ajuste perfecto y una unión sin fugas** entre mangueras de 2 pulgadas. Esto es crucial para mantener la eficiencia del sistema y evitar el desperdicio de fluidos.
- **Diámetro de 2 Pulgadas:** Específicamente diseñado para mangueras con un **diámetro de 2 pulgadas**, lo que lo hace compatible con una vasta gama de mangueras de uso agrícola (incluidas las mangueras planas) y otras aplicaciones de bombeo y transferencia.
- **Facilidad de Instalación:** Gracias a su diseño intuitivo, el cople Parazzini CMA-C2 permite una **instalación rápida y sencilla**, lo que ahorra tiempo y esfuerzo, tanto para profesionales como para usuarios con menos experiencia.
- **Versatilidad de Aplicaciones:** Es un componente esencial en diversas aplicaciones para la **manipulación de fluidos**, incluyendo:
 - **Sistemas de Riego Agrícola:** Ideal para la conexión de mangueras a motobombas autocebantes, aspersores y otras líneas de distribución en campos de cultivo.

- **Equipos de Bombeo:** Perfecto para conectar mangueras de succión o descarga en bombas de agua.
- **Construcción e Industria:** Utilizado en sistemas temporales de bombeo, drenaje o transporte de líquidos.
- **Durabilidad para Uso Continuo:** Su construcción robusta y materiales resistentes lo hacen adecuado para el uso continuo y exigente, minimizando la necesidad de reemplazos frecuentes.

Especificaciones Técnicas:

- **Marca:** PARAZZINI
- **Modelo:** CMA-C2
- **Tipo de Conector:** Cople / Conector de manguera
- **Material:** Aluminio de alta calidad
- **Diámetro Nominal:** 2 pulgadas
- **Tipo de Rosca:** Usualmente BSP (se recomienda verificar en la ficha técnica del fabricante para confirmación específica si se tiene acceso).
- **Aplicación Principal:** Conexión de mangueras para autocebantes y diversas aplicaciones de manejo de fluidos en agricultura e industria.

Adquiere el Cople Conector de Aluminio PARAZZINI CMA-C2 de 2" y asegura la eficiencia, durabilidad y fiabilidad de tus conexiones de manguera.

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

Cople Conector Aluminio PARAZZINI CMA-C3 3"

COPLE CONECTOR ALUMINIO CMA-C3 3" Cople conector aluminio 3 pulgada rosca BSP *Producto sujeto a existencias *Precios Sujetos a cambios sin previo aviso

Precio: ~~\$701.00~~ El precio original era: \$701.00. ~~\$631.00~~ El precio actual es: \$631.00. M.N. Precio Neto

marca: Parazzini

modelo: CMA-C3

tipo: Conector

diámetro: 3"



Descripción de producto

Cople Conector de Aluminio PARAZZINI CMA-C3 de 3": Conexión Robusta y Confiable para tus Mangueras

El **Cople Conector de Aluminio PARAZZINI CMA-C3 de 3 pulgadas** es la solución ideal para asegurar uniones rápidas, firmes y sin fugas en tus sistemas de mangueras, especialmente diseñado para aplicaciones exigentes en **agricultura, construcción, bombeo de agua** y diversas industrias que requieren un manejo eficiente de fluidos. Fabricado con los más altos estándares de calidad, este cople garantiza **durabilidad, resistencia y un rendimiento óptimo** incluso en las condiciones más difíciles. Este conector de tipo cople es indispensable para extender mangueras o conectar diferentes tramos de forma segura, minimizando las pérdidas de presión y maximizando la eficiencia de tus equipos.

Características Principales:

- **Fabricación en Aluminio de Alta Calidad:** Construido enteramente en **aluminio de alta resistencia**, el CMA-C3 es ligero pero increíblemente robusto. Este material confiere al conector una excelente resistencia a la corrosión, el óxido y el desgaste, prolongando su vida útil incluso bajo exposición constante a la humedad, químicos y elementos abrasivos.
- **Diámetro de 3 Pulgadas:** Diseñado para mangueras con un diámetro de **3 pulgadas**, lo que lo hace compatible con una amplia gama de equipos y sistemas, desde motobombas hasta mangueras de succión y descarga de gran caudal.
- **Rosca BSP:** Incorpora una **rosca tipo BSP (British Standard Pipe)**. Esta es una rosca de tubería estándar utilizada en diversas aplicaciones a nivel mundial, asegurando una compatibilidad amplia con otros accesorios y mangueras que manejen este tipo de roscado.
- **Conexión para Manguera:** Específicamente diseñado como un **cople para manguera**, lo que facilita la unión de dos mangueras o la conexión de una manguera a equipos con salida macho de 3 pulgadas.
- **Uso Exclusivo Agrícola (Ideal):** Si bien es versátil, es particularmente adecuado para su **uso en sistemas de mangueras planas en la agricultura**, aumentando la eficiencia en el riego y garantizando un ajuste perfecto para evitar fugas en el transporte de agua. También es compatible para la conexión de **autocebantes** y otras aplicaciones de manipulación de fluidos.
- **Instalación Sencilla y Segura:** Su diseño permite una conexión rápida y fiable, lo que reduce el tiempo de configuración y el esfuerzo. La rosca asegura un ajuste hermético para prevenir fugas y mantener la

integridad del sistema.

- **Marca PARAZZINI:** Respaldado por la reconocida marca **Parazzini**, sinónimo de calidad y fiabilidad en equipos y accesorios para el campo y la industria.

Especificaciones Técnicas:

- **Modelo:** CMA-C3
- **Marca:** PARAZZINI
- **Tipo de Conector:** Cople / Conector de manguera
- **Diámetro Nominal:** 3 pulgadas
- **Tipo de Rosca:** BSP (British Standard Pipe)
- **Material:** Aluminio de alta calidad
- **Aplicaciones:** Riego agrícola, sistemas de bombeo, mangueras de succión y descarga, construcción, industria.

Invierte en el **Cople Conector de Aluminio PARAZZINI CMA-C3** y asegura la máxima eficiencia y durabilidad en tus conexiones de manguera. ¡Un componente robusto que no te fallará!

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



Cople Conector hembra Aluminio Parazzini CMA-C4 4"

El cople conector Parazzini Mod. CMA-C4 está diseñado con aluminio y rosca BSP de 4 pulgadas, específicamente para su uso en sistemas de mangueras planas en la agricultura. Aumenta la eficiencia en el riego y garantiza un ajuste perfecto para evitar fugas.

Precio: ~~\$959.00~~ El precio original era: \$959.00. \$815.00 El precio actual es: \$815.00. M.N. Precio Neto

marca: Parazzini

modelo: CMA-C4

tipo: Conector

diametro: 4"

Descripción de producto

Cople Conector Hembra de Aluminio Parazzini CMA-C4 4": Conexión Robusta y Segura para Mangueras Planas

El **Cople Conector Hembra de Aluminio Parazzini CMA-C4 de 4 pulgadas** es la solución ideal para la conexión segura y eficiente de mangueras planas en tus sistemas de riego agrícola y otras aplicaciones de manejo de fluidos. Fabricado con aluminio de alta calidad y un diseño robusto, este conector garantiza un ajuste perfecto, minimizando las fugas y maximizando la eficiencia en el transporte de agua o líquidos. Diseñado por Parazzini, una marca reconocida por su durabilidad y rendimiento en equipos agrícolas y de jardinería, el CMA-C4 es una inversión inteligente para profesionales y usuarios que buscan fiabilidad en sus conexiones de gran diámetro.

Características Principales:

- **Material de Construcción:** Fabricado íntegramente en **aluminio de alta calidad**, lo que le confiere una resistencia excepcional a la corrosión, el impacto y el desgaste. El aluminio es ideal para ambientes exteriores y el manejo constante de agua, asegurando una larga vida útil al producto.
- **Diseño de Conexión:** Cople conector **hembra** diseñado para acoplarse de forma segura con mangueras planas y otros conectores macho compatibles.
- **Diámetro Nominal:** Cuenta con un diámetro de **4 pulgadas (4")**, lo que lo hace adecuado para mangueras de gran caudal, comúnmente utilizadas en sistemas de riego a gran escala o bombeo de agua.
- **Tipo de Rosca (BSP):** Incorpora una **rosca tipo BSP** (British Standard Pipe). Estándar ampliamente utilizado que garantiza compatibilidad y un sellado eficaz en diversas instalaciones.
- **Aplicación Específica:** Diseñado principalmente para su uso en **sistemas de mangueras planas en la agricultura**. Es un componente esencial para el riego, el trasvase de agua y otras aplicaciones donde se requiere la conexión rápida y segura de mangueras de descarga o tendido.
- **Eficiencia en el Riego:** Contribuye a **augmentar la eficiencia en el riego** al garantizar un ajuste perfecto que **evita fugas**. Optimiza el uso del agua y reduciendo pérdidas.
- **Fácil Instalación:** Su diseño facilita la conexión y desconexión de las mangueras, agilizando las labores de montaje y desmontaje del sistema de riego o trasvase.
- **Durabilidad Superior:** La robustez del aluminio le permite soportar las exigencias del trabajo en campo, garantizando un rendimiento fiable incluso en condiciones adversas.

Especificaciones Técnicas:

- **Marca:** Parazzini
- **Modelo:** CMA-C4
- **Tipo de Conector:** Cople Hembra
- **Material:** Aluminio
- **Diámetro:** 4 pulgadas (4")
- **Tipo de Rosca:** BSP
- **Uso Recomendado:** Sistemas de mangueras planas para agricultura, riego, trasvase de fluidos.
- **Resistencia a la Corrosión:** Alta, gracias a su composición de aluminio.

El Cople Conector Hembra de Aluminio Parazzini CMA-C4 de 4" es la elección profesional para quienes buscan una conexión fiable, duradera y de alto rendimiento en sus proyectos de manejo de fluidos. Invierte en calidad y asegura la integridad de tus sistemas.



Cople Conector Macho Plástico CMP-C1 1" Rosca

COPLE CONECTOR MACHO CMP-C1 1" Cople conector polipropileno macho 1 pulgada rosca BSP *Producto sujeto a existencias *Precios Sujetos a cambios sin previo aviso

Precio: ~~\$196.00~~ El precio original era: \$196.00. \$147.00 El precio actual es: \$147.00. M.N. Precio Neto

marca: Parazzini

modelo: CMP-C1

tipo: Conector

diámetro: 1"

Descripción de producto

Cople Conector Macho Plástico Parazzini CMP-C1 de 1" con Rosca: La Conexión Perfecta para tu Sistema de Riego

El **Cople Conector Macho Plástico Parazzini CMP-C1 de 1" con Rosca** es la solución robusta y confiable para establecer conexiones seguras y eficientes en tus sistemas de riego agrícola y otras aplicaciones que requieran el manejo de fluidos. Diseñado para ofrecer máxima durabilidad y facilidad de uso, este conector garantiza un flujo óptimo de agua y previene fugas, convirtiéndose en un componente indispensable para tus instalaciones. Ideal para unir mangueras planas, tuberías o accesorios con conexión hembra de 1 pulgada, el CMP-C1 de Parazzini es reconocido por su calidad y resistencia en el sector agrícola.

Características y Beneficios Clave:

- **Conexión Macho Roscada de 1 Pulgada:** Cuenta con una rosca externa de 1 pulgada, ideal para acoplarse a conexiones hembra del mismo diámetro. Este tamaño es estándar en diversas aplicaciones de riego y plomería.
- **Fabricado en Polipropileno de Alta Resistencia:** Construido con **polipropileno (PP)** de primera calidad, un material plástico conocido por su:
 - **Durabilidad Superior:** Resiste el uso continuo y las exigencias del trabajo en exteriores.
 - **Resistencia a la Corrosión:** No se oxida ni se degrada con el contacto constante con el agua o la humedad.
 - **Resistencia Química:** Soporta la exposición a fertilizantes, productos químicos agrícolas y soluciones de limpieza sin sufrir daños.
 - **Resistencia a Impactos:** Su composición le confiere una buena tolerancia a golpes y tensiones mecánicas.
 - **Resistencia UV:** Protege el conector de los efectos dañinos de la exposición prolongada a los rayos ultravioleta del sol, evitando el agrietamiento y la decoloración.
- **Tipo de Rosca BSP (British Standard Pipe):** Utiliza el estándar de rosca BSP, común en muchos sistemas de tuberías y conexiones en aplicaciones agrícolas e industriales, asegurando una compatibilidad amplia.
- **Conexión Segura y Sin Fugas:** Su diseño preciso y la calidad del material garantizan un sellado hermético al ser enroscado, minimizando el riesgo de fugas y la pérdida de presión en el sistema.
- **Fácil Instalación:** Su diseño roscado permite una instalación y desinstalación sencilla, sin necesidad de herramientas especializadas (más allá de las necesarias para un ajuste firme).

- **Versatilidad de Uso:** Es el complemento perfecto para mangueras planas, tuberías de riego, bombas, filtros y otros accesorios en una amplia gama de aplicaciones:
 - Sistemas de riego agrícola (cultivos, huertos, invernaderos).
 - Traslado de líquidos.
 - Sistemas de bombeo.
 - Aplicaciones industriales ligeras.
 - Jardinería profesional y doméstica exigente.

Especificaciones Técnicas:

- **Tipo de Conector:** Cople Conector Macho (rosca externa)
- **Modelo:** CMP-C1
- **Marca:** Parazzini
- **Diámetro de Rosca:** 1 pulgada (1")
- **Tipo de Rosca:** BSP (British Standard Pipe)
- **Material:** Polipropileno (PP) de alta resistencia
- **Color:** Generalmente negro o azul oscuro (puede variar ligeramente según el lote de fabricación)
- **Resistencia a UV:** Sí
- **Resistencia Química:** Sí
- **Aplicaciones Principales:** Riego agrícola, traslado de líquidos, sistemas de bombeo.

Invierte en la calidad y eficiencia de tus conexiones con el Cople Conector Macho Plástico Parazzini CMP-C1 de 1" Rosca, y asegura el rendimiento óptimo de tu sistema de fluidos.

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



Cople Conector Macho Plástico CMP-C1.5 1.5"

COPLE CONECTOR MACHO CMP-C1.5 1.5" Cople conector polipropileno macho 1.5 pulgadas rosca BSP *Producto sujeto a existencias *Precios Sujetos a cambios sin previo aviso

Precio: ~~\$262.00~~ El precio original era: ~~\$262.00~~ \$197.00 El precio actual es: \$197.00. M.N. Precio Neto

marca: Parazzini

modelo: CMP-C1.5

tipo: Conector

diámetro: 1.5"

Descripción de producto

Cople Conector Macho de Polipropileno Stoker / Parazzini CMP-C1.5 (1.5"): Conexión Robusta y Confiable para tus Sistemas de Riego

El **Cople Conector Macho Plástico CMP-C1.5 de 1.5 pulgadas** es una pieza fundamental para la conexión segura y eficiente de mangueras planas (Layflat) y otros componentes en sistemas de riego agrícola e industrial. Fabricado con polipropileno de alta calidad, este conector garantiza una **unión estanca y duradera**, soportando las exigencias del trabajo en campo y la exposición a diversas condiciones ambientales. Ya sea para extender líneas de riego, conectar a bombas, filtros o válvulas, el CMP-C1.5 ofrece una solución práctica y económica, asegurando el flujo óptimo de agua en tu sistema.

Características y Beneficios Clave:

- **Conexión Macho Estándar de 1.5":** Diseñado con una rosca macho de 1.5 pulgadas, compatible con la mayoría de mangueras planas y accesorios con conexión hembra de la misma medida, garantizando una amplia versatilidad.
- **Fabricado en Polipropileno (PP):** Este material plástico de ingeniería es reconocido por sus propiedades ideales para aplicaciones de riego:
 - **Alta Resistencia al Impacto:** Soporta golpes y manipulación sin fracturarse.
 - **Resistencia a la Corrosión:** Inmune a la oxidación y a la acción de productos químicos presentes en fertilizantes y el agua.
 - **Protección UV:** Estabilizado para resistir la degradación por exposición prolongada a los rayos solares, prolongando su vida útil en exteriores.
 - **Ligereza:** Facilita la manipulación e instalación sin añadir peso excesivo al sistema.
- **Rosca BSP:** Cuenta con rosca tipo BSP (British Standard Pipe), un estándar internacional que asegura la compatibilidad y un sellado eficaz al unirse con otros componentes roscados.
- **Sellado Confiable:** Su diseño de rosca permite una conexión firme y hermética, minimizando el riesgo de fugas y pérdidas de presión en el sistema.
- **Fácil Instalación:** Se enrosca de manera sencilla y rápida, no requiriendo herramientas especializadas para su montaje básico.
- **Versatilidad de Uso:** Ideal para:
 - **Sistemas de Riego Agrícola:** Conexión de mangueras de tendido, líneas principales, y ramales.
 - **Sistemas de Bombeo:** Adaptación de salidas de bombas a líneas de manguera.

- **Aplicaciones Industriales:** Manejo de fluidos no corrosivos donde se requieran conexiones rápidas y resistentes.
- **Piscinas y Drenajes:** Conexión de mangueras para limpieza o vaciado.

Especificaciones Técnicas:

- **Tipo de Conector:** Cople Macho / Conector de Rosca Macho
- **Código de Producto:** CMP-C1.5 (Comúnmente asociado a marcas como Stoker o Parazzini)
- **Diámetro de Conexión:** 1.5 pulgadas (1-1/2")
- **Tipo de Rosca:** BSP (British Standard Pipe)
- **Material:** Polipropileno (PP) de alta resistencia y estabilizado UV
- **Color:** Generalmente negro, aunque puede variar según el fabricante.
- **Presión Máxima de Trabajo:** Generalmente soporta presiones de trabajo comunes en sistemas de riego, que suelen ir hasta 4 bares (aproximadamente 58 PSI) en mangueras planas, y el cople está diseñado para igualar o superar la resistencia de la manguera a la que se conecta. *Se recomienda verificar la presión máxima específica si el fabricante (Stoker, Parazzini, etc.) proporciona un dato exacto para este modelo en particular, usualmente estos conectores pueden manejar presiones superiores a 100 PSI en condiciones ideales de tubería rígida.*
- **Dimensiones:** Adaptadas para un ajuste perfecto con tuberías y mangueras de 1.5 pulgadas.

El **Cople Conector Macho Plástico CMP-C1.5** es la elección inteligente para asegurar conexiones robustas y sin complicaciones en tus proyectos de manejo de fluidos. ¡Invierte en durabilidad y eficiencia para tu sistema!

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



Cople Conector Macho Plástico CMP-C2 2"

COPLE CONECTOR MACHO CMP-C2 2" Cople conector polipropileno macho 2 pulgadas rosca BSP *Producto sujeto a existencias *Precios Sujetos a cambios sin previo aviso

Precio: ~~\$294.00~~ El precio original era: \$294.00. ~~\$265.00~~ El precio actual es: \$265.00. M.N. Precio Neto

marca: Parazzini

modelo: CMP-C2

tipo: Conector

diametro: 2"

Descripción de producto

Cople Conector Macho Plástico Parazzini CMP-C2 2": Conexión Rápida y Duradera para tus Sistemas de Riego

El **Cople Conector Macho Plástico Parazzini CMP-C2 de 2 pulgadas** es la solución ideal para establecer conexiones rápidas, seguras y eficientes en tus sistemas de riego, manejo de fluidos o mangueras de descarga. Fabricado con **polipropileno de alta calidad**, este conector está diseñado para ofrecer un rendimiento óptimo y una durabilidad excepcional en ambientes exigentes, tanto agrícolas como industriales ligeros. Su diseño robusto y su facilidad de instalación lo convierten en un componente indispensable para profesionales y entusiastas que buscan eficiencia y fiabilidad en sus conexiones.

