



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

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

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

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

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

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



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

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

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

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

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.

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 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 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.

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 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 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.

Zanjadora Parazzini TRENCH15 15HP



La **Zanjadora** Parazzini con **motor de 15 hp** con doble filtro puede usarse para una gran variedad de tareas que oscilarían entre trabajos de zanjado ligero y de alto rendimiento. Las profundidades de **excavación varían entre 20 cm y 60 cm**. El desplazamiento lateral le permite trabajar junto a muros o vallas.

Marca: Parazzini

Modelo: TRENCH15

Motor: 4 Tiempos

Descripción de producto

DESCRIPCIÓN DE: Zanjadora Parazzini TRENCH15 15HP

La **Zanjadora Parazzini TRENCH15** con motor de **15 hp** y doble filtro de aire es una herramienta versátil que puede utilizarse para diversas tareas de zanjado, tanto ligeras como de alto rendimiento. El ancho de la zanja que puede crear es de 10cm de ancho y las profundidades de excavación varían entre 20 cm y 60 cm. El desplazamiento lateral le permite trabajar junto a muros o vallas. Cuenta con encendido manual lo que permite su uso sin importar las condiciones de altura en la que se encuentre trabajando con el equipo. También otra ventaja que tiene

RESUMEN DE: Parazzini TRENCH15 15HP

- **Motor:** Cuenta con un motor de **4 tiempos** con **15 hp, doble filtro** y **3,600 rpm**
- **Profundidad de excavación:** Puede excavar a profundidades que varían entre **20 cm y 60 cm**
- **Desplazamiento lateral:** Permite trabajar junto a muros o vallas
- **Ancho de zanja:** La zanjadora crea una zanja de **10 cm** de ancho
- **Encendido:** La zanjadora cuenta con encendido manual

La **Zanjadora Parazzini TRENCH15 con motor de 15 hp** puede ser utilizada para trabajos de todo tipo, desde caseros hasta de servicios profesionales gracias a su relación de precio-calidad que respalda la marca Parazzini en todos sus componentes. Recuerde no dejar el equipo al alcance de los niños. Si necesita asesoría u orientación para el manejo o mantenimiento de su equipo, puede comunicarse a los números de contacto o correos electrónicos de nuestros asesores. Este equipo cuenta con 12 meses de garantía directa en tienda por defectos de fábrica. La garantía no aplica por mal uso.

