

Familia 01629 – Válvulas de mariposa pvc



Codigo	Denominacion Articulo	Udes/Caja
<u>222160</u>	<u>VALVULA PVC 160 MARIPOSA NETVITC</u>	4

- Las valvulas de mariposa aplican el Sistema Netvitc System®:
- Sustitucion del sistema tradicional de bridas y tornilleria.
- Once posiciones diferentes para conseguir una perfecta regulacion del fluido.
- Eje de gran calibre, maxima durabilidad y respuesta de trabajo.
- Total estanqueidad gracias a su junta perimetral alojada en la mariposa.
- Mariposa reforzada con nervaduras de seguridad.
- Maneta totalmente ergonomica, para un mejor manipulado.
- Valvulas de maxima resistencia creadas en base a la normativa UNE-EN 1452 (PVC-U).
- El sistema NETVITC SYSTEM® dota a la valvula de mariposa de ligereza, por su configuracion de brida con dos tornillos.

Su dirección de correo electrónico forma parte del Registro de Tratamiento de EURO-SUR Sanlúcar, podrá consultar en detalle nuestra Política de Privacidad accediendo a la URL o código QR.

AVISO SOBRE CONFIDENCIALIDAD
Este mensaje y el contenido de manera exclusiva a su destinatario y puede contener información confidencial y sujeta al secreto profesional, cuya divulgación no está permitida por Ley.
En caso de haber recibido este mensaje por error le rogamos que, de forma inmediata, nos lo comuniqué mediante correo electrónico remitido a nuestra atención y proceda a su eliminación