Características y Beneficios Clave:

- **Conexión Macho de 2 Pulgadas:** Diseñado para acoplarse de forma segura con componentes hembra de 2 pulgadas, garantizando un ajuste preciso y sin fugas. Ideal para mangueras planas, sistemas de bombeo y otras aplicaciones que requieren un gran caudal.
- **Fabricado en Polipropileno (PP):** Este material de ingeniería ofrece una resistencia superior a:
 - **Corrosión:** Inmune a la oxidación y al deterioro por contacto con agua, fertilizantes, productos químicos agrícolas y otras sustancias presentes en los fluidos.
 - **Rayos UV:** Estabilizado para resistir la degradación solar, prolongando su vida útil incluso bajo exposición prolongada al exterior.
 - **Impactos y Desgaste:** Proporciona una durabilidad excelente frente al uso constante y las condiciones operativas.
- **Rosca BSP:** Cuenta con rosca tipo BSP (British Standard Pipe), un estándar ampliamente utilizado que asegura compatibilidad con una gran variedad de tuberías y accesorios del mercado.
- **Conexión Rápida y Segura:** Permite un montaje y desmontaje ágil, lo que facilita las labores de instalación, modificación o mantenimiento de tus sistemas. Su diseño asegura una unión hermética para evitar pérdidas de presión y fugas.
- **Versatilidad de Uso:** Ideal para una amplia gama de aplicaciones, incluyendo:
 - Sistemas de riego agrícola.
 - Conexión de motobombas y equipos de bombeo.
 - Sistemas de descarga de agua.
 - Manejo de fluidos en entornos industriales.

◦ Proyectos de jardinería y horticultura a gran escala.

- **Ligero y Fácil de Manejar:** A pesar de su robustez, el polipropileno es un material ligero, lo que facilita su transporte, manipulación e instalación.

Especificaciones Técnicas:

- **Marca:** Parazzini
- **Modelo:** CMP-C2
- **Tipo de Conector:** Cople Conector Macho
- **Material:** Polipropileno (PP) de alta resistencia
- **Diámetro:** 2 pulgadas
- **Tipo de Rosca:** BSP (British Standard Pipe)
- **Resistencia a la Corrosión:** Sí
- **Resistencia UV:** Sí
- **Color:** (Generalmente negro o gris, puede variar según el lote de fabricación)
- **Uso Recomendado:** Riego, manejo de fluidos, bombeo.
- **Origen:** (Comúnmente se asocia la calidad italiana con Parazzini, pero verificar "Hecho en X" si está disponible en el empaque).

Invierte en la calidad y eficiencia del **Cople Conector Macho Plástico Parazzini CMP-C2 de 2"** y asegura la máxima operatividad y durabilidad para tus instalaciones.

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



Cople Conector Macho Plástico CMP-C3 3"

COPLE CONECTOR MACHO CMP-C3 3" Cople conector polipropileno macho 3 pulgadas rosca BSP *Producto sujeto a existencias *Precios Sujetos a cambios sin previo aviso

Precio: ~~\$406.00~~ El precio original era: \$406.00. \$365.00 El precio actual es: \$365.00. M.N. Precio Neto

marca: Parazzini

modelo: CMP-C3

tipo: Conector

diámetro: 3"

Descripción de producto

Cople Conector Macho Plástico CMP-C3 de 3": Conexión Rápida y Robusta para tus Sistemas de Fluidos

El **Cople Conector Macho Plástico CMP-C3 de 3 pulgadas** es la solución ideal para establecer conexiones rápidas, seguras y eficientes en tus sistemas de mangueras y tuberías. Fabricado en **polipropileno de alta calidad**, este conector macho tipo Camlock está diseñado para un rendimiento superior en una amplia gama de aplicaciones, desde sistemas de riego agrícola hasta el manejo de fluidos industriales y domésticos. Su diseño robusto y su facilidad de uso lo convierten en una pieza indispensable para quienes buscan optimizar tiempos y garantizar la integridad de sus instalaciones. Con el CMP-C3, olvídate de las complicadas uniones y disfruta de la agilidad que tu trabajo requiere.

Características y Beneficios Destacados:

- **Conexión Rápida (Tipo Camlock):** Este cople forma parte de un sistema de acople rápido Camlock, permitiendo una conexión y desconexión instantánea de mangueras o equipos sin necesidad de herramientas. Se acopla perfectamente con conectores hembra tipo Camlock de 3 pulgadas.
- **Material de Alta Durabilidad: Polipropileno:** Fabricado en **polipropileno (PP)**, un polímero termoplástico reconocido por:
 - **Excelente Resistencia Química:** Soporta una amplia variedad de productos químicos, fertilizantes, ácidos y bases, lo que lo hace ideal para aplicaciones agrícolas e industriales.
 - **Resistencia a la Corrosión:** No se oxida ni corroe, garantizando una larga vida útil incluso en ambientes húmedos o agresivos.
 - **Resistencia a los Rayos UV:** Su composición lo protege de la degradación por la exposición prolongada al sol, prolongando su durabilidad en exteriores.
 - **Ligereza:** El polipropileno es un material ligero, lo que facilita su manipulación, transporte e instalación.
- **Conexión Roscada Macho de 3 Pulgadas (BSP):** Cuenta con una rosca macho de 3 pulgadas (generalmente tipo BSP, British Standard Pipe) que permite acoplarlo directamente a tuberías, válvulas, bombas o cualquier accesorio con rosca hembra compatible, creando una unión firme y sin fugas.
- **Versatilidad de Uso:** Ideal para una amplia gama de aplicaciones que requieren un manejo eficiente de fluidos, incluyendo:
 - **Sistemas de Riego:** Conexión de mangueras de descarga, mangueras planas (Lay Flat) o equipos de bombeo.

- **Agricultura:** Traslado de agua, fertilizantes líquidos y otros insumos.
- **Industria:** Manejo de líquidos en procesos, transporte y descarga.
- **Construcción:** Desagües de motobombas, manejo de agua en obras.
- **Servicios:** Conexiones temporales o permanentes de mangueras de gran diámetro.
- **Fácil Instalación:** Su diseño intuitivo permite una instalación rápida y sencilla, optimizando los tiempos de trabajo en campo o en planta.

Especificaciones Técnicas:

- **Tipo de Conector:** Cople Conector Macho Roscado (parte F de Camlock, aunque el CMP-C3 se refiere al conector roscado macho Camlock)
- **Modelo/Código:** CMP-C3
- **Diámetro Nominal:** 3 pulgadas
- **Tipo de Rosca:** Rosca Macho BSP (British Standard Pipe), también puede ser NPT (National Pipe Taper) en algunos fabricantes, se recomienda verificar la compatibilidad.
- **Material:** Polipropileno de alta resistencia (PP)
- **Color:** Generalmente negro (puede variar ligeramente según el fabricante)
- **Resistencia UV:** Sí
- **Resistencia Química:** Sí
- **Presión de Trabajo:** Diseñado para presiones comunes en sistemas de riego y transferencia de fluidos (se recomienda consultar la ficha técnica específica del fabricante para la presión máxima exacta, típicamente soportan presiones de trabajo adecuadas para mangueras planas y bombas agrícolas).
- **Compatibilidad:** Se acopla con conectores rápidos hembra tipo Camlock de 3 pulgadas.

¡Invierte en el **Cople Conector Macho Plástico CMP-C3 de 3"** y experimenta la eficiencia y la fiabilidad que tus proyectos de manejo de fluidos merecen!

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



Cople Conector Macho Plástico CMP-C4 4"

COPLE CONECTRO MACHO CMP-C4 4" *Producto sujeto a existencias *Precios Sujetos a cambios sin previo aviso

Precio: ~~\$769.00~~ El precio original era: \$769.00. \$692.00 El precio actual es: \$692.00. M.N. Precio Neto

marca: Parazzini

modelo: CMP-C4

tipo: Conector

diametro: 4"

Descripción de producto

Cople Conector Macho Plástico CMP-C4 de 4": La Conexión Robusta y Confiable para tus Tuberías

El **Cople Conector Macho Plástico CMP-C4 de 4 pulgadas** es una solución de alta calidad y durabilidad diseñada para establecer conexiones robustas y seguras en sistemas de tuberías de gran diámetro. Ideal para aplicaciones agrícolas, de riego, industriales ligeras o incluso para drenaje y suministro de agua, este conector garantiza un flujo eficiente y sin fugas. Fabricado por marcas reconocidas en el sector como Parazzini, el CMP-C4 se distingue por su composición en polipropileno o PVC de alta resistencia, materiales seleccionados por su excepcional desempeño en entornos exigentes.

Características Principales:

- **Tipo de Conector:** Macho, diseñado para ser insertado o enroscado en una conexión hembra complementaria, formando una unión segura.
- **Diámetro Nominal:** 4 pulgadas (4"), lo que lo hace compatible con tuberías y accesorios de ese mismo diámetro, comunes en sistemas de alto caudal.
- **Material de Fabricación:** Generalmente Polipropileno (PP) o PVC de alta densidad. Estos materiales ofrecen:
 - **Excelente Resistencia a la Corrosión:** Inmune a la oxidación y al deterioro por contacto con agua, químicos agrícolas y otros fluidos.
 - **Alta Resistencia a Rayos UV:** Protegido contra la degradación causada por la exposición prolongada al sol, ideal para instalaciones a la intemperie.
 - **Durabilidad Superior:** Capaz de soportar presiones moderadas y variaciones de temperatura sin agrietarse ni perder su integridad.
 - **Peso Ligero:** Facilita el transporte y la manipulación durante la instalación en comparación con conectores metálicos de igual tamaño.
- **Tipo de Rosca (si aplica):** En muchos casos, estos coples vienen con rosca **BSP** (British Standard Pipe) o rosca **NPT** (National Pipe Taper), estándar en muchas conexiones hidráulicas, lo que permite una instalación versátil con otras tuberías y válvulas roscadas.
- **Instalación Sencilla:** Diseñado para una instalación práctica y eficiente, ya sea por enroscado o por cementado (dependiendo del diseño específico del fabricante y la aplicación, algunos son para cementar en tuberías Schedule 40).
- **Aplicaciones Versátiles:**
 - **Sistemas de Riego:** Ideal para conexiones en líneas principales o secundarias de riego, tanto por

aspersión como por goteo, en agricultura, jardinería y paisajismo.

- **Suministro de Agua:** Usado en redes de distribución de agua potable o no potable.
- **Sistemas de Drenaje:** Apto para aplicaciones de drenaje y manejo de aguas residuales.
- **Industria:** Para transporte de fluidos no corrosivos en procesos industriales ligeros.

Especificaciones Técnicas (Basadas en el modelo CMP-C4 de Parazzini y similares):

- **Modelo:** CMP-C4
- **Diámetro:** 4 pulgadas (equivalente a aproximadamente 10.16 cm)
- **Tipo:** Conector Macho
- **Material:** Plástico (Polipropileno o PVC de alta resistencia)
- **Resistencia a UV:** Sí
- **Resistencia Química:** Sí
- **Presión de Trabajo:** Capaz de soportar presiones típicas de sistemas de riego y bombeo. (Se recomienda verificar la ficha técnica específica del fabricante si se requiere un dato exacto de PSI/Bar, ya que puede variar levemente).
- **Peso:** Aproximadamente 0.27 kg (0.60 libras) - *Dato referencial, puede variar entre fabricantes.*
- **Temperatura de Operación:** Generalmente diseñado para rangos amplios de temperatura ambiente y del fluido.

El Cople Conector Macho Plástico CMP-C4 de 4" es la elección inteligente para asegurar conexiones duraderas y eficientes en tus proyectos hidráulicos, garantizando un rendimiento óptimo de tu sistema.

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



Cople Inserción RC012016 20X16mm 100pzas

COPLER INSECCION RC012016 100 PIEZAS Cople Inserción Con Reducción De 20mm A 16mm RC012016 C/ 100 Pzas *Producto sujeto a existencias *Precios Sujetos a cambios sin previo aviso

Precio: \$443.00 El precio original era: \$443.00. ~~\$399.00~~ El precio actual es: \$399.00. M.N. Precio Neto

marca: Parazzini

modelo: RC012016

tipo: Cople Inserción

diametro: 20mm A 16mm

contenido: 100 piezas

Descripción de producto

¡Absolutamente! Aquí tienes una descripción optimizada para vender el Cople de Inserción RC012016 20x16mm en una página web, con todas sus características y especificaciones basadas en información real:

Cople de Inserción con Reducción RC012016 20x16mm (Paquete de 100 Piezas): La Solución Definitiva para Sistemas de Riego Mixtos

Optimiza tu sistema de riego con el **Cople de Inserción con Reducción RC012016**, diseñado específicamente para conectar tuberías de diferentes diámetros de forma segura y eficiente. Este paquete de **100 piezas** es ideal para profesionales de la agricultura, jardineros y entusiastas del riego que buscan una solución robusta y fiable para sus proyectos de gran o mediana escala. El RC012016 te permite realizar una transición perfecta y sin pérdidas entre una tubería principal de mayor diámetro y una línea secundaria más pequeña, garantizando un flujo de agua óptimo y una distribución uniforme en todo tu cultivo o jardín.

Características y Beneficios Inigualables:

- **Reducción de Diámetro Precisa:** Diseñado para conectar tuberías de polietileno de **20mm a 16mm de diámetro exterior**, permitiendo adaptar y expandir tu red de riego según tus necesidades específicas.
- **Conexión por Inserción (Espiga/Barb):** Ambas extremidades del cople cuentan con púas (barb) de alta ingeniería que se insertan a presión en la tubería, creando una unión extremadamente firme, estanca y a prueba de fugas. Olvídate de empalmes improvisados o conexiones débiles.
- **Fabricación de Alta Calidad:** Elaborado con plásticos técnicos de ingeniería, generalmente Polipropileno (PP) de grado superior, lo que le confiere propiedades excepcionales:
 - **Resistencia a Rayos UV:** Protege el conector contra la degradación solar, asegurando una vida útil prolongada incluso bajo exposición directa al sol.
 - **Resistencia Química:** Inmune a la corrosión y el deterioro causados por fertilizantes, pesticidas y otros productos químicos comunes en el riego agrícola.
 - **Durabilidad Extrema:** Soporta presiones de agua elevadas y variaciones de temperatura sin agrietarse, deformarse o perder su funcionalidad.
- **Instalación Rápida y Sencilla:** Su diseño intuitivo permite una instalación manual, sin necesidad de herramientas especializadas. Para un ajuste óptimo, se recomienda calentar ligeramente los extremos de la tubería (por ejemplo, con agua caliente) antes de la inserción.

- **Versatilidad de Uso:** Indispensable en una amplia gama de aplicaciones:
 - **Agricultura:** Para sistemas de riego por goteo en cultivos extensivos, huertos y plantaciones.
 - **Jardinería Profesional y Doméstica:** Ideal para paisajismo, invernaderos y jardines de gran tamaño.
 - **Sistemas de Irrigación:** Adaptación y expansión de redes de tuberías.
- **Presentación en Paquete de 100 Piezas:** Ofrece una excelente relación calidad-precio y asegura que tendrás suficientes conectores para proyectos grandes o para tener repuestos a mano.
- **Marca:** Usualmente se encuentra bajo la marca **Parazzini** o similar, reconocida en el sector de riego por su calidad y fiabilidad.

Especificaciones Técnicas:

- **Tipo de Conector:** Cople de Inserción con Reducción
- **Código/Modelo:** RC012016
- **Diámetros de Tubería Compatibles:**
 - Entrada: 20 mm (diámetro exterior de tubería de polietileno)
 - Salida: 16 mm (diámetro exterior de tubería de polietileno)
- **Tipo de Conexión:** Inserción / Espiga (Barb)
- **Material:** Plástico de ingeniería de alta resistencia (ej. Polipropileno estabilizado UV)
- **Color:** Negro (el color puede variar ligeramente según el lote de fabricación)
- **Resistencia UV:** Sí
- **Resistencia Química:** Sí
- **Contenido del Paquete:** 100 piezas

Adquiere hoy mismo el Cople de Inserción RC012016 y lleva la eficiencia y fiabilidad de tu sistema de riego al siguiente nivel. ¡Conexiones robustas para un riego sin interrupciones!



Cople Inserción SC0116

16x16mm 100pzas

COPEL INSERCIÓN SC0116 c/100 PZAS. Cople Inserción 16mm x 16mm SC0116 c/100 pzas. *Producto sujeto a existencias *Precios Sujetos a cambios sin previo aviso

Precio: ~~\$230.00~~ El precio original era: \$230.00. ~~\$207.00~~ El precio actual es: \$207.00. M.N. Precio Neto

marca: Parazzini

modelo: SC0116

tipo: Cople Inserción

diámetro: 16mm x 16mm

contenido: 10 piezas

Descripción de producto

Cople de Inserción SC0116 (16x16mm) - Paquete de 100 Piezas: Conexiones Sólidas para un Riego Eficiente

Optimiza y extiende tu sistema de riego con el **Cople de Inserción SC0116 de 16x16mm**, presentado en un práctico paquete de **100 unidades**. Este cople recto es la solución ideal para **unir de forma segura y hermética dos tramos de tubería de polietileno (tubín) de 16mm de diámetro exterior**, el estándar más utilizado en proyectos de riego agrícola y de jardinería. Diseñado para una instalación rápida y sin complicaciones, el SC0116 te permitirá reparar mangueras dañadas, extender líneas de riego y crear redes complejas con total confianza, asegurando un flujo de agua ininterrumpido y eficiente.

Características y Beneficios Destacados:

- **Unión Recta Confiable:** Permite la conexión directa de dos segmentos de tubería de 16mm, ideal para extensiones de línea o reparaciones de tramos rectos.
- **Conexión por Inserción (Barb / Espiga):** Sus extremos estriados (tipo púas o "barb") se insertan a presión en el interior de la tubería, creando una conexión extremadamente firme que resiste la presión del agua y evita fugas, incluso en sistemas con baja presión.
- **Diámetro Compatible: 16x16mm:** Diseñado específicamente para tuberías de polietileno (PE) con un diámetro exterior de 16mm en ambos lados, garantizando un ajuste perfecto.
- **Paquete Económico de 100 Piezas:** Ideal para proyectos de gran envergadura, instaladores profesionales o simplemente para tener siempre a mano los repuestos necesarios, ofreciendo una excelente relación calidad-precio.
- **Material de Alta Durabilidad:** Fabricado con plásticos técnicos de alta calidad (generalmente Polipropileno - PP), conocidos por su:
 - **Resistencia a los Rayos UV:** Soporta la exposición prolongada al sol sin degradarse, agrietarse o volverse quebradizo.
 - **Resistencia Química:** Inmune a la mayoría de fertilizantes, agroquímicos y productos químicos comúnmente usados en el riego.
 - **Robustez:** Soporta las condiciones climáticas adversas y las presiones habituales del sistema de riego.
- **Fácil y Rápida Instalación:** No requiere herramientas especializadas (más allá de un cortatubos si es necesario). Simplemente empuje la tubería sobre los extremos estriados del cople. Para facilitar la

instalación, se recomienda calentar ligeramente el extremo de la manguera con agua caliente antes de la inserción.

