



## 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 bridadas 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.