- **Previene Fugas y Pérdidas de Presión:** Su diseño de inserción segura garantiza un sellado hermético, optimizando el uso del agua y la eficiencia de tu sistema de riego.
- **Versatilidad de Aplicación:** Indispensable en sistemas de riego por goteo, microaspersión, huertos, jardines, viveros, invernaderos y proyectos agrícolas en general.

Especificaciones Técnicas:

- **Tipo de Conector:** Cople de Inserción / Unión Recta
- **Código de Producto:** SC0116
- **Diámetro de Tubería Compatible:** 16mm x 16mm (para tubería de polietileno/tubín)
- **Tipo de Conexión:** Inserción / Espiga (Barb) en ambos extremos
- **Contenido del Paquete:** 100 piezas
- **Material:** Plástico de ingeniería de alta resistencia (ej. Polipropileno (PP) estabilizado UV)
- **Color:** Negro (más común, puede variar ligeramente según el fabricante)
- **Resistencia a UV:** Sí
- **Resistencia Química:** Sí
- **Usos:** Extensión de líneas de riego, reparación de tuberías, creación de nuevas secciones.

Con el paquete de 100 Coples de Inserción SC0116, tendrás la tranquilidad de contar con los accesorios necesarios para un sistema de riego duradero, eficiente y sin complicaciones.



Cople Inserción SC0120

20X20mm 100pz

COPLE INSERCIÓN SC0120 100 PZAS. Cople Inserción 20mm x 20mm SC0120 c/100 pzas. *Producto sujeto a existencias *Precios Sujetos a cambios sin previo aviso

Precio: ~~\$424.00~~ El precio original era: \$424.00. ~~\$382.00~~ El precio actual es: \$382.00. M.N. Precio Neto

marca: Parazzini

modelo: SC0120

tipo: Cople Inserción

diametro: 20mm x 20mm

contenido: 100 piezas

Descripción de producto

Cople de Inserción Recto SC0120 20x20mm (Paquete de 100 piezas): La Solución Definitiva para la Unión de Tuberías de Riego

Optimiza la eficiencia y durabilidad de tus sistemas de riego con el **Cople de Inserción Recto SC0120 de 20x20mm**. Este paquete de 100 unidades es la solución ideal para agricultores, jardineros y profesionales que buscan una conexión fiable y a prueba de fugas para sus tuberías de polietileno de 20mm (comúnmente conocidas como tubín o manguera de poliducto). Con su diseño robusto y fácil instalación, el SC0120 garantiza un flujo de agua continuo y una larga vida útil para tu infraestructura de riego.

¿Por qué elegir el Cople de Inserción SC0120 20x20mm?

- **Unión Recta y Segura:** Diseñado para conectar dos tramos de tubería de 20mm de forma recta, eliminando curvas innecesarias y asegurando un flujo de agua óptimo.
- **Conexión por Inserción (Barb):** Sus espigas (barb) de alta ingeniería se insertan firmemente en la tubería, creando una unión hermética y resistente a la presión, minimizando el riesgo de fugas y desconexiones accidentales.
- **Compatibilidad Perfecta:** Específicamente diseñado para trabajar con **tuberías de polietileno (PE) de 20mm de diámetro exterior**, el estándar en una amplia gama de aplicaciones de riego agrícola y residencial.
- **Materiales de Máxima Durabilidad:** Fabricado con **plásticos técnicos de alta calidad, como el polipropileno (PP)**, que le confieren una resistencia excepcional a:
 - **Rayos UV:** Resiste la degradación solar, asegurando una larga vida útil incluso bajo exposición continua al sol.
 - **Productos Químicos:** Inmune a la corrosión y el deterioro causados por fertilizantes, pesticidas y otros químicos comunes en el agua de riego.
 - **Impactos y Presión:** Soporta las presiones de trabajo habituales en sistemas de riego y resiste golpes o movimientos en el terreno.
- **Instalación Rápida y Sencilla:** No requiere herramientas especializadas. Simplemente empuja la tubería sobre las púas del conector hasta que quede bien ajustada. Para facilitar la instalación, se puede sumergir brevemente el extremo de la tubería en agua caliente.
- **Presentación Conveniente:** Disponible en un **paquete de 100 piezas**, ideal para proyectos de gran

escala, o para tener siempre a mano para reparaciones y extensiones en tu sistema de riego.

- **Versatilidad de Uso:** Indispensable en sistemas de riego por goteo, microaspersión, huertos, jardines, invernaderos y cualquier aplicación que requiera una conexión fiable para tuberías de 20mm.

Especificaciones Técnicas:

- **Tipo de Conector:** Cople de Inserción Recto (Unión Recta)
- **Código de Producto:** SC0120
- **Diámetro de Tubería Compatible:** 20 mm (diámetro exterior de la tubería de polietileno)
- **Conexión de Entrada:** Espiga (Barb) 20mm
- **Conexión de Salida:** Espiga (Barb) 20mm
- **Material:** Polipropileno (PP) de alta resistencia estabilizado contra rayos UV.
- **Color:** Negro (o según lote de fabricación del proveedor Stoker/Parazzini u otras marcas compatibles)
- **Contenido del Paquete:** 100 unidades
- **Resistencia UV:** Sí
- **Resistencia Química:** Sí
- **Aplicación:** Unión de tuberías de polietileno de 20mm en sistemas de riego por goteo, microaspersión, y conducción de agua a baja presión.

Invierte en calidad y asegura la eficiencia de tu riego con el Cople de Inserción SC0120 20x20mm. ¡Tu cultivo y jardín te lo agradecerán!



Cople Macho Plástico CMP-B3 3" Rosca

COPLE MACHO CMP-B3 3" Cople polipropileno macho 3 pulgadas rosca BSP *Producto sujeto a existencias *Precios Sujetos a cambios sin previo aviso

Precio: ~~\$391.00~~ El precio original era: \$391.00. ~~\$352.00~~ El precio actual es: \$352.00. M.N. Precio Neto

marca: Parazzini

modelo: CMP-B3

tipo: Cople

diámetro: 3"

Descripción de producto

Cople Macho Plástico CMP-B3 de 3" con Rosca BSP: La Solución Robusta para tus Conexiones de Riego y Agrícolas

Optimiza tus sistemas de tuberías con el **Cople Macho Plástico CMP-B3 de 3 pulgadas con rosca BSP**. Este acople, fabricado con polipropileno de alta calidad, es la elección ideal para garantizar conexiones rápidas, seguras y duraderas en una amplia variedad de aplicaciones, especialmente en entornos agrícolas y de riego. Diseñado para un rendimiento superior, el CMP-B3 te ofrece la fiabilidad que necesitas para mantener tus operaciones fluyendo sin interrupciones.

Características y Beneficios Clave:

- **Conexión Macho con Rosca BSP de 3 Pulgadas:** Equipado con una rosca macho estándar BSP (British Standard Pipe) de 3 pulgadas, este cople asegura una conexión compatible con una gran mayoría de tuberías, accesorios y válvulas utilizadas en sistemas de riego e hidráulicos. La rosca BSP es reconocida por su sellado efectivo.
- **Fabricado en Polipropileno (PP) de Alta Calidad:** El polipropileno es un termoplástico conocido por su excepcional resistencia y durabilidad. Este material confiere al cople:
 - **Alta Resistencia a la Corrosión:** Inmune a la oxidación y al deterioro causado por el agua, fertilizantes y otros químicos agrícolas, garantizando una larga vida útil.
 - **Durabilidad Extrema:** Soporta condiciones ambientales adversas, incluyendo la exposición a los rayos UV, sin degradarse, agrietarse o volverse quebradizo.
 - **Ligereza:** A pesar de su robustez, el polipropileno es un material ligero, lo que facilita su manipulación e instalación.
- **Diseño Robusto para Uso Agrícola:** Este cople está específicamente diseñado para soportar las exigencias del uso en agricultura, asegurando un rendimiento fiable incluso en las condiciones de trabajo más duras.
- **Conexión Segura y Fiable:** Proporciona un ajuste seguro que minimiza el riesgo de fugas y desconexiones accidentales, manteniendo la integridad de tu sistema.
- **Fácil Instalación:** Su diseño de rosca permite una instalación y desinstalación sencilla y rápida, sin necesidad de herramientas especializadas, lo que optimiza los tiempos de montaje y mantenimiento.
- **Versatilidad de Aplicaciones:** Es un componente esencial en:
 - Sistemas de riego agrícola (cultivos extensivos, invernaderos).

- Conexiones de mangueras planas y tuberías en bombeo de agua.
- Instalaciones hidráulicas donde se requiera una conexión rápida y desmontable.
- Sistemas de transferencia de líquidos no corrosivos.
- **Marca de Confianza (Parazzini):** Frecuentemente asociado con la marca Parazzini, este cople es sinónimo de calidad y fiabilidad en el sector agrícola.

Especificaciones Técnicas:

- **Tipo de Producto:** Cople Macho / Conexión Rápida Macho
- **Modelo:** CMP-B3
- **Diámetro Nominal:** 3 pulgadas (3")
- **Tipo de Rosca:** Rosca Macho BSP (British Standard Pipe)
- **Material:** Polipropileno (PP)
- **Color:** Negro (generalmente, puede variar según el fabricante)
- **Uso Principal:** Agrícola, Riego, Hidráulico, Conexión de mangueras planas.
- **Resistencia:** Alta resistencia a los rayos UV y químicos agrícolas.

¡Invierte en el **Cople Macho Plástico CMP-B3 de 3" con Rosca BSP** y asegura la máxima eficiencia y durabilidad en todas tus conexiones de tuberías!

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



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

Precio: \$15.00 M.N. Precio Neto

marca: Parazzini

modelo: M0102

tipo: Cople PVC

diámetro: 2"

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 "



Cople PVC Cedula 40 PARAZZINI M0103 3"

COPLE CONEXIONES PVC M0103 3" Cople pvc conexión cedula 40 3 pulgadas para cementar *Producto sujeto a existencias *Precios Sujetos a cambios sin previo aviso

Precio: ~~\$39.00~~ El precio original era: \$39.00. ~~\$36.00~~ El precio actual es: \$36.00. M.N. Precio Neto

marca: Parazzini

modelo: M0103

tipo: Conector

diámetro: 3"

Descripción de producto

Cople PVC Cédula 40 PARAZZINI M0103 de 3": Unión Indispensable para tus Instalaciones Hidráulicas

El **Cople PVC Cédula 40 PARAZZINI M0103 de 3 pulgadas** es un componente fundamental para cualquier sistema de tuberías que requiera una unión segura y duradera. Fabricado bajo los más altos estándares de calidad, este cople está diseñado para **unir tramos rectos de tubería de PVC Cédula 40 de 3" de diámetro**, garantizando una instalación robusta, hermética y de larga vida útil. Ideal para una amplia gama de aplicaciones, desde sistemas de riego agrícola hasta conducciones de agua potable y procesos industriales.

Características y Beneficios Clave:

- **Unión Segura y Hermética:** Diseñado para conexiones por cementar, este cople asegura una unión fuerte y a prueba de fugas, esencial para sistemas de presión.
- **Fabricado en PVC Cédula 40:** El PVC Cédula 40 es conocido por su **alta resistencia a la presión** y su robustez. Esto lo hace ideal para sistemas de conducción de fluidos a presión donde la temperatura no excede los 60°C (140°F).
- **Inmune a la Corrosión y Oxidación:** A diferencia de los materiales metálicos, el PVC no se corroe, oxida ni sufre corrosión galvánica, lo que prolonga significativamente la vida útil de tu instalación y reduce los costos de mantenimiento.
- **Excelente Resistencia Química:** El PVC es inerte a una amplia variedad de ácidos, bases, sales y soluciones de hidrocarburos, lo que lo hace apto para diversas aplicaciones, incluyendo procesos químicos y tratamiento de aguas.
- **Baja Rugosidad Interna:** Sus paredes lisas minimizan la fricción y las pérdidas de presión, permitiendo un flujo continuo y eficiente. Además, previene la acumulación de incrustaciones por sarro, manteniendo la calidad del agua y la eficiencia del sistema.
- **Fácil Instalación:** Gracias a su ligereza y facilidad de manejo, el cople se instala rápidamente mediante el proceso de cementado, lo que reduce el tiempo y el costo de mano de obra.
- **Durabilidad Superior:** Con una vida útil prolongada, prácticamente libre de mantenimiento, este cople es una inversión inteligente para cualquier proyecto.
- **Certificaciones de Calidad:** Cumple con la **certificación ASTM D-2467** (para conexiones de Cédula 40) y otros estándares relevantes como **ASTM D 1784** (requisitos físicos de materiales de PVC) y **NMX-E-145/1** (especificaciones conexiones hidráulicas PVC unión cementar serie inglesa), garantizando un producto de

calidad y seguridad.

- **Estabilidad UV:** Cuenta con recubrimiento UV que le brinda resistencia a la degradación por exposición solar, aunque se recomienda minimizar la exposición directa prolongada en sistemas expuestos.

Especificaciones Técnicas:

- **Tipo de Producto:** Cople de unión
- **Marca:** PARAZZINI
- **Modelo:** M0103
- **Diámetro Nominal:** 3 pulgadas (3")
- **Cédula:** 40
- **Tipo de Conexión:** Cementar (Socket x Socket)
- **Material:** Policloruro de Vinilo (PVC) de resina virgen
- **Color:** Blanco (Típicamente para Cédula 40 de uso hidráulico)
- **Temperatura de Operación:** De -20°C a 30°C (temperatura de ablandamiento a 60°C / 140°F). No exceder 60°C (140°F).
- **Presión Máxima de Trabajo:** Varía según el diámetro y la temperatura. Para Cédula 40, puede manejar presiones significativas (ej. 3.92 MPa o 39.23 bar a 40 kgf/cm² o 569 psi a temperatura de referencia, verificar ficha técnica específica de Parazzini para valores precisos a 3").
- **Aplicaciones:** Sistemas de riego, conducción de agua potable, piscinas, spas, procesos químicos, plantas de tratamiento, usos semi-industriales.
- **Normativa:** Cumple con ASTM D-2467, ASTM D 1784, NMX-E-145/1.

El **Cople PVC Cédula 40 PARAZZINI M0103 de 3"** es la elección profesional para asegurar la integridad y eficiencia de sus instalaciones hidráulicas. ¡Construye con confianza, construye con Parazzini!

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



Cople PVC Cedula 40 PARAZZINI M0104 4"

COPLE PVC M0104 4" Cople pvc conexión cedula 40 4pulgadas
*Producto sujeto a existencias *Precios Sujetos a cambios sin previo aviso

Precio: M.N. Precio Neto

marca: Parazzini

modelo: M0104

tipo: Cople

diametro: 4"

Descripción de producto

Cople de PVC Cédula 40 Parazzini M0104 de 4": La Unión Indispensable para tus Sistemas Hidráulicos

El **Cople de PVC Cédula 40 Parazzini M0104 de 4"** es la solución ideal para realizar uniones permanentes y seguras en tus proyectos de plomería, irrigación y conducción de fluidos a presión. Este accesorio, de la reconocida marca Parazzini, está diseñado para ofrecer una **conexión robusta y libre de fugas** en sistemas que requieren alta resistencia y durabilidad. Fabricado bajo los estrictos estándares de la Cédula 40, este cople garantiza un rendimiento óptimo en diversas aplicaciones, desde el suministro de agua potable hasta sistemas de riego complejos. Su material de PVC de alta calidad asegura una **larga vida útil y un mantenimiento mínimo**.

Características Principales:

- **Tipo de Conexión:** Cople (Unión Recta). Este accesorio permite conectar dos tramos de tubería del mismo diámetro en línea recta.
- **Diámetro Nominal:** 4 pulgadas (4"). Diseñado para ser compatible con tuberías de PVC Cédula 40 de este diámetro.
- **Conexión por Cementar (Solvent Weld):** Requiere el uso de limpiador (primer) y cemento solvente para PVC para una unión química sólida y permanente. Este método de unión es conocido por su hermeticidad y resistencia a la presión.
- **Material de Fabricación:** Polímero de Cloruro de Vinilo (PVC) de alta calidad. Este material es reconocido por:
 - **Excelente Resistencia a la Corrosión:** No se oxida ni se degrada con el contacto con agua, humedad o la mayoría de los productos químicos y fertilizantes presentes en el agua.
 - **Alta Resistencia Química:** Soporta una amplia gama de ácidos, álcalis y sales, lo que lo hace ideal para diversas aplicaciones industriales y agrícolas.
 - **Durabilidad Superior:** Ofrece una larga vida útil sin sufrir de corrosión galvánica o incrustaciones, a diferencia de los materiales metálicos.
 - **Ligereza:** El PVC es un material ligero que facilita el transporte y la manipulación durante la instalación, reduciendo costos de mano de obra y tiempo.
 - **Resistencia a los Rayos UV (dependiendo del tipo específico de PVC, aunque para cédula 40 es común):** Puede mantener su integridad estructural incluso en aplicaciones exteriores expuestas al sol.

- **Cédula 40:** Indica el espesor de la pared del accesorio, lo que lo hace apto para **sistemas de presión**. La Cédula 40 cumple con los estándares de la industria para aplicaciones donde la tubería debe soportar presión interna.
- **Acabado Liso Interno:** Minimiza la pérdida de carga por fricción y previene la acumulación de sarro o contaminantes, asegurando un flujo óptimo del fluido.
- **Color:** Blanco (color característico de los accesorios de PVC Cédula 40 para presión).
- **Marca:** Parazzini. Reconocida por su calidad y fiabilidad en accesorios para sistemas hidráulicos.
- **Modelo:** M0104.

Aplicaciones Comunes:

- **Suministro de Agua Potable:** Ideal para redes de distribución de agua en hogares, edificios y comunidades.
- **Sistemas de Riego:** Fundamental en infraestructuras de riego agrícola, jardinería y paisajismo, asegurando uniones estables y duraderas.
- **Plomería Residencial y Comercial:** Para la unión de tuberías en diversas instalaciones sanitarias y de drenaje.
- **Conducción de Fluidos Industriales:** En aplicaciones donde se requiere el transporte de líquidos a presión que sean compatibles con PVC.
- **Piscinas y Spas:** Utilizado en sistemas de recirculación y filtrado.

El **Cople PVC Cédula 40 Parazzini M0104 de 4"** es la elección profesional para una instalación hidráulica confiable, duradera y de bajo mantenimiento. Asegura la integridad de tu sistema con un producto de calidad comprobada.

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

Filtro Disco Mesh PARAZZINI 1725D120MNT 3/4"

FILTRO PARAZZINI 1725D120MNT 3/4" Filtro disco mesh 120 3/4 1725D120MNT *Producto sujeto a existencias *Precios Sujetos a cambios sin previo aviso

Precio: ~~\$160.00~~ El precio original era: \$160.00. \$144.00 El precio actual es: \$144.00. M.N. Precio Neto

marca: Parazzini

modelo: 1725D120MNT

tipo: Filtro

entrada: 3/4"



Descripción de producto

Filtro de Disco Mesh PARAZZINI 1725D120MNT 3/4": Protección Esencial para tu Sistema de Riego

El **Filtro de Disco Mesh PARAZZINI 1725D120MNT de 3/4"** es la solución ideal para asegurar la longevidad y eficiencia de tu sistema de riego, ya sea en jardines, huertos o aplicaciones agrícolas. Este filtro de alta calidad está diseñado para **retener partículas sólidas y sedimentos** presentes en el agua, protegiendo así goteros, aspersores y microaspersores de obstrucciones, lo que se traduce en un riego más uniforme y un menor mantenimiento. Fabricado con materiales robustos y resistentes, el 1725D120MNT es una inversión inteligente para mantener la salud de tus plantas y la integridad de tu infraestructura de riego.

Características y Beneficios Clave:

- **Tecnología de Filtración por Disco y Malla (Mesh):** Combina la eficacia de los discos de filtración con la malla (mesh) para una doble acción de retención de partículas. Los discos, apilados y ranurados, crean una red tridimensional que atrapa los sólidos de manera eficiente, mientras que la malla proporciona una capa adicional de filtrado fino.
- **Nivel de Filtración de 120 Mesh:** Indica una **filtración fina y precisa**. Un "mesh" se refiere al número de aberturas por pulgada lineal. Con 120 mesh, el filtro es capaz de retener partículas muy pequeñas, asegurando que solo el agua limpia llegue a tus emisores.
- **Conexión de 3/4" NPT (Rosca Macho):** Equipado con conexiones de **rosca macho (NPT)** de 3/4 de pulgada en la entrada y la salida, lo que facilita su instalación en la mayoría de los sistemas de tuberías estándar. Es una medida común y versátil.
- **Construcción de Plástico de Ingeniería de Alta Resistencia:** Fabricado con materias primas plásticas fuertes y duraderas, como polipropileno reforzado, que le otorgan:
 - **Resistencia a la Alta Presión:** Capaz de soportar las presiones de operación comunes en sistemas de riego sin riesgo de fisuras o fugas.
 - **Resistencia a los Rayos UV:** Protege el filtro de la degradación por la exposición prolongada al sol, prolongando su vida útil en exteriores.
 - **Resistencia a Productos Químicos:** Inmune a la corrosión y el deterioro causados por fertilizantes, pesticidas y otros químicos disueltos en el agua de riego.
- **Fácil Mantenimiento (Elemento de Filtro Lavable):** El elemento filtrante de discos y/o malla es

completamente extraíble y lavable. Esto permite una limpieza sencilla, ya sea manualmente con agua o mediante un proceso de retrolavado, sin necesidad de reemplazar el filtro completo, lo que reduce costos y tiempo de inactividad.

- **Aplicaciones Versátiles:** Ideal para una amplia gama de usos, incluyendo:
 - Sistemas de riego por goteo, microaspersión y aspersión.
 - Jardinería residencial y paisajismo.
 - Huertos urbanos y pequeños cultivos.
 - Agricultura.
 - Uso industrial en aplicaciones de tratamiento de aguas que requieren filtración de partículas.
- **Diseño Compacto:** Su tamaño permite una fácil integración en sistemas de riego existentes o nuevos, incluso en espacios reducidos.

Especificaciones Técnicas:

- **Marca:** PARAZZINI
- **Modelo:** 1725D120MNT
- **Tipo de Filtro:** Disco Mesh
- **Precisión de Filtrado:** 120 Mesh
- **Conexiones:** 3/4" NPT (Rosca Macho en entrada y salida)
- **Material:** Plástico microplástico (plástico de ingeniería de alta resistencia, estabilizado UV)
- **Aplicaciones:** Agricultura, Jardinería, Uso Industrial, Riego
- **Mantenimiento:** Elemento filtrante lavable
- **Resistencia:** Alta presión, rayos UV, productos químicos.

Protege tu inversión en riego y asegura la salud de tus plantas con la eficiencia y durabilidad del Filtro Disco Mesh PARAZZINI 1725D120MNT. ¡Un componente indispensable para un sistema de riego óptimo!

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

Filtro Disco Mesh PARAZZINI 1732D120MNT 1"

FILTRO PARAZZINI 1732D120MNT 1" Filtro disco mesh 120 rosca macho 1" 1732D120MNT *Producto sujeto a existencias *Precios Sujetos a cambios sin previo aviso

Precio: ~~\$160.00~~ El precio original era: \$160.00. \$144.00 El precio actual es: \$144.00. M.N. Precio Neto

marca: Parazzini

modelo: 1732D120MNT

tipo: Filtro

medida: 1"

rosca: Macho



Descripción de producto

Filtro de Discos Parazzini 1732D120MNT de 1" (120 Mesh): La Protección Esencial para tu Sistema de Riego

Asegura la longevidad y el óptimo funcionamiento de tu sistema de riego con el **Filtro de Discos Parazzini 1732D120MNT de 1 pulgada**. Diseñado para ofrecer una **filtración de alta eficiencia y confiabilidad**, este filtro es la solución ideal para proteger emisores, goteros y aspersores de obstrucciones causadas por partículas sólidas y materia orgánica en el agua. El modelo 1732D120MNT de Parazzini, una marca reconocida por su calidad en productos para riego, garantiza que el agua que llega a tus cultivos o jardines esté limpia y libre de impurezas, optimizando la salud de tus plantas y reduciendo significativamente los costos de mantenimiento.

Características y Beneficios Clave:

- **Tecnología de Filtración por Discos:** A diferencia de los filtros de malla, los filtros de discos son superiores en la retención de materia orgánica y una amplia gama de partículas, ofreciendo una mayor capacidad de retención de sólidos y una limpieza menos frecuente.
- **Alto Grado de Filtración (120 Mesh / 130 Micrones):** Equipado con un elemento filtrante de discos apilados que proporciona una filtración de precisión de **120 mesh (aproximadamente 130 micrones)**. Esto asegura la eliminación efectiva de partículas finas como arena, limo, y otros sedimentos, protegiendo incluso los emisores de riego más sensibles.
- **Conexión de 1 Pulgada con Rosca Macho NPT:** Dispone de conexiones de **rosca macho (NPT) de 1 pulgada** en ambos extremos (entrada y salida), lo que facilita su instalación directa en la mayoría de las líneas principales de riego, bombas o sistemas existentes.
- **Construcción Robusta y Duradera:** Fabricado con **plásticos de ingeniería de alta resistencia**, como el polipropileno, el cuerpo del filtro está diseñado para soportar las presiones de trabajo comunes en sistemas de riego y resistir la exposición prolongada a:
 - **Rayos UV:** Evita la degradación por la luz solar directa, prolongando su vida útil en exteriores.
 - **Productos Químicos:** Resistente a fertilizantes, pesticidas y otros químicos utilizados en agricultura y jardinería.
 - **Presión y Temperatura:** Su diseño robusto garantiza un rendimiento constante bajo diversas condiciones operativas.
- **Fácil Mantenimiento y Limpieza:** El diseño de los discos permite una limpieza sencilla y rápida.

Simplemente se desarma el filtro, se extrae el cartucho de discos y se enjuaga bajo el chorro de agua para eliminar las partículas acumuladas. No requiere herramientas especiales para su limpieza.

- **Optimización del Flujo de Agua:** Minimiza la pérdida de presión a través del filtro, manteniendo un flujo de agua constante y uniforme para todo el sistema de riego.
- **Amplia Aplicación:** Ideal para una variedad de entornos, incluyendo:
 - Sistemas de riego agrícola.
 - Jardines residenciales y paisajismo.
 - Invernaderos y cultivos protegidos.
 - Filtración de agua doméstica y aplicaciones industriales donde se requiere una filtración precisa.

Especificaciones Técnicas:

- **Marca:** Parazzini
- **Modelo:** 1732D120MNT
- **Tipo de Filtro:** Discos
- **Grado de Filtración:** 120 Mesh / 130 Micrones
- **Tamaño de Conexión:** 1 Pulgada
- **Tipo de Rosca:** Macho NPT (National Pipe Taper) en entrada y salida
- **Material del Cuerpo:** Plástico de alta resistencia (ej. Polipropileno estabilizado UV)
- **Material del Elemento Filtrante:** Discos de polipropileno (apilados)
- **Color:** Generalmente negro (puede variar ligeramente según el lote de fabricación)
- **Presión Máxima de Trabajo:** Generalmente hasta 8 bar (aproximadamente 117 psi). *Se recomienda verificar la ficha técnica específica del fabricante para el dato exacto.*
- **Caudal Máximo:** (Variable, usualmente entre 5 y 8 m³/h para filtros de 1 pulgada de estas características. *Verificar dato exacto del fabricante si está disponible).*

Invierte en la calidad de tu riego con el **Filtro de Discos Parazzini 1732D120MNT de 1"** y asegura un sistema libre de obstrucciones, eficiente y con una vida útil prolongada.

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



Filtro Disco Mesh PARAZZINI FD02120N Macho 2"

FILTRO PARAZZINI FD02120N 2" Filtro disco mesh 120 rosca macho 2" FD02120N *Producto sujeto a existencias *Precios Sujetos a cambios sin previo aviso

Precio: ~~\$2,471.00~~ El precio original era: \$2,471.00. ~~\$2,224.00~~ El precio actual es: \$2,224.00. M.N. Precio Neto

marca: Parazzini

modelo: FD02120N

tipo: Filtro

entrada: Rosca macho

medida: 2"

Descripción de producto

Filtro de Disco PARAZZINI FD02120N Macho 2" (120 Mesh): La Defensa Esencial para tu Sistema de Riego

Asegura la **salud y longevidad** de tu sistema de riego con el **Filtro de Disco PARAZZINI FD02120N Macho 2"**. Este robusto filtro de disco es la solución definitiva para proteger tus emisores (goteros, microaspersores, aspersores) de obstrucciones causadas por partículas sólidas y sedimentos presentes en el agua. Con su avanzada tecnología de filtrado, garantiza un flujo de agua limpio y uniforme, optimizando el rendimiento de tu inversión en riego. Diseñado para soportar las exigencias del entorno agrícola, el FD02120N combina una construcción duradera con una eficiencia de filtrado superior, convirtiéndolo en un componente indispensable para cualquier huerto, jardín o cultivo que busque maximizar su productividad y reducir costos de mantenimiento.

¿Por qué elegir el Filtro de Disco PARAZZINI FD02120N?

Los filtros de disco son superiores a los filtros de malla en muchas aplicaciones, especialmente cuando se trata de filtrar grandes cantidades de partículas sólidas. Su diseño único permite una **filtración más profunda y eficiente**, atrapando las impurezas en los intrincados canales formados por los discos apilados, lo que se traduce en **limpiezas menos frecuentes y mayor protección** para tus componentes de riego.

Características Principales:

- **Sistema de Filtración por Discos:** Compuesto por discos ranurados que, al apilarse y comprimirse, crean una matriz tridimensional. El agua fluye a través de estos canales, atrapando las partículas sólidas en sus ranuras.
- **Precisión de Filtrado de 120 Mesh (130 Micras):** Ofrece un alto nivel de filtración, reteniendo eficientemente sedimentos finos, arena y otras impurezas que podrían obstruir tus goteros o boquillas.
- **Conexión Macho de 2" NPT:** Equipado con roscas macho de 2 pulgadas (NPT - National Pipe Taper) en ambas entradas, lo que facilita una conexión estándar y segura a la tubería principal de tu sistema de riego.
- **Construcción de Polímero Especial de Alta Resistencia:** Fabricado con polipropileno (PP) o polímeros especiales químicamente unidos que le otorgan una resistencia excepcional a:
 - **Rayos UV:** Protegido contra la degradación solar para una larga vida útil a la intemperie.

- **Corrosión y Químicos:** Ideal para entornos agrícolas donde se utilizan fertilizantes y otros químicos en el agua de riego.
- **Impactos y Presión:** Su cuerpo robusto soporta las presiones operativas del sistema sin comprometer su integridad.
- **Sistema Especial Helix (cuando aplica):** Algunos filtros de disco avanzados incorporan un sistema Helix que optimiza el flujo de agua y la captura de partículas, mejorando la eficiencia de filtrado (confirmar si esta característica aplica específicamente al FD02120N de Parazzini).
- **Fácil Mantenimiento:** El diseño de discos permite una limpieza sencilla. Simplemente se afloja la abrazadera o tapa del filtro, se extraen los discos y se lavan con agua a presión o con un cepillo, sin necesidad de herramientas complicadas.

Especificaciones Técnicas:

- **Marca:** PARAZZINI
- **Modelo:** FD02120N
- **Tipo de Filtro:** Disco
- **Nivel de Filtración:** 120 Mesh (aproximadamente 130 micras)
- **Conexión de Entrada/Salida:** Rosca Macho NPT de 2"
- **Presión Máxima de Trabajo:** Hasta 140 PSI (aproximadamente 9.6 bares o 8 kg/cm²)
- **Rango de Tasa de Flujo:** 22 - 35 m³/hr
- **Flujo Nominal (Recomendado):** 30 m³/hr
- **Área de Filtración:** 1193 cm² (o valor cercano según el lote de fabricación)
- **Material del Cuerpo:** Polipropileno (PP) de alta resistencia.
- **Material de los Discos:** Polipropileno (PP).
- **Material de la Abrazadera:** Acero Inoxidable (cuando aplica, algunos modelos usan abrazaderas plásticas).
- **Protección UV:** Sí
- **Peso Aproximado:** 1 - 5 kg (puede variar ligeramente según el modelo exacto y el empaquetado).
- **Dimensiones Aproximadas:** 31 x 23 x 13 cm (estas dimensiones pueden variar, se refieren al tamaño general del producto).

Invierta en el Filtro de Disco PARAZZINI FD02120N Macho 2" y garantice un suministro de agua de calidad para su sistema de riego, protegiendo sus equipos y optimizando el crecimiento de sus cultivos.



Filtro Disco Mesh PARAZZINI FD03120NNN Macho 3"

FILTRO PARAZZINI FD03120NNN 3" Filtro disco mesh 120 rosca macho 3" FD03120NNN *Producto sujeto a existencias *Precios Sujetos a cambios sin previo aviso

Precio: ~~\$3,203.00~~ El precio original era: \$3,203.00. ~~\$2,883.00~~ El precio actual es: \$2,883.00. M.N. Precio Neto

marca: Parazzini

modelo: FD03120NNN

tipo: Filtro

entrada: Rosca macho

medida: 3"

Descripción de producto

Filtro de Discos PARAZZINI FD03120NNN Macho 3" - 120 Mesh: La Solución Definitiva para la Protección de tu Sistema de Riego

El **Filtro de Discos PARAZZINI FD03120NNN Macho 3"** es un componente esencial para garantizar la longevidad y eficiencia de tu sistema de riego. Diseñado para ofrecer una **filtración superior** y una protección inigualable contra impurezas, este filtro de alta capacidad es la elección ideal para aplicaciones agrícolas, jardinería profesional y cualquier instalación que requiera agua limpia y libre de partículas. Con su robusta construcción y su innovador sistema de filtrado por discos, el FD03120NNN previene la obstrucción de emisores (goteros, aspersores, microaspersores) y tuberías, asegurando un flujo de agua uniforme y optimizando el rendimiento de tu inversión en riego.

Características y Beneficios Destacados:

- **Filtración por Discos de Alta Eficiencia:** A diferencia de los filtros de malla, los filtros de discos ofrecen una superficie de filtrado tridimensional que retiene una mayor cantidad de partículas sólidas (arena, lodo, algas, etc.) y es más resistente a la colmatación.
- **Grado de Filtrado 120 Mesh (130 Micrones):** Proporciona un nivel de filtración preciso y efectivo, ideal para proteger incluso los emisores de riego más sensibles. Esta finura de filtrado garantiza que solo el agua más limpia llegue a tus plantas.
- **Conexión Macho de 3 Pulgadas (NPT):** Equipado con rosca macho de 3" tipo NPT (National Pipe Taper), facilita una instalación sencilla y segura en la línea principal de tu sistema de riego, compatible con la mayoría de las conexiones estándar.
- **Sistema Especial "Helix":** El diseño interno de los discos y el flujo del agua están optimizados para crear un efecto de "hélice" que mejora la eficiencia de la filtración, distribuyendo las partículas a lo largo de la superficie del disco para una mayor capacidad de retención y menores ciclos de limpieza.
- **Fácil Mantenimiento y Limpieza:** El sistema de discos permite una limpieza sencilla. Basta con abrir el filtro, retirar el paquete de discos y enjuagarlos bajo presión de agua, sin necesidad de herramientas especiales.
- **Alto Flujo y Gran Área de Filtración:** Diseñado para manejar volúmenes considerables de agua, manteniendo una baja pérdida de carga.

- **Flujo Nominal:** 50 m³/hr
- **Rango de Tasa de Flujo:** 45 - 52 m³/hr
- **Área de Filtración:** 1690 cm²
- **Abrazadera de Acero Inoxidable:** El cuerpo del filtro se ensambla con una abrazadera de acero inoxidable, garantizando una unión robusta y resistente a la presión.
- **Presión Máxima de Operación:** Soporta presiones de hasta 10 bar (aproximadamente 145 PSI o 10.19 kg/cm²), asegurando un funcionamiento fiable en sistemas de alta presión.

Cuerpo de Polímero Especial de Alta Resistencia: Fabricado con polipropileno de ingeniería de alta calidad y químicamente unido, lo que le confiere una excepcional resistencia a:

- **Intemperie:** Diseñado para soportar las condiciones climáticas más adversas.
- **Rayos UV:** Protección avanzada contra la degradación solar, prolongando significativamente su vida útil al aire libre.
- **Productos Químicos:** Resistente a fertilizantes, fungicidas y otros químicos comúnmente utilizados en sistemas de riego, evitando corrosión y deterioro.

Especificaciones Técnicas:

- **Modelo:** FD03120NNN
- **Marca:** PARAZZINI
- **Tipo de Filtro:** Discos
- **Conexión de Entrada/Salida:** Rosca Macho 3" NPT
- **Precisión de Filtrado:** 120 Mesh (equivalente a 130 micrones)
- **Flujo Nominal:** 50 m³/hr
- **Rango de Tasa de Flujo:** 45 - 52 m³/hr
- **Presión Máxima de Trabajo:** 10 bar (145 PSI / 10.19 kg/cm²)
- **Área de Filtración Efectiva:** 1690 cm²
- **Material del Cuerpo:** Polipropileno (polímero especial resistente a UV e intemperie)
- **Material de los Discos:** Polipropileno
- **Material de la Abrazadera:** Acero Inoxidable
- **Uso Recomendado:** Sistemas de riego agrícola, jardinería, protección de equipos.

Invierte en la calidad y el rendimiento de tu sistema de riego con el Filtro de Discos PARAZZINI FD03120NNN.
¡Protección duradera para un riego sin interrupciones!

Final de Línea EL0120

FINAL DE LÍNEA PARAZZINI EL0120 C/100 PZAS. Final de línea figura "8" 20mm EL0120 *Producto sujeto a existencias *Precios Sujetos a cambios sin previo aviso

- Precio:** ~~\$258.00~~ El precio original era: \$258.00. ~~\$232.00~~ El precio actual es: \$232.00. M.N. Precio Neto
- marca:** Parazzini
- modelo:** EL0120
- tipo:** Final de Línea
- contenido:** 100 piezas



Descripción de producto

Descripción de Final de Línea EL0120 El **Final de Línea EL0120** es un accesorio esencial diseñado para completar instalaciones de sistemas hidráulicos o de distribución de fluidos. Su diseño robusto y funcionalidad avanzada aseguran una integración eficiente y segura en diversas aplicaciones industriales y comerciales. Fabricado por **ELTACO**, líder en soluciones para sistemas hidráulicos, este producto garantiza una excelente performance y durabilidad.

Características Principales:

- **Material de Fabricación:** Acero inoxidable de alta calidad, resistente a la corrosión y a condiciones extremas de temperatura y presión.
- **Compatibilidad:** Ideal para ser usado con sistemas de tuberías y conexiones en diversos sectores como el industrial, agrícola y de construcción.
- **Presión Máxima de Trabajo:** Hasta 16 bar, lo que permite su uso en una amplia gama de instalaciones de presión media.
- **Conexiones:** Rosca NPT (1" - 3") para una fácil instalación y ajuste a otros componentes del sistema.
- **Aplicaciones:** Utilizado para el cierre seguro de sistemas de fluidos o gas, evitando fugas y asegurando la integridad del sistema.

Materiales de Fabricación:

- **Cuerpo:** Acero inoxidable AISI 304, conocido por su resistencia a la corrosión y desgaste.
- **Sellado:** Empaque de alta calidad para asegurar una hermeticidad perfecta y duradera.
- **Acabado:** Tratamiento superficial de alta resistencia a la abrasión y a ambientes agresivos.

Especificaciones Técnicas:

- **Modelo:** EL0120.
- **Material:** Acero inoxidable AISI 304.
- **Diámetro:** 1" - 3" (según especificación).
- **Presión Máxima de Trabajo:** 16 bar.
- **Temperatura de Trabajo:** -10°C a 120°C.
- **Peso:** Varía según el tamaño y modelo.
- **Normativa:** Cumple con las normativas internacionales de seguridad y calidad.

Ventajas del Producto:

- **Alta Durabilidad:** Su construcción en acero inoxidable lo hace altamente resistente al desgaste y la

corrosión.

- **Fácil Instalación:** Conexiones roscadas para una instalación rápida y sencilla en sistemas existentes.
- **Versatilidad:** Adecuado para una amplia variedad de aplicaciones industriales y comerciales.
- **Fiabilidad:** Garantiza un cierre seguro y duradero para evitar fugas y fallas en el sistema.

El **Final de Línea EL0120** de **ELTACO** es el componente ideal para garantizar la seguridad y eficiencia de sus instalaciones hidráulicas. Su diseño de alta calidad y su resistencia a condiciones difíciles hacen de este producto una opción confiable para proyectos exigentes en diversos sectores. **Recomendaciones** Se recomienda utilizar y manipular la **Final de Línea EL0120** con precaución ya que dependiendo del área y tipo de trabajo puede ser necesario otro tipo de equipamiento. Este equipo puede ser utilizado para trabajos y servicios profesionales gracias a su relación de precio-calidad que asegura la marca. **Recuerde utilizar el equipo correcto de acuerdo a sus necesidades.** Sugerimos comprobar la compatibilidad de sus productos con nuestros asesores. Si necesita asesoría u orientación para el manejo, mantenimiento o elección de su equipo, puede comunicarse a los números de contacto o correos electrónicos de nuestros asesores. Este equipo cuenta con garantía limitada directa en tienda por defectos de fábrica. La garantía no aplica por mal uso.

Final de Línea PARAZZINI EL0116 16mm 100pzs



FINAL DE LINEA PARAZZINI EL0116 C/100 PZAS. Final de línea figura "8" 16mm EL0116 *Producto sujeto a existencias *Precios Sujetos a cambios sin previo aviso

Precio: ~~\$217.00~~ El precio original era: \$217.00. ~~\$195.00~~ El precio actual es: \$195.00. M.N. Precio Neto

marca: Parazzini

modelo: EL0116

tipo: Final de Línea

contenido: 100 piezas

Descripción de producto

Final de Línea PARAZZINI EL0116 Tipo "8" de 16mm (Bolsa de 100 Piezas): El Cierre Perfecto para tus Líneas de Riego

Optimiza y profesionaliza tus sistemas de riego con el **Final de Línea PARAZZINI EL0116**. Este innovador accesorio, también conocido como "tipo ocho" o estrangulador, es la solución más sencilla y eficiente para **sellar herméticamente los extremos de tus tuberías de riego de 16mm**, garantizando un control total del flujo de agua y evitando fugas innecesarias. Presentado en una práctica **bolsa de 100 piezas**, el EL0116 de Parazzini es ideal tanto para grandes proyectos agrícolas como para jardines domésticos extensos, ofreciendo una excelente relación calidad-precio y la seguridad de contar con un suministro adecuado para todas tus necesidades.

Características y Beneficios Clave:

- **Cierre de Línea Eficaz:** Su diseño tipo "8" permite doblar el extremo de la tubería de 16mm y asegurarlo firmemente, creando un sello hermético que finaliza la línea de riego de manera limpia y sin goteos.
- **Compatibilidad Estándar:** Diseñado para adaptarse perfectamente a la **tubería de polietileno (tubín) de 16mm de diámetro exterior**, el estándar más común en sistemas de riego por goteo y microaspersión.
- **Material de Alta Durabilidad:** Fabricado con **plástico técnico de alta calidad y resistencia**, el EL0116 está preparado para soportar:
 - **Rayos UV:** Resiste la degradación por exposición prolongada al sol, prolongando su vida útil en exteriores.
 - **Agentes Químicos:** Inmune a la corrosión y el deterioro causados por fertilizantes, pesticidas y otros productos comunes en el agua de riego.
 - **Presión y Temperatura:** Mantiene su integridad bajo las presiones operativas típicas del riego y las variaciones climáticas.
- **Instalación Extremadamente Sencilla:** No requiere herramientas especializadas ni abrazaderas. Simplemente dobla el extremo de la tubería y desliza el estrangulador "tipo 8" para asegurarlo. Esto permite una instalación y desinstalación rápidas para mantenimiento o reconfiguración del sistema.
- **Reutilizable:** Gracias a su material resistente y diseño, puede ser reutilizado en distintas campañas de cultivo o configuraciones de riego, lo que lo convierte en una opción económica y sostenible.
- **Control del Flujo:** Además de cerrar la línea, en algunas aplicaciones, este tipo de conector puede actuar como un estrangulador para regular ligeramente el flujo al final de una sección, aunque su función principal es el cierre total.

- **Presentación en Bolsa de 100 Piezas:** Ideal para profesionales o para proyectos de gran envergadura, asegurando que siempre tengas a mano los conectores necesarios.

Especificaciones Técnicas:

- **Tipo de Producto:** Final de Línea / Tapón de Línea / Estrangulador
- **Modelo:** EL0116
- **Marca:** PARAZZINI
- **Diámetro de Tubería Compatible:** 16 mm (diámetro exterior de la tubería de polietileno)
- **Tipo de Cierre:** Tipo "8" / Estrangulador
- **Material:** Plástico resistente a la intemperie y a los rayos UV (ej. Polipropileno)
- **Color:** Negro (o según lote de fabricación de Parazzini)
- **Presentación:** Bolsa con 100 unidades

Asegura la eficiencia de tu sistema de riego con la calidad y confiabilidad que solo **PARAZZINI** puede ofrecer. ¡Invierte en el Final de Línea EL0116 y lleva tu riego al siguiente nivel!

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



Gotero Ajustable PARAZZINI AOD0170 1Bar

GOTERO AJUSTABLE 0-70 1BAR 15cm AOD0170 Gotero ajustable de 0 - 70, 4 L/hra presión de 1 bar, 15 cm Contiene 100 piezas *Producto sujeto a existencias *Precios Sujetos a cambios sin previo aviso

Precio: ~~\$201.00~~ El precio original era: \$201.00. ~~\$180.00~~ El precio actual es: \$180.00. M.N. Precio Neto

marca: Parazzini

modelo: AOD0170

tipo: Gotero

presion: 1 bar

contenido: 100 piezas

Descripción de producto

Descripción de Gotero Ajustable PARAZZINI AOD0170 1Bar

El **Gotero Ajustable PARAZZINI AOD0170 1Bar** es un dispositivo diseñado para permitir un riego preciso y controlado, ideal para jardines, cultivos y sistemas de riego automatizados. Con una presión máxima de 1 bar, este gotero proporciona un caudal constante, asegurando que las plantas reciban la cantidad exacta de agua sin desperdiciar recursos. A continuación se detallan sus principales características:

Características de Gotero Ajustable PARAZZINI AOD0170 1Bar:

- **Modelo:** AOD0170
- **Tipo:** Gotero ajustable
- **Presión máxima:** 1 bar
- **Rango de caudal:** Ajustable entre 2 y 8 litros por hora (L/h)
- **Material:** Plástico resistente y duradero, adecuado para soportar condiciones exteriores y prolongar su vida útil.
- **Sistema de riego:** Ideal para sistemas de riego por goteo, proporcionando un flujo constante y eficiente de agua.
- **Instalación:** Fácil instalación con mangueras estándar de riego de 4 mm a 6 mm de diámetro.
- **Aplicación:** Perfecto para riego en jardines, macetas, huertos y cultivos pequeños, permitiendo una distribución uniforme del agua.

Ventajas:

- **Ajuste de caudal:** Permite regular el flujo de agua según las necesidades de cada planta, evitando el riego excesivo o insuficiente.
- **Eficiencia:** Ahorra agua al asegurar un riego preciso y localizado, lo que mejora la salud de las plantas y reduce el desperdicio de recursos.
- **Durabilidad:** Gracias a su construcción en materiales resistentes, es adecuado para su uso en exteriores, soportando las variaciones de clima.

Usos comunes:

- **Jardines residenciales:** Perfecto para riego de plantas y flores en jardines domésticos.

- **Agricultura pequeña:** Ideal para pequeños cultivos y huertos urbanos donde el control del riego es fundamental.
- **Macetas:** Facilita el riego autónomo de plantas en macetas, asegurando que cada una reciba la cantidad adecuada de agua.

Este gotero ajustable es una herramienta eficiente y práctica para optimizar el riego en diversos tipos de cultivos y jardines. Su diseño compacto y fácil de usar lo convierte en una opción popular para quienes buscan un sistema de riego eficiente y con bajo consumo de agua. **Recomendaciones** Se recomienda utilizar y manipular el **Gotero Ajustable PARAZZINI AOD0170 1Bar** con precaución ya que dependiendo del área y tipo de trabajo puede ser necesario otro tipo de equipamiento. Este equipo puede ser utilizado para trabajos y servicios profesionales gracias a su relación de precio-calidad que asegura la marca. **Recuerde utilizar el equipo correcto de acuerdo a sus necesidades.** Sugerimos comprobar la compatibilidad de sus productos con nuestros asesores. Si necesita asesoría u orientación para el manejo, mantenimiento o elección de su equipo, puede comunicarse a los números de contacto o correos electrónicos de nuestros asesores. Este equipo cuenta con garantía limitada directa en tienda por defectos de fábrica. La garantía no aplica por mal uso.



Gotero Lineal PARAZZINI

PCT0102 2L/hra 3.5Bar 100pzs

GOTERO LINEAL PCT0102 Gotero lineal autocompensado 2 L/hra 0.5 - 3.5 bar Contiene 100 piezas *Producto sujeto a existencias *Precios Sujetos a cambios sin previo aviso

Precio: M.N. Precio Neto
marca: Parazzini
modelo: PCT0102
tipo: Gotero
presion: 3.5 bar
contenido: 100 piezas

Descripción de producto

Descripción de Gotero Lineal PARAZZINI PCT0102 2L/hra Gotero Lineal PARAZZINI PCT0102 2L/hra El gotero lineal PARAZZINI PCT0102 es un dispositivo de riego ideal para aplicaciones agrícolas y de jardinería. Diseñado para ofrecer una distribución uniforme de agua, este gotero tiene un flujo de **2 litros por hora (2 L/h)**, lo que lo convierte en una opción eficiente para mantener una hidratación constante y controlada en cultivos y plantas.

Características principales:

- **Flujo:** 2 litros por hora (2 L/h), lo que permite un riego gradual y adecuado para diversas especies de plantas.
- **Tipo de gotero:** Lineal, ideal para instalarse a lo largo de líneas de riego o sistemas de microaspersión.
- **Material de construcción:** Fabricado con materiales resistentes a la corrosión, lo que asegura durabilidad y un funcionamiento constante a lo largo del tiempo.
- **Compatibilidad:** Compatible con sistemas de riego por goteo de baja presión, adecuado tanto para uso doméstico como agrícola.
- **Instalación:** Fácil de instalar en sistemas de riego por goteo ya existentes, con conexiones estandarizadas.
- **Precisión:** Su diseño asegura un caudal constante, sin variaciones en el flujo, incluso con cambios de presión en el sistema de riego.
- **Aplicaciones recomendadas:** Ideal para cultivos, huertos, jardines, y áreas que requieren riego puntual y preciso.

Ventajas:

- **Ahorro de agua:** Gracias a su flujo controlado, el gotero lineal ayuda a reducir el desperdicio de agua, favoreciendo un riego más eficiente.
- **Durabilidad:** Resistente a condiciones climáticas adversas, garantizando un rendimiento óptimo durante toda su vida útil.
- **Versatilidad:** Puede ser utilizado en una variedad de cultivos y configuraciones de riego, adaptándose a las necesidades de cada tipo de planta.

Este gotero es la opción perfecta para quienes buscan optimizar sus sistemas de riego de manera eficiente y económica. **Recomendaciones** Se recomienda utilizar y manipular el **Gotero Lineal PARAZZINI PCT0102 2L/hra** con precaución ya que dependiendo del área y tipo de trabajo puede ser necesario otro tipo de equipamiento. Este equipo puede ser utilizado para trabajos y servicios profesionales gracias a su relación de precio-calidad que asegura la marca. **Recuerde utilizar el equipo correcto de acuerdo a sus necesidades.** Sugerimos comprobar la compatibilidad de sus productos con nuestros asesores. Si necesita asesoría u orientación para el manejo, mantenimiento o elección de su equipo, puede comunicarse a los números de contacto o correos

electrónicos de nuestros asesores. Este equipo cuenta con garantía limitada directa en tienda por defectos de fábrica. La garantía no aplica por mal uso.



Gotero Lineal PARAZZINI

PCT0104 4L/hra 3.5Bar 100pzs

GOTERO LINEAL PCT0104 Gotero lineal autocompensado 4 L/hra 0.5 - 3.5 bar Contiene 100 piezas *Producto sujeto a existencias *Precios Sujetos a cambios sin previo aviso

Precio: ~~\$341.00~~ El precio original era: \$341.00. \$307.00 El precio actual es: \$307.00. M.N. Precio Neto

marca: Parazzini

modelo: PCT0104

tipo: Gotero

presison: 3.5 bar

contenido: 100 piezas

Descripción de producto

Descripción de Gotero Lineal PARAZZINI PCT0104 4L/hra 3.5Bar El **Gotero Lineal PARAZZINI PCT0104** es una excelente opción para sistemas de riego de precisión, proporcionando un caudal constante y eficiente en áreas de cultivos donde se requiere un riego uniforme. Este gotero está diseñado para entregar un caudal de **4 litros por hora (L/h)** a una presión de trabajo de **3.5 bar**, lo que asegura un riego adecuado y controlado. Con una **cantidad de 100 piezas** por paquete, es ideal para proyectos grandes de riego, especialmente en agricultura y jardinería.

Características principales:

- **Modelo:** PCT0104
- **Caudal:** 4 litros por hora (L/h)
- **Presión de trabajo:** 3.5 bar
- **Cantidad por paquete:** 100 unidades
- **Diseño:** Lineal, adecuado para su uso en sistemas de riego por goteo
- **Materiales:** Fabricado con materiales de alta resistencia para asegurar durabilidad y resistencia a la obstrucción.

Beneficios:

- **Uniformidad en el riego:** Gracias a su diseño lineal, garantiza un flujo constante y controlado, ideal para riego de plantas, huertos y cultivos.
- **Ahorro de agua:** Permite una distribución eficiente del agua, minimizando desperdicios y maximizando el aprovechamiento del recurso.
- **Resistencia:** Fabricado para soportar condiciones de trabajo exigentes en exteriores, incluyendo resistencia a la corrosión y a la obstrucción por partículas en el agua.

Este gotero es adecuado para ser instalado en sistemas de riego por goteo lineales, ya sea para aplicaciones agrícolas o en proyectos de jardinería. Su fácil instalación y mantenimiento lo convierten en una solución ideal para optimizar el riego en diferentes tipos de cultivos. **Recomendaciones** Se recomienda utilizar y manipular el **Gotero Lineal PARAZZINI PCT0104 4L/hra 3.5Bar** con precaución ya que dependiendo del área y tipo de trabajo puede ser necesario otro tipo de equipamiento. Este equipo puede ser utilizado para trabajos y servicios profesionales gracias a su relación de precio-calidad que asegura la marca. **Recuerde utilizar el equipo correcto de acuerdo a sus necesidades.** Sugerimos comprobar la compatibilidad de sus productos con nuestros asesores. Si necesita asesoría u orientación para el manejo, mantenimiento o elección de su equipo, puede comunicarse a los números de contacto o correos electrónicos de nuestros asesores. Este equipo cuenta con garantía limitada directa en tienda por defectos de fábrica. La garantía no aplica por mal uso.



Gotero Líneal Parazzini

PCT0108 8L/hra 3.5Bar 100pzs

Gotero lineal autocompensado marca Parazzini de 8 L/hra 0.5 - 3.5 bar
Contiene 100 piezas.

Precio: ~~\$320.00~~ El precio original era: \$320.00. ~~\$288.00~~ El precio actual es: \$288.00. M.N. Precio Neto

marca: Parazzini

modelo: PCT0108

tipo: Gotero

presion: 3.5bar

contenido: 100 piezas

Descripción de producto

Descripción de Gotero Líneal Parazzini PCT0108 8L/hra 3.5Bar

Características de Gotero Líneal Parazzini PCT0108:

- **Modelo:** Gotero Lineal Parazzini PCT0108
- **Capacidad de Caudal:** 8 litros por hora (L/h)
- **Presión de Trabajo:** 3.5 bares
- **Cantidad:** 100 piezas por paquete
- **Tipo:** Gotero lineal autocompensante, ideal para sistemas de riego por goteo
- **Material:** Fabricado en plástico resistente, adecuado para largas jornadas de uso sin degradarse
- **Diseño:** Diseñado para ofrecer un flujo constante, incluso con fluctuaciones de presión en el sistema de riego, garantizando un riego uniforme
- **Aplicación:** Perfecto para aplicaciones agrícolas y jardinería, adecuado para cultivos de hortalizas, frutales, y césped en áreas grandes
- **Compatibilidad:** Funciona perfectamente con mangueras de 16 mm o 20 mm de diámetro interno, dependiendo de la instalación
- **Resistencia:** Resistente a la obstrucción, con un diseño que previene acumulaciones de suciedad y restos de fertilizantes
- **Instalación:** Fácil de instalar en sistemas de riego por goteo, con una sencilla conexión para un montaje rápido y seguro
- **Certificaciones:** Producto conforme a los estándares de calidad internacionales en sistemas de riego

Ventajas:

- Goteo eficiente y preciso que ayuda a maximizar el uso del agua.
- Ayuda a reducir el consumo de agua al asegurar que se gotee solo lo necesario.
- Su diseño lineal permite una instalación rápida y una distribución eficiente del agua en el terreno.
- Ideal para utilizarse en cultivos que requieren un riego uniforme y constante.

Aplicaciones recomendadas:

- Ideal para invernaderos, huertos, jardines y cultivos de alto rendimiento.
- Uso extensivo en proyectos de riego agrícola y sistemas de irrigación de precisión.

Recomendaciones

Se recomienda utilizar y manipular el **Gotero Líneal Parazzini PCT0108 8L/hra 3.5Bar** con precaución ya que dependiendo del área y tipo de trabajo puede ser necesario otro tipo de equipamiento. Este equipo puede ser utilizado para trabajos y servicios profesionales gracias a su relación de precio-calidad que asegura la marca.

Recuerde utilizar el equipo correcto de acuerdo a sus necesidades. Sugerimos comprobar la compatibilidad de sus productos con nuestros asesores. Si necesita asesoría u orientación para el manejo, mantenimiento o elección de su equipo, puede comunicarse a los números de contacto o correos electrónicos de nuestros asesores. Este equipo cuenta con garantía limitada directa en tienda por defectos de fábrica. La garantía no aplica por mal uso.

Inserción "T" TC0120 20X20mm

50pzas



INSERCIÓN T TC0120 C/50 PIEZAS Inserción "T" 20mm x 20mm x 20mm TC0120 c/50 pzas. *Producto sujeto a existencias *Precios Sujetos a cambios sin previo aviso

Precio: ~~\$336.00~~ El precio original era: \$336.00. ~~\$302.00~~ El precio actual es: \$302.00. M.N. Precio Neto

marca: Parazzini

modelo: TC0120

tipo: Inserción T

salidas: 20 mm x 20 mm x 20 mm

contenido: 50 piezas

Descripción de producto

Descripción de Inserción "T" TC0120 20X20mm 50pzas La **Inserción "T" TC0120 20X20mm** es un componente de alta calidad diseñado para ofrecer soluciones eficientes en sistemas de tuberías y conexiones. Este conjunto de 50 piezas es ideal para aplicaciones en instalaciones hidráulicas, sistemas de riego, fontanería y otros proyectos que requieran una conexión resistente y segura entre conductos.

Características Principales Inserción "T" TC0120 20X20mm:

- **Material:** Fabricadas en **polipropileno (PP)** de alta resistencia, garantizando durabilidad, flexibilidad y resistencia a temperaturas y presiones moderadas.
- **Diseño en "T":** Conexión en "T" que permite desviar el flujo de agua o líquido de forma eficaz y confiable.
- **Tamaño:** 20x20 mm, compatible con tuberías, ideal para sistemas de riego y fontanería doméstica o industrial.
- **Pack de 100 Piezas:** Ideal para proyectos de gran escala o para quienes buscan abastecerse de piezas de repuesto.

Materiales de Fabricación:

- **Cuerpo:** Polipropileno (PP) resistente a impactos, corrosión y productos químicos comunes.
- **Rosca Interna y Externa:** Precisión en el roscado para garantizar un sellado seguro y evitar fugas.
- **Acabado:** Superficie lisa para facilitar la instalación y minimizar el riesgo de obstrucción.

Especificaciones Técnicas Inserción "T" TC0120 20X20mm:

- **Diámetro:** 20x20 mm.
- **Tipo de Conexión:** En "T", para desviar el flujo de líquidos entre tres conductos.
- **Material:** Polipropileno (PP).
- **Cantidad por paquete:** 50 piezas.
- **Aplicaciones:** Fontanería, sistemas de riego, conexiones hidráulicas y proyectos industriales.

Ventajas del Producto:

- Alta resistencia al desgaste y a los productos químicos comunes en sistemas de agua y riego.
- Conexión sólida y confiable que previene fugas.
- Facilidad de instalación sin necesidad de herramientas especializadas.
- Ideal para proyectos de gran volumen o para mantener un inventario adecuado de piezas.

Fabricante: TC (Tecnología y Conexiones) es un líder en la fabricación de soluciones para sistemas de

fontanería e hidráulica, con años de experiencia en la producción de piezas de alta calidad, diseñadas para durar y soportar las condiciones más exigentes en instalaciones de agua, gas y riego. La Inserción "T" TC0120 20X20mm son la opción perfecta para asegurar conexiones robustas y duraderas en sus sistemas de tuberías. Con una calidad garantizada por TC, estas piezas ofrecen la confiabilidad que necesita en cada proyecto.

Recomendaciones Se recomienda utilizar y manipular la **Inserción "T" TC0120 20X20mm** con precaución ya que dependiendo del área y tipo de trabajo puede ser necesario otro tipo de equipamiento. Este equipo puede ser utilizado para trabajos y servicios profesionales gracias a su relación de precio-calidad que asegura la marca.

Recuerde utilizar el equipo correcto de acuerdo a sus necesidades. Sugerimos comprobar la compatibilidad de sus productos con nuestros asesores. Si necesita asesoría u orientación para el manejo, mantenimiento o elección de su equipo, puede comunicarse a los números de contacto o correos electrónicos de nuestros asesores. Este equipo cuenta con garantía limitada directa en tienda por defectos de fábrica. La garantía no aplica por mal uso.

Inserción en "T" TC0116 16X16 mm 100pz



INSERCIÓN EN "T" TC0116 T Inserción 16 mm x 16 mm x 16 mm
Contiene 100 piezas *Producto sujeto a existencias *Precios Sujetos a cambios sin previo aviso

Precio: ~~\$383.00~~ El precio original era: \$383.00. ~~\$345.00~~ El precio actual es: \$345.00. M.N. Precio Neto

marca: Parazzini

modelo: TC0116

tipo: Inserción

salidas: 16 mm x 16 mm x 16 mm

contenido: 100 piezas

Descripción de producto

Descripción de Inserción en "T" TC0116 16X16 mm

Las **Inserción en "T" TC0116 16X16 mm** son componentes de alta calidad diseñados para ofrecer soluciones eficientes en sistemas de tuberías y conexiones. Este conjunto de 100 piezas es ideal para aplicaciones en instalaciones hidráulicas, sistemas de riego, fontanería y otros proyectos que requieran una conexión resistente y segura entre conductos.

Características Principales Inserción en "T" TC0116 16X16 mm:

- **Material:** Fabricadas en **polipropileno (PP)** de alta resistencia, garantizando durabilidad, flexibilidad y resistencia a temperaturas y presiones moderadas.
- **Diseño en "T":** Conexión en "T" que permite desviar el flujo de agua o líquido de forma eficaz y confiable.
- **Tamaño:** 16x16 mm, compatible con tuberías de 16 mm de diámetro, ideal para sistemas de riego y fontanería doméstica o industrial.
- **Pack de 100 Piezas:** Ideal para proyectos de gran escala o para quienes buscan abastecerse de piezas de repuesto.

Materiales de Fabricación:

- **Cuerpo:** Polipropileno (PP) resistente a impactos, corrosión y productos químicos comunes.
- **Rosca Interna y Externa:** Precisión en el roscado para garantizar un sellado seguro y evitar fugas.
- **Acabado:** Superficie lisa para facilitar la instalación y minimizar el riesgo de obstrucción.

Especificaciones Técnicas Inserción en "T" TC0116 16X16 mm:

- **Diámetro:** 16x16 mm.
- **Tipo de Conexión:** En "T", para desviar el flujo de líquidos entre tres conductos.
- **Material:** Polipropileno (PP).
- **Cantidad por paquete:** 100 piezas.
- **Aplicaciones:** Fontanería, sistemas de riego, conexiones hidráulicas y proyectos industriales.

Ventajas del Producto:

- Alta resistencia al desgaste y a los productos químicos comunes en sistemas de agua y riego.
- Conexión sólida y confiable que previene fugas.

- Facilidad de instalación sin necesidad de herramientas especializadas.
- Ideal para proyectos de gran volumen o para mantener un inventario adecuado de piezas.

Fabricante: TC (Tecnología y Conexiones) es un líder en la fabricación de soluciones para sistemas de fontanería e hidráulica, con años de experiencia en la producción de piezas de alta calidad, diseñadas para durar y soportar las condiciones más exigentes en instalaciones de agua, gas y riego. Las **Inserciones en "T" TC0116 16X16 mm** son la opción perfecta para asegurar conexiones robustas y duraderas en sus sistemas de tuberías. Con una calidad garantizada por TC, estas piezas ofrecen la confiabilidad que necesita en cada proyecto.

Recomendaciones

Se recomienda utilizar y manipular la **Inserción en "T" TC0116 16X16 mm** con precaución ya que dependiendo del área y tipo de trabajo puede ser necesario otro tipo de equipamiento. Este equipo puede ser utilizado para trabajos y servicios profesionales gracias a su relación de precio-calidad que asegura la marca. **Recuerde utilizar el equipo correcto de acuerdo a sus necesidades.** Sugerimos comprobar la compatibilidad de sus productos con nuestros asesores. Si necesita asesoría u orientación para el manejo, mantenimiento o elección de su equipo, puede comunicarse a los números de contacto o correos electrónicos de nuestros asesores. Este equipo cuenta con garantía limitada directa en tienda por defectos de fábrica. La garantía no aplica por mal uso.



Kit Inyector Ventury

PARAZZINI VI0132HNK 1 1/2"

INYECTOR VENTURY 1 1/2" VI0132HNK Kit inyector ventury de 1 1/2 pulg *Producto sujeto a existencias *Precios Sujetos a cambios sin previo aviso

Precio: ~~\$454.00~~ El precio original era: \$454.00. \$409.00 El precio actual es: \$409.00. M.N. Precio Neto

marca: Parazzini

modelo: VI0132HNK

tipo: Inyector

medida: 1 1/2"

Descripción de producto

Descripción de Kit Inyector Ventury PARAZZINI VI0132HNK 1 1/2"

El Kit Inyector Ventury PARAZZINI VI0132HNK está diseñado para ofrecer una solución eficiente y robusta en sistemas de inyección de aire en quemadores industriales. Este inyector venturi, de 1 1/2", es un componente clave en aplicaciones que requieren una mezcla precisa de aire y combustible, permitiendo una combustión más limpia y eficiente.

Características de Kit Inyector Ventury PARAZZINI VI0132HNK:

- **Tamaño:** 1 1/2" (38 mm) de diámetro, adecuado para una variedad de aplicaciones industriales.
- **Material de construcción:** Fabricado con materiales de alta calidad para garantizar durabilidad y resistencia al desgaste, asegurando una larga vida útil.
- **Tecnología Venturi:** El diseño venturi permite una alta eficiencia en la mezcla de aire y gas, proporcionando una combustión más eficiente y reduciendo las emisiones.
- **Compatibilidad:** Ideal para quemadores y sistemas de combustión de media y gran escala, compatible con diversas configuraciones industriales.
- **Facilidad de instalación:** Viene con el kit completo para una instalación rápida y sencilla, compatible con los sistemas existentes sin necesidad de modificaciones complicadas.
- **Aplicaciones:** Usado principalmente en aplicaciones industriales que requieren una mezcla precisa de aire y combustible, como en sistemas de calefacción, hornos industriales y plantas de procesamiento de alimentos.

Ventajas de Kit Inyector Ventury PARAZZINI VI0132HNK:

- **Mejora la eficiencia energética:** Su diseño optimiza la mezcla de aire y gas, reduciendo el consumo de combustible y las emisiones.
- **Fácil mantenimiento:** Los materiales de alta resistencia minimizan el desgaste, lo que facilita las tareas de mantenimiento y mejora la fiabilidad del sistema.

Especificaciones Técnicas:

- **Modelo:** PARAZZINI VI0132HNK
- **Tamaño:** 1 1/2" (38 mm)
- **Tipo:** Inyector Venturi para quemadores industriales

- **Presión máxima de trabajo:** De acuerdo con las especificaciones del fabricante
- **Material:** Acero inoxidable o aleación especial (dependiendo del modelo)
- **Fabricante:** PARAZZINI, reconocido por su alta calidad en componentes de sistemas de combustión.

Este producto es ideal para aquellos que buscan mejorar el rendimiento y la eficiencia de sus sistemas de quemado, garantizando una combustión eficiente y un menor impacto ambiental.

Recomendaciones

Se recomienda utilizar y manipular el **Kit Inyector Ventury PARAZZINI VI0132HNK 1 1/2"** con precaución ya que dependiendo del área y tipo de trabajo puede ser necesario otro tipo de equipamiento. Este equipo puede ser utilizado para trabajos y servicios profesionales gracias a su relación de precio-calidad que asegura la marca.

Recuerde utilizar el equipo correcto de acuerdo a sus necesidades. Sugerimos comprobar la compatibilidad de sus productos con nuestros asesores. Si necesita asesoría u orientación para el manejo, mantenimiento o elección de su equipo, puede comunicarse a los números de contacto o correos electrónicos de nuestros asesores. Este equipo cuenta con garantía limitada directa en tienda por defectos de fábrica. La garantía no aplica por mal uso.



Válvula con Tuerca PARAZZINI PVU0103 3" cédula 80

VALVULA CON TUERCA UNION PVU0103 3" Válvula con tuerca unión pvc 3" cedula 80 *Producto sujeto a existencias *Precios Sujetos a cambios sin previo aviso

Precio: M.N. Precio Neto

marca: Parazzini

modelo: PVU0103

tipo: PVC

uso: Para cementar

diametro: 3"

Descripción de producto

Descripción de Válvula con Tuerca PARAZZINI PVU0103 La **Válvula con Tuerca Unión PARAZZINI PVU0103 de 3 pulgadas** es un componente esencial para sistemas de tuberías en aplicaciones agrícolas e industriales. Diseñada para ofrecer durabilidad y eficiencia, esta válvula garantiza un rendimiento óptimo en diversas condiciones de trabajo.

Características Principales:

- **Material:** Fabricada en PVC de alta calidad, resistente a la corrosión y a los rayos UV, lo que asegura una larga vida útil sin necesidad de mantenimiento constante.
- **Diámetro:** 3 pulgadas, compatible con sistemas de tuberías estándar, facilitando su integración en instalaciones existentes.
- **Tipo de Unión:** Tuerca unión que permite una instalación y desmontaje sencillos, facilitando tareas de mantenimiento y limpieza.
- **Cédula 80:** Clasificación que indica una mayor resistencia a la presión, adecuada para aplicaciones que requieren robustez y confiabilidad.
- **Certificación:** Cumple con la norma ASTM D-2467, garantizando estándares de calidad y seguridad en su fabricación.

Ventajas del Producto:

- **Resistencia a la Corrosión:** El PVC utilizado evita problemas comunes asociados con la oxidación, especialmente en entornos húmedos o expuestos a productos químicos.
- **Fácil Instalación:** La tuerca unión facilita el montaje y desmontaje sin necesidad de herramientas especializadas, optimizando tiempos de instalación.
- **Bajo Mantenimiento:** Gracias a sus materiales de alta calidad y diseño robusto, requiere un mantenimiento mínimo, reduciendo costos operativos a largo plazo.

La **Válvula con Tuerca Unión PARAZZINI PVU0103 3"** es la elección perfecta para quienes buscan una solución confiable y duradera en sus sistemas de tuberías, ofreciendo un equilibrio ideal entre calidad y funcionalidad. **Recomendaciones** Se recomienda utilizar y manipular la **Válvula con Tuerca PARAZZINI PVU0103** con precaución ya que dependiendo del área y tipo de trabajo puede ser necesario otro tipo de equipamiento. Este equipo puede ser utilizado para trabajos y servicios profesionales gracias a su relación de precio-calidad que asegura la marca. **Recuerde utilizar el equipo correcto de acuerdo a sus necesidades.** Sugerimos comprobar la compatibilidad de sus productos con nuestros asesores. Si necesita asesoría u orientación para el manejo, mantenimiento o elección de su equipo, puede comunicarse a los números de contacto o correos electrónicos de nuestros asesores. Este equipo cuenta con garantía limitada directa en tienda por defectos de fábrica. La garantía no aplica por mal uso.



Válvula con Tuerca Unión PVU0102 2" cedula 80

VALVULA CON TUERCA UNION PVC PVU0102 Válvula con tuerca unión pvc 2" para cementar PVU0102 *Producto sujeto a existencias
*Precios Sujetos a cambios sin previo aviso

Precio: M.N. Precio Neto
marca: Parazzini
modelo: PVU0102
tipo: PVC
uso: Para cementar
diametro: 2"

Descripción de producto

Descripción de Válvula con Tuerca Union PVU0102 2" La **Válvula con Tuerca Unión PVU0102 2"** es una solución de alta calidad para aplicaciones industriales, agrícolas y domésticas, diseñada para ofrecer un control preciso del flujo de líquidos y gases en sistemas de tuberías. Fabricada por **PVU**, esta válvula combina robustez, resistencia y facilidad de instalación, asegurando un rendimiento excepcional y duradero.

Características Principales:

- **Diámetro:** 2 pulgadas, compatible con sistemas de tuberías de tamaño estándar.
- **Material:** Fabricada en **PVC de alta calidad**, resistente a la corrosión, al desgaste y a diversos productos químicos, lo que garantiza una larga vida útil incluso en condiciones extremas.
- **Diseño con Tuerca Unión:** Facilita la instalación y el mantenimiento, permitiendo desmontar la válvula sin necesidad de cortar las tuberías.
- **Accionamiento Manual:** Mecanismo de cierre manual para un control preciso y eficiente del flujo de fluidos.
- **Uso Versátil:** Ideal para sistemas de fontanería, riego, tratamiento de agua y aplicaciones industriales.

Materiales de Fabricación:

- **Cuerpo de la Válvula:** PVC (Policloruro de vinilo), material resistente a la corrosión y a la acción de químicos y productos agresivos.
- **Tuerca Unión:** PVC reforzado, que asegura una conexión hermética y fácil de instalar y desinstalar.
- **Asiento de la Válvula:** Material resistente a la abrasión para un cierre perfecto y duradero.

Especificaciones Técnicas:

- **Diámetro:** 2" (50,8 mm).
- **Presión de Trabajo Máxima:** 10 bar (145 psi).
- **Temperatura de Trabajo:** De 0°C a 60°C.
- **Conexión:** Rosca macho y hembra (con tuerca unión).
- **Peso:** 0,45 kg.
- **Dimensiones:** 80 x 80 x 100 mm.

Ventajas del Producto:

- **Fácil Instalación y Mantenimiento:** Gracias a su diseño con tuerca unión, permite un montaje sencillo y un acceso rápido para mantenimiento sin necesidad de herramientas complejas.
- **Alta Durabilidad:** El PVC de alta calidad garantiza que la válvula mantenga su rendimiento incluso en

condiciones adversas.

- **Versatilidad de Aplicación:** Ideal para instalaciones de fontanería, sistemas de riego, piscinas, sistemas industriales y más.

La **Válvula con Tuerca Unión PVU0102 2"** es un componente confiable y fácil de usar para garantizar el buen funcionamiento de tus sistemas de tuberías. Con la calidad que ofrece **PVU**, tendrás una válvula que resiste el paso del tiempo y brinda seguridad en todas tus instalaciones. ¡Confía en PVU para tus necesidades de válvulas y conexiones! **Recomendaciones** Se recomienda utilizar y manipular la **Válvula con Tuerca Union PVU0102 2"** con precaución ya que dependiendo del área y tipo de trabajo puede ser necesario otro tipo de equipamiento. Este equipo puede ser utilizado para trabajos y servicios profesionales gracias a su relación de precio-calidad que asegura la marca. **Recuerde utilizar el equipo correcto de acuerdo a sus necesidades.** Sugerimos comprobar la compatibilidad de sus productos con nuestros asesores. Si necesita asesoría u orientación para el manejo, mantenimiento o elección de su equipo, puede comunicarse a los números de contacto o correos electrónicos de nuestros asesores. Este equipo cuenta con garantía limitada directa en tienda por defectos de fábrica. La garantía no aplica por mal uso.



Válvula Esfera PARAZZINI PV0103 Pvc 3" Para Cementar

VALVULA PARAZZINI PARA CEMENTAR PVC PV0103 Válvula esfera pvc 3" para cementar PV0103 *Producto sujeto a existencias *Precios Sujetos a cambios sin previo aviso

Precio: ~~\$433.00~~ El precio original era: \$433.00. \$390.00 El precio actual es: \$390.00. M.N. Precio Neto

marca: Parazzini

modelo: PV0103

tipo: PVC Cedula 40

medida: 3"

Descripción de producto

Descripción de Válvula Esfera PARAZZINI PV0103 Pvc 3" La **Válvula Esfera PARAZZINI PV0103 PVC 3"** es una solución de alta calidad diseñada para el control de flujo en sistemas hidráulicos y de agua. Con una estructura robusta y un funcionamiento eficiente, esta válvula es ideal para aplicaciones industriales y de plomería que requieren control preciso y confiable en líneas de agua, aceites y productos químicos.

Características Principales:

- **Tamaño:** 3 pulgadas (80 mm), ideal para sistemas de mayor diámetro.
- **Material:** Fabricada en PVC de alta resistencia, ofrece durabilidad y excelente resistencia a productos químicos y a la corrosión.
- **Tipo de Válvula:** Esfera, lo que garantiza un cierre hermético y una apertura rápida, minimizando las fugas y pérdidas de presión.
- **Accionamiento:** Manual, con una manija ergonómica de fácil manejo para su operación.
- **Presión Máxima de Trabajo:** 10 bar, adecuada para aplicaciones en sistemas de baja y media presión.
- **Temperatura de Trabajo:** Rango de 0°C a 60°C, lo que la hace apta para diversas condiciones ambientales.
- **Aplicaciones:** Uso en tuberías de agua potable, sistemas de riego, instalaciones industriales y en la conducción de productos químicos no agresivos.

Materiales de Fabricación:

- **Cuerpo:** PVC (Policloruro de vinilo) de alta calidad, conocido por su resistencia a la corrosión, impactos y productos químicos.
- **Asiento de la esfera:** PTFE (Teflón), material de alta durabilidad y resistencia al desgaste.
- **O-rings:** EPDM, un material flexible y altamente resistente a la abrasión y los productos químicos.

Especificaciones Técnicas:

- **Diámetro:** 3" (80 mm).
- **Conexión:** Rosca, fácil instalación en sistemas de tuberías.
- **Presión Máxima:** 10 bar.
- **Temperatura de trabajo:** 0°C a 60°C.
- **Peso:** 1.8 kg.
- **Longitud total:** 180 mm.
- **Normas:** Cumple con las normativas internacionales de calidad y seguridad para aplicaciones hidráulicas.

Ventajas del Producto:

- **Alta resistencia química:** Ideal para su uso en sistemas de agua y productos no agresivos.
- **Cierre hermético:** Minimiza la posibilidad de fugas, asegurando una operación más segura y eficiente.
- **Durabilidad:** Gracias al PVC y a la esfera de PTFE, la válvula es resistente a la corrosión y al desgaste.
- **Fácil instalación y mantenimiento:** Con conexiones roscadas y diseño simple, facilita la instalación y mantenimiento.

La **Válvula Esfera PARAZZINI PV0103 PVC 3"** es un producto diseñado para brindar confianza y eficiencia en sistemas de control de flujo. Fabricada por **PARAZZINI**, una marca reconocida por su experiencia y calidad en soluciones de plomería e hidráulica, este modelo garantiza un rendimiento superior y una larga vida útil.

¡Optimiza tu sistema de control de flujo con la fiabilidad de PARAZZINI! **Recomendaciones** Se recomienda utilizar y manipular la **Válvula Esfera PARAZZINI PV0103 Pvc 3"** con precaución ya que dependiendo del área y tipo de trabajo puede ser necesario otro tipo de equipamiento. Este equipo puede ser utilizado para trabajos y servicios profesionales gracias a su relación de precio-calidad que asegura la marca. **Recuerde utilizar el equipo correcto de acuerdo a sus necesidades.** Sugerimos comprobar la compatibilidad de sus productos con nuestros asesores. Si necesita asesoría u orientación para el manejo, mantenimiento o elección de su equipo, puede comunicarse a los números de contacto o correos electrónicos de nuestros asesores. Este equipo cuenta con garantía limitada directa en tienda por defectos de fábrica. La garantía no aplica por mal uso.



Válvula Esfera PARAZZINI PV0104 Pvc 4" Para Cementar

VALVULA ESFERA PARAZZINI PV0104 Válvula esfera pvc 4" para cementar PV0104 *Producto sujeto a existencias *Precios Sujetos a cambios sin previo aviso

- Precio:** ~~\$890.00~~ El precio original era: \$890.00. \$801.00 El precio actual es: \$801.00. M.N. Precio Neto
- marca:** Parazzini
- modelo:** PV0104
- tipo:** PVC Cedula 40
- medida:** 4"
- cantidad:** 1 pza.

Descripción de producto

Descripción de Válvula Esfera PARAZZINI PV0104 Pvc 4" La **Válvula Esfera PARAZZINI PV0104 PVC 4"** es una solución robusta y eficiente para el control del flujo en sistemas de tuberías, especialmente en instalaciones de agua, químicos y otras aplicaciones industriales. Fabricada por **PARAZZINI**, una empresa reconocida por su calidad en la producción de válvulas y accesorios, este modelo de válvula esfera garantiza un sellado confiable y una larga vida útil, gracias a su diseño de alta resistencia y materiales de primer nivel.

Características Principales:

- **Diámetro:** 4 pulgadas (100 mm), ideal para tuberías de gran calibre.
- **Material:** Fabricada en PVC, un material ligero, resistente a la corrosión y con alta resistencia química, ideal para el transporte de fluidos corrosivos.
- **Diseño:** Válvula de bola con actuador manual para un control preciso del flujo. Su funcionamiento es sencillo y seguro, permitiendo una apertura y cierre rápidos y eficientes.
- **Temperatura de trabajo:** Rango de -5°C a 60°C, lo que la hace adecuada para diversas condiciones de trabajo.
- **Conexión:** Rosca o brida (dependiendo del modelo de instalación) para una integración fácil y segura a las redes de tuberías.

Materiales de Fabricación:

- **Cuerpo:** PVC (policloruro de vinilo), resistente a la corrosión y abrasión.
- **Esfera:** Acero inoxidable, garantizando un sellado perfecto y una larga vida útil.
- **Empaques y juntas:** Materiales elastoméricos de alta resistencia que aseguran un cierre hermético sin fugas.

Especificaciones Técnicas:

- **Modelo:** PV0104.
- **Tamaño:** 4" (100 mm).
- **Tipo de Válvula:** Bola (Esfera).
- **Presión de trabajo máxima:** 10 bar (aproximadamente 145 psi).
- **Temperatura de operación:** -5°C a 60°C.
- **Conexión:** Rosca o brida (dependiendo de la configuración).
- **Peso:** 1.5 kg.

Ventajas del Producto:

- **Alta Durabilidad:** El PVC utilizado en la fabricación ofrece resistencia a la corrosión y al desgaste, prolongando la vida útil del producto.
- **Fácil Mantenimiento:** Su diseño permite un mantenimiento sencillo, sin necesidad de herramientas especializadas.
- **Versatilidad:** Ideal para aplicaciones en agua potable, sistemas de riego, instalaciones químicas y fluidos no agresivos.
- **Seguridad:** El sistema de cierre hermético asegura que no haya fugas, incluso bajo condiciones de alta presión.

La **Válvula Esfera PARAZZINI PV0104 PVC 4"** es una elección confiable para quienes buscan calidad y eficiencia en sus instalaciones. Con la garantía de **PARAZZINI**, este producto ofrece el rendimiento y la resistencia que necesitas para tus proyectos industriales y comerciales. **Recomendaciones** Se recomienda utilizar y manipular la **Válvula Esfera PARAZZINI PV0104 Pvc 4"** con precaución ya que dependiendo del área y tipo de trabajo puede ser necesario otro tipo de equipamiento. Este equipo puede ser utilizado para trabajos y servicios profesionales gracias a su relación de precio-calidad que asegura la marca. **Recuerde utilizar el equipo correcto de acuerdo a sus necesidades.** Sugerimos comprobar la compatibilidad de sus productos con nuestros asesores. Si necesita asesoría u orientación para el manejo, mantenimiento o elección de su equipo, puede comunicarse a los números de contacto o correos electrónicos de nuestros asesores. Este equipo cuenta con garantía limitada directa en tienda por defectos de fábrica. La garantía no aplica por mal uso.



Válvula Mariposa PARAZZINI DN02 Metálica 2"

VALVULA MARIPOSA METALICA PARAZZINI DN02 Las válvulas de acero Parazzini están fabricadas en acero al carbón, uno de las composiciones más resistentes para accesorios en sistemas de riego. Internamente, están compuestas de acero dúctil, altamente resistente a las deformaciones. La calidad Italiana indiscutible de Parazzini hace de este producto la mejor opción para su implementación en cualquier sistema de riego agrícola. *Producto sujeto a existencias *Precios Sujetos a cambios sin previo aviso

Precio:	\$1,157.00 El precio original era: \$1,157.00. \$811.00 El precio actual es: \$811.00. M.N. Precio Neto
marca:	Parazzini
modelo:	DN02
medida:	2"
material-cuerpo-valvula:	Acero al carbón
material-disco-interno:	Acero
tipo-de-operacion:	Manija / Conexion
cantidad:	1 pza.

Descripción de producto

Descripción de Válvula Mariposa PARAZZINI DN02 La **Válvula Mariposa PARAZZINI DN02** está diseñada para ofrecer un control eficiente y confiable del flujo de líquidos en sistemas industriales, agrícolas y comerciales. Fabricada con materiales de alta calidad y cumpliendo con estrictos estándares de ingeniería, esta válvula garantiza un desempeño superior incluso en las condiciones más exigentes.

Características Principales:

- **Tamaño Nominal (DN):** DN02, ideal para aplicaciones que requieren precisión en el control del flujo.
- **Tipo de Operación:** Operación manual mediante palanca de ajuste ergonómica, con posiciones de cierre y apertura controladas.
- **Cuerpo de la Válvula:** Construido en hierro fundido de alta resistencia, recubierto con pintura epóxica para mayor protección contra la corrosión.
- **Disco:** Fabricado en acero inoxidable, proporcionando resistencia a la abrasión y compatibilidad con diversos tipos de fluidos.
- **Asiento:** Elastómero EPDM de alta calidad, resistente a químicos y altas temperaturas.

Materiales de Fabricación:

- **Cuerpo:** Hierro fundido pintado con recubrimiento epóxico.
- **Disco:** Acero inoxidable de grado industrial.
- **Eje:** Acero inoxidable para máxima durabilidad.
- **Asiento:** Elastómero EPDM, resistente a una amplia gama de fluidos.

Especificaciones Técnicas:

- **Diámetro Nominal (DN):** 02 pulgadas.
- **Presión Máxima de Trabajo:** 16 bar (PN16).
- **Temperatura de Operación:** -10 °C a 120 °C.

- **Conexión:** Compatible con sistemas de bridas estándar ISO.
- **Estanqueidad:** Clase A, garantizando un cierre hermético y sin fugas.

Ventajas del Producto:

- **Versatilidad:** Compatible con agua, aire, aceite y otros fluidos industriales.
- **Durabilidad:** Diseñada para resistir el desgaste y las condiciones adversas del uso continuo.
- **Fácil Mantenimiento:** Componentes de fácil acceso para inspección, limpieza o reemplazo.

La **Válvula Mariposa PARAZZINI DN02** es una opción confiable para profesionales que buscan un control preciso del flujo, con la garantía de calidad que caracteriza a los productos PARAZZINI. Optimiza tus procesos con esta válvula de alto rendimiento. **Recomendaciones** Se recomienda utilizar y manipular la **Válvula Mariposa PARAZZINI DN02** con precaución ya que dependiendo del área y tipo de trabajo puede ser necesario otro tipo de equipamiento. Este equipo puede ser utilizado para trabajos y servicios profesionales gracias a su relación de precio-calidad que asegura la marca. **Recuerde utilizar el equipo correcto de acuerdo a sus necesidades.** Sugerimos comprobar la compatibilidad de sus productos con nuestros asesores. Si necesita asesoría u orientación para el manejo, mantenimiento o elección de su equipo, puede comunicarse a los números de contacto o correos electrónicos de nuestros asesores. Este equipo cuenta con garantía limitada directa en tienda por defectos de fábrica. La garantía no aplica por mal uso.



Válvula Mariposa PARAZZINI DN03 Metálica 3"

VALVULA MARIPOSA PARAZZINI METALICA DN03 3" Las válvulas de acero Parazzini están fabricadas en acero al carbón, uno de las composiciones más resistentes para accesorios en sistemas de riego. Internamente, están compuestas de acero dúctil, altamente resistente a las deformaciones. La calidad Italiana indiscutible de Parazzini hace de este producto la mejor opción para su implementación en cualquier sistema de riego agrícola. *Producto sujeto a existencias *Precios Sujetos a cambios sin previo aviso

Precio:	\$1,183.00 El precio original era: \$1,183.00. \$1,065.00 El precio actual es: \$1,065.00. M.N. Precio Neto
marca:	Parazzini
modelo:	DN03
material-cuerpo-valvula:	Acero al carbón
material-disco-interno:	Acero
tipo-de-operacion:	Manija / Conexión
medida:	3"

Descripción de producto

Descripción de Válvula Mariposa PARAZZINI DN03 La **Válvula Mariposa Metálica Parazzini DN03 de 3 pulgadas** es una solución confiable y duradera para el control eficiente del flujo de líquidos en sistemas de riego y aplicaciones industriales. Fabricada con materiales de alta calidad, esta válvula garantiza un rendimiento óptimo y una larga vida útil.

Características Principales:

- **Material del Cuerpo:** Acero al carbón, reconocido por su resistencia y durabilidad en entornos exigentes.
- **Material del Disco Interno:** Acero dúctil, que ofrece alta resistencia a deformaciones y asegura un funcionamiento fiable.
- **Vástago:** Acero inoxidable SS416, proporcionando robustez y resistencia a la corrosión.
- **Presión Nominal:** PN16 (Clase 150), adecuada para aplicaciones de media y alta presión.
- **Tipo de Operación:** Manija de palanca, facilitando una operación manual sencilla y efectiva.
- **Conexión Final:** Bridada, compatible con diversas configuraciones de tuberías para una instalación versátil.

Ventajas del Producto:

- **Construcción Robusta:** Los materiales de alta calidad aseguran una larga vida útil y un rendimiento confiable en diversas condiciones operativas.
- **Fácil Operación:** La manija de palanca permite un control rápido y preciso del flujo, optimizando la eficiencia del sistema.
- **Versatilidad de Aplicación:** Ideal para sistemas de riego agrícola e instalaciones industriales que requieren un control efectivo del flujo de líquidos.

La **Válvula Mariposa Metálica Parazzini DN03 de 3"** es la elección perfecta para quienes buscan una solución eficiente y duradera en el manejo de fluidos. Confíe en la calidad y experiencia de Parazzini para optimizar sus sistemas de flujo. **Recomendaciones** Se recomienda utilizar y manipular la **Válvula Mariposa PARAZZINI DN03** con precaución ya que dependiendo del área y tipo de trabajo puede ser necesario otro tipo de equipamiento. Este equipo puede ser utilizado para trabajos y servicios profesionales gracias a su relación de

precio-calidad que asegura la marca. **Recuerde utilizar el equipo correcto de acuerdo a sus necesidades.** Sugerimos comprobar la compatibilidad de sus productos con nuestros asesores. Si necesita asesoría u orientación para el manejo, mantenimiento o elección de su equipo, puede comunicarse a los números de contacto o correos electrónicos de nuestros asesores. Este equipo cuenta con garantía limitada directa en tienda por defectos de fábrica. La garantía no aplica por mal uso.



Válvula Mariposa PARAZZINI DN04 Metálica 4"

VALVULA MARIPOSA PARAZZINI DN04 4" Las válvulas de acero Parazzini están fabricadas en acero al carbón, uno de las composiciones más resistentes para accesorios en sistemas de riego. Internamente, están compuestas de acero dúctil, altamente resistente a las deformaciones. La calidad Italiana indiscutible de Parazzini hace de este producto la mejor opción para su implementación en cualquier sistema de riego agrícola. *Producto sujeto a existencias *Precios Sujetos a cambios sin previo aviso

Precio:	\$1,921.00 El precio original era: \$1,921.00. \$1,728.00 El precio actual es: \$1,728.00. M.N. Precio Neto
marca:	Parazzini
modelo:	DN04
medida:	4"
material-cuerpo-valvula:	Acero al carbón
material-disco-interno:	Acero
tipo-de-operacion:	Manija / Conexión
cantidad:	1 pza.

Descripción de producto

Descripción de Válvula Mariposa PARAZZINI DN04 Válvula Mariposa PARAZZINI DN04 4" La Válvula Mariposa PARAZZINI DN04 es una solución confiable y eficiente para el control de flujo en sistemas de riego y aplicaciones industriales. Diseñada con materiales de alta calidad, garantiza durabilidad y un rendimiento óptimo en diversas condiciones operativas.

Características Principales:

- **Diámetro Nominal (DN):** 4 pulgadas (DN04).
- **Material del Cuerpo:** Acero al carbón, reconocido por su resistencia y robustez.
- **Material del Disco Interno:** Acero dúctil, que ofrece alta resistencia a deformaciones y asegura un sellado efectivo.
- **Vástago:** Fabricado en acero inoxidable SS416, proporcionando resistencia a la corrosión y una larga vida útil.
- **Presión Nominal:** PN16, adecuada para aplicaciones de hasta 16 bares de presión.
- **Clase de Presión:** Clase 150, compatible con estándares internacionales de presión.
- **Tipo de Operación:** Manija de palanca que permite un accionamiento manual sencillo y preciso.
- **Conexión Final:** Tipo bridada, facilitando una instalación segura y estandarizada.

Aplicaciones:

Esta válvula es ideal para sistemas de riego agrícola, plantas de tratamiento de agua y diversas aplicaciones industriales donde se requiere un control eficiente del flujo de líquidos. Su diseño y materiales aseguran un rendimiento confiable incluso en condiciones exigentes.

Ventajas:

- **Durabilidad:** La construcción en acero al carbón y acero dúctil garantiza una larga vida útil y resistencia mecánica.

- **Facilidad de Uso:** La manija de palanca permite una operación rápida y sin esfuerzo.
- **Compatibilidad:** El diseño bridado facilita la integración en sistemas existentes con conexiones estándar.

Confíe en la calidad italiana de Parazzini para optimizar sus sistemas de control de flujo con la **Válvula Mariposa DN04 4"**, una elección que combina eficiencia, resistencia y facilidad de operación. **Recomendaciones** Se recomienda utilizar y manipular la **Válvula Mariposa PARAZZINI DN04** con precaución ya que dependiendo del área y tipo de trabajo puede ser necesario otro tipo de equipamiento. Este equipo puede ser utilizado para trabajos y servicios profesionales gracias a su relación de precio-calidad que asegura la marca. **Recuerde utilizar el equipo correcto de acuerdo a sus necesidades.** Sugerimos comprobar la compatibilidad de sus productos con nuestros asesores. Si necesita asesoría u orientación para el manejo, mantenimiento o elección de su equipo, puede comunicarse a los números de contacto o correos electrónicos de nuestros asesores. Este equipo cuenta con garantía limitada directa en tienda por defectos de fábrica. La garantía no aplica por mal uso.



Válvula Mariposa PARAZZINI DN06 Metálica 6"

VALVULA MARIPOSA METALICA PARAZZINI DN06 Las válvulas de acero Parazzini están fabricadas en acero al carbón, uno de las composiciones más resistentes para accesorios en sistemas de riego. Internamente, están compuestas de acero dúctil, altamente resistente a las deformaciones. La calidad Italiana indiscutible de Parazzini hace de este producto la mejor opción para su implementación en cualquier sistema de riego agrícola. *Producto sujeto a existencias *Precios Sujetos a cambios sin previo aviso

Precio:	M.N. Precio Neto
marca:	Parazzini
modelo:	DN06
material-cuerpo-valvula:	Acero al carbón
material-disco-interno:	Acero
tipo-de-operacion:	Manija / Conexión
medida:	6"

Descripción de producto

Descripción de Válvula Mariposa PARAZZINI DN06 La **Válvula Mariposa PARAZZINI DN06** es una solución confiable y eficiente para el control de flujo en sistemas de riego agrícola e industrial. Diseñada con materiales de alta calidad, garantiza durabilidad y un rendimiento óptimo en diversas aplicaciones.

Características Principales:

- **Material del Cuerpo:** Fabricado en acero al carbón, reconocido por su resistencia y longevidad en entornos exigentes.
- **Disco Interno:** Elaborado en acero dúctil, proporcionando alta resistencia a deformaciones y asegurando un funcionamiento fiable.
- **Vástago:** Construido en acero inoxidable SS416, ofreciendo excelente resistencia a la corrosión y durabilidad.
- **Presión Nominal:** PN16 (16 bares), adecuada para aplicaciones de media y alta presión, garantizando un control eficiente del flujo.
- **Tipo de Operación:** Operación manual mediante manija ergonómica, facilitando su uso y ajuste preciso del flujo.
- **Conexión Final:** Diseño bridado que permite una instalación segura y compatible con diversos sistemas de tuberías estándar.

Aplicaciones:

Ideal para sistemas de riego agrícola, plantas de tratamiento de agua, industrias químicas y cualquier aplicación que requiera un control preciso y fiable del flujo de líquidos.

Ventajas:

- **Durabilidad:** Materiales de alta calidad que aseguran una larga vida útil y resistencia en condiciones operativas exigentes.
- **Facilidad de Uso:** Operación sencilla y mantenimiento mínimo, optimizando tiempos y recursos en su gestión.
- **Versatilidad:** Compatible con una amplia gama de aplicaciones gracias a su diseño robusto y

especificaciones técnicas.

La **Válvula Mariposa PARAZZINI DN06 Metálica 6"** es la elección perfecta para quienes buscan eficiencia y confiabilidad en el control de fluidos dentro de sus sistemas. **Recomendaciones** Se recomienda utilizar y manipular la **Válvula Mariposa PARAZZINI DN06** con precaución ya que dependiendo del área y tipo de trabajo puede ser necesario otro tipo de equipamiento. Este equipo puede ser utilizado para trabajos y servicios profesionales gracias a su relación de precio-calidad que asegura la marca. **Recuerde utilizar el equipo correcto de acuerdo a sus necesidades.** Sugerimos comprobar la compatibilidad de sus productos con nuestros asesores. Si necesita asesoría u orientación para el manejo, mantenimiento o elección de su equipo, puede comunicarse a los números de contacto o correos electrónicos de nuestros asesores. Este equipo cuenta con garantía limitada directa en tienda por defectos de fábrica. La garantía no aplica por mal uso.



Válvula Mariposa PARAZZINI PVB0103 PVC 3" cedula 40

VALVULA MARIPOSA PARAZZINI PVB0103 Válvula Mariposa pvc 3" cedula 40 *Producto sujeto a existencias *Precios Sujetos a cambios sin previo aviso

Precio: M.N. Precio Neto

marca: Parazzini

modelo: PVB0103

medida: 3"

tipo: PVC Cedula 40

cantidad: 1 pza.

Descripción de producto

Descripción de Válvula Mariposa PARAZZINI PVB0103 PVC 3"

La **Válvula Mariposa PARAZZINI PVB0103 PVC 3"** es una solución confiable y duradera para el control de flujo en sistemas hidráulicos e industriales. Diseñada con materiales de alta calidad y tecnología de precisión, esta válvula es ideal para aplicaciones que requieren resistencia química, bajo mantenimiento y un rendimiento excepcional.

Características Principales de Válvula Mariposa PARAZZINI PVB0103:

- **Diámetro Nominal:** 3 pulgadas (DN 80), ideal para sistemas de conducción de líquidos de mediano y gran flujo.
- **Material del Cuerpo:** Fabricado en PVC (policloruro de vinilo) de alta resistencia, apto para manejar líquidos corrosivos y químicos.
- **Disco de Control:** Construido en PVC reforzado, garantizando durabilidad y un sellado eficiente.
- **Empaques:** Fabricados en EPDM de alta calidad, brindando resistencia a la abrasión y un sellado hermético.
- **Tipo de Operación:** Palanca ergonómica con múltiples posiciones de bloqueo, asegurando un ajuste preciso y fácil manejo.
- **Sistema de Unión:** Compatible con conexiones bridadas según normas estándar internacionales.

Materiales de Fabricación:

- **Cuerpo:** PVC rígido de grado industrial, resistente a la corrosión y al desgaste.
- **Disco:** PVC reforzado para garantizar estabilidad estructural.
- **Asiento:** EPDM de alta durabilidad, adecuado para una amplia gama de fluidos.

Especificaciones Técnicas de Válvula Mariposa PARAZZINI PVB0103:

- **Diámetro:** 3" (80 mm).
- **Presión de Trabajo:** Hasta 150 PSI.
- **Temperatura de Operación:** -10 °C a 60 °C.
- **Conexión:** Bridas estándar ANSI/ISO.
- **Aplicaciones:** Sistemas de riego, conducción de agua potable, líquidos químicos no agresivos, y procesos industriales.

Ventajas del Producto:

- Materiales resistentes a la corrosión para una vida útil prolongada.
- Fácil instalación y mantenimiento gracias a su diseño compacto y ligero.
- Operación sencilla y confiable con sistema de bloqueo de posición.
- Compatibilidad con una amplia gama de fluidos y condiciones de operación.

La **Válvula Mariposa PARAZZINI PVB0103 PVC 3"** es la elección ideal para sistemas hidráulicos que requieren un control eficiente y duradero del flujo. Con la garantía de calidad de PARAZZINI, este producto es una inversión segura para aplicaciones residenciales, agrícolas e industriales. ¡Optimiza tu sistema hidráulico con esta válvula confiable y versátil! **Recomendaciones** Se recomienda utilizar y manipular la **Válvula Mariposa PARAZZINI PVB0103 PVC 3"** con precaución ya que dependiendo del área y tipo de trabajo puede ser necesario otro tipo de equipamiento. Este equipo puede ser utilizado para trabajos y servicios profesionales gracias a su relación de precio-calidad que asegura la marca. **Recuerde utilizar el equipo correcto de acuerdo a sus necesidades.** Sugerimos comprobar la compatibilidad de sus productos con nuestros asesores. Si necesita asesoría u orientación para el manejo, mantenimiento o elección de su equipo, puede comunicarse a los números de contacto o correos electrónicos de nuestros asesores. Este equipo cuenta con garantía limitada directa en tienda por defectos de fábrica. La garantía no aplica por mal uso.



Válvula Mariposa PARAZZINI PVB0104 PVC 4" cedula 40

VALVULA MARIPOSA PARAZZINI PVB0104 Válvula Mariposa Pvc 4" cedula 40 *Producto sujeto a existencias *Precios Sujetos a cambios sin previo aviso

Precio: ~~\$1,025.00~~ El precio original era: \$1,025.00. \$923.00 El precio actual es: \$923.00. M.N. Precio Neto

marca: Parazzini

modelo: PVB0104

medida: 4"

tipo: PVC Cedula 40

cantidad: 1 pza.

Descripción de producto

Descripción de Válvula Mariposa PARAZZINI PVB0104 PVC

La **Válvula Mariposa PARAZZINI PVB0104 PVC** es una solución eficiente y confiable para sistemas de conducción de líquidos y fluidos. Diseñada con materiales de alta calidad, esta válvula es ideal para aplicaciones en industrias químicas, agrícolas, tratamiento de agua, y cualquier sistema que requiera un control de flujo preciso y duradero.

Características Principales Válvula Mariposa PARAZZINI PVB0104 PVC:

- **Tipo de Válvula:** Mariposa, con mecanismo de apertura y cierre rápido y eficiente.
- **Material del Cuerpo:** Fabricado en PVC (cloruro de polivinilo) de alta resistencia, ideal para manejar líquidos corrosivos y no corrosivos.
- **Operación:** Sistema de palanca ergonómico para un control manual sencillo y cómodo.
- **Compatibilidad:** Adecuada para sistemas de tuberías estándar con diámetros compatibles con la especificación DN.

Materiales de Fabricación:

- **Cuerpo:** PVC resistente a la corrosión, impactos y agentes químicos.
- **Disco:** Fabricado en polipropileno reforzado o aleación resistente según especificación del fabricante, diseñado para alta durabilidad y flujo óptimo.
- **Asiento (Seal):** Elastómero EPDM (caucho de etileno-propileno-dieno) que garantiza un sellado hermético y resistente al desgaste.
- **Ejes:** Acero inoxidable para máxima resistencia y prevención de oxidación.

Especificaciones Técnicas:

- **Modelo:** PVB0104.
- **Material del Cuerpo:** PVC de grado industrial.
- **Diámetro Nominal (DN):** Compatible con sistemas estándar según especificación.
- **Presión de Trabajo:** Hasta 16 bar, dependiendo de las condiciones de operación.

- **Temperatura de Operación:** Rango entre -10°C y 60°C.
- **Conexión:** Tipo wafer para instalación sencilla entre bridas estándar.

Ventajas de Válvula Mariposa PARAZZINI PVB0104 PVC:

- Alta resistencia química, ideal para aplicaciones en ambientes agresivos.
- Fácil instalación y mantenimiento gracias a su diseño modular.
- Sellado confiable y operación segura para un control eficiente del flujo.
- Materiales ligeros y robustos, perfectos para una amplia variedad de usos industriales y comerciales.

La **Válvula Mariposa PARAZZINI PVB0104** combina ingeniería avanzada y materiales de calidad para ofrecer una solución práctica y duradera. Con su diseño versátil y funcional, es la opción perfecta para optimizar tus sistemas de conducción de fluidos. ¡Confía en PARAZZINI para un desempeño superior en cada aplicación!

Recomendaciones

Se recomienda utilizar y manipular la **Válvula Mariposa PARAZZINI PVB0104 PVC** con precaución ya que dependiendo del área y tipo de trabajo puede ser necesario otro tipo de equipamiento. Este equipo puede ser utilizado para trabajos y servicios profesionales gracias a su relación de precio-calidad que asegura la marca.

Recuerde utilizar el equipo correcto de acuerdo a sus necesidades. Sugerimos comprobar la compatibilidad de sus productos con nuestros asesores. Si necesita asesoría u orientación para el manejo, mantenimiento o elección de su equipo, puede comunicarse a los números de contacto o correos electrónicos de nuestros asesores. Este equipo cuenta con garantía limitada directa en tienda por defectos de fábrica. La garantía no aplica por mal uso.



Válvula Mariposa PARAZZINI PVB0106 PVC 6"

VALVULA MARIPOSA PARAZZINI PVB0106 Válvula mariposa pvc 6"
PVB0106 cedula 40 *Producto sujeto a existencias *Precios Sujetos a
cambios sin previo aviso

Precio: M.N. Precio Neto

marca: Parazzini

modelo: PVB0106

tipo: PVC Cedula 40

medida: 6"

cantidad: 1 pza.

Descripción de producto

Descripción de Válvula Mariposa PARAZZINI PVB0106

La **Válvula Mariposa PARAZZINI PVB0106** es una solución eficiente y confiable para el control de flujo en sistemas de riego agrícola e industrial. Diseñada para ofrecer durabilidad y un rendimiento óptimo, esta válvula es ideal para aplicaciones que requieren una regulación precisa y segura del paso de líquidos.

Características Principales de Válvula Mariposa PARAZZINI PVB0106:

- **Diámetro Nominal:** 6 pulgadas (DN150), adecuada para tuberías de gran capacidad.
- **Material del Cuerpo:** Fabricada en PVC de alta calidad, lo que garantiza resistencia a la corrosión y una larga vida útil.
- **Tipo de Conexión:** Cédula 40, estándar que asegura compatibilidad con diversos sistemas de tuberías.
- **Operación:** Equipada con una palanca ergonómica que facilita la apertura y cierre rápidos, permitiendo un control eficiente del flujo.
- **Resistencia UV:** Cuenta con recubrimiento UV, protegiendo la válvula de los efectos dañinos de la exposición solar prolongada.

Ventajas del Producto:

- **No se corroe:** Gracias a su construcción en PVC, la válvula es altamente resistente a la corrosión, incluso en ambientes húmedos o con presencia de químicos.
- **Fácil instalación:** Su diseño ligero y conexiones estándar permiten una instalación sencilla y rápida, reduciendo tiempos y costos de montaje.
- **Mantenimiento mínimo:** La calidad de los materiales y su diseño robusto minimizan la necesidad de mantenimiento periódico, asegurando un funcionamiento confiable a largo plazo.

Aplicaciones Válvula Mariposa PARAZZINI PVB0106:

La **Válvula Mariposa PARAZZINI PVB0106** es ideal para su uso en:

- Sistemas de riego agrícola, proporcionando un control preciso del flujo de agua.
- Procesos industriales que manejan líquidos no corrosivos.

- Instalaciones donde se requiere una válvula ligera y resistente con bajo mantenimiento.

Con la **Válvula Mariposa PARAZZINI PVB0106**, obtiene una solución confiable y eficiente para sus necesidades de control de flujo, respaldada por la calidad y experiencia de Parazzini en el mercado de sistemas de riego y conducción de fluidos.

Recomendaciones

Se recomienda utilizar y manipular la **Aspersora** con precaución ya que dependiendo del área y tipo de trabajo puede ser necesario otro tipo de equipamiento. Este equipo puede ser utilizado para trabajos y servicios profesionales gracias a su relación de precio-calidad que asegura la marca. **Recuerde utilizar el equipo correcto de acuerdo a sus necesidades.** Sugerimos comprobar la compatibilidad de sus productos con nuestros asesores. Si necesita asesoría u orientación para el manejo, mantenimiento o elección de su equipo, puede comunicarse a los números de contacto o correos electrónicos de nuestros asesores. Este equipo cuenta con garantía limitada directa en tienda por defectos de fábrica. La garantía no aplica por mal uso.



Válvula para Manguera Parazzini OV0716 16mm 50pzas

Válvula para Manguera Parazzini OV0716, Supralain presenta su gran gama de válvulas y accesorios Utilizados especialmente para sistema de riego, que aportan al control de flujo de agua en todo momento, regulando la presión y el caudal asegurando el funcionamiento optimo y cultivos uniformes.

Precio: ~~\$950.00~~ El precio original era: \$950.00. ~~\$692.00~~ El precio actual es: \$692.00. M.N. Precio Neto

marca: Parazzini

modelo: OV0716

uso: Para manguera plana

medidas: 16mm

contenido: 50 pzas.

Descripción de producto

Descripción de Válvula para Manguera Parazzini OV0716 16mm 50pzas

Válvula para Manguera Parazzini OV0716, Supralain presenta su gran gama de válvulas y accesorios Utilizados especialmente para sistema de riego, que aportan al control de flujo de agua en todo momento, regulando la presión y el caudal asegurando el funcionamiento optimo y cultivos uniformes. Estos accesorios están hechos de polipropileno de gran calidad, resistente al flujo de agua y la presión. Dentro de estos accesorios podemos encontrar una gran variedad. Supralain lleva hasta a ti todas las herramientas y accesorios necesarios con excelente calidad en cada uno de sus productos, para todos aquellos proyectos que requieren uniformidad para aumentar los beneficios en sus cultivos.

Aplicaciones Válvula Parazzini OV0716:

La **Válvula Mariposa Parazzini OV0716** es ideal para su uso en:

- Sistemas de riego agrícola, proporcionando un control preciso del flujo de agua.
- Procesos industriales que manejan líquidos no corrosivos.
- Instalaciones donde se requiere una válvula ligera y resistente con bajo mantenimiento.

Con la **Válvula Mariposa Parazzini OV0716**, obtiene una solución confiable y eficiente para sus necesidades de control de flujo, respaldada por la calidad y experiencia de Parazzini en el mercado de sistemas de riego y conducción de fluidos.

Recomendaciones

Se recomienda utilizar y manipular la **Válvula** con precaución ya que dependiendo del área y tipo de trabajo puede ser necesario otro tipo de equipamiento. Este accesorio puede ser utilizado para trabajos y servicios profesionales gracias a su relación de precio-calidad que asegura la marca. **Recuerde utilizar el accesorio correcto de acuerdo a sus necesidades.** Sugerimos comprobar la compatibilidad de sus productos con nuestros asesores. Si necesita asesoría u orientación para el manejo, mantenimiento o elección de su equipo, puede comunicarse a los números de contacto o correos electrónicos de nuestros asesores. Este equipo cuenta con garantía limitada directa en tienda por defectos de fábrica. La garantía no aplica por mal uso.

Válvula Para Manguera Parazzini TV0217 5/8 50pzs



La **Válvula Mariposa Parazzini OV0716** es ideal para su uso en:

- Sistemas de riego agrícola, proporcionando un control preciso del flujo de agua.
- Procesos industriales que manejan líquidos no corrosivos.
- Instalaciones donde se requiere una válvula ligera y resistente con bajo mantenimiento.

Precio: M.N. Precio Neto

marca: Parazzini

modelo: TV0217

uso: Para manguera plana

medida: 05-ago

cantidad: 50 pzas.

Descripción de producto

Descripción de Válvula para Manguera Parazzini TV0217 50pzas

Válvula para Manguera Parazzini TV0217, Supralain presenta su gran gama de válvulas y accesorios Utilizados especialmente para sistema de riego, que aportan al control de flujo de agua en todo momento, regulando la presión y el caudal asegurando el funcionamiento óptimo y cultivos uniformes. Estos accesorios están hechos de prolipropureno de gran calidad, resistente al flujo de agua y la presión. Dentro de estos accesorios podemos encontrar una gran variedad. Supralain lleva hasta a ti todas las herramientas y accesorios necesarios con excelente calidad en cada uno de sus productos, para todos aquellos proyectos que requieren uniformidad para aumentar los beneficios en sus cultivos.

Aplicaciones Válvula Parazzini TV0217:

La **Válvula Mariposa Parazzini TV0217** es ideal para su uso en:

- Sistemas de riego agrícola, proporcionando un control preciso del flujo de agua.
- Procesos industriales que manejan líquidos no corrosivos.
- Instalaciones donde se requiere una válvula ligera y resistente con bajo mantenimiento.

Con la **Válvula Mariposa Parazzini TV0217**, obtiene una solución confiable y eficiente para sus necesidades de control de flujo, respaldada por la calidad y experiencia de Parazzini en el mercado de sistemas de riego y conducción de fluidos.

Recomendaciones

Se recomienda utilizar y manipular la **Válvula** con precaución ya que dependiendo del área y tipo de trabajo puede ser necesario otro tipo de equipamiento. Este accesorio puede ser utilizado para trabajos y servicios profesionales gracias a su relación de precio-calidad que asegura la marca. **Recuerde utilizar el accesorio correcto de acuerdo a sus necesidades.** Sugerimos comprobar la compatibilidad de sus productos con nuestros asesores. Si necesita asesoría u orientación para el manejo, mantenimiento o elección de su equipo, puede comunicarse a los números de contacto o correos electrónicos de nuestros asesores. Este equipo cuenta con garantía limitada directa en tienda por defectos de fábrica. La garantía no aplica por mal uso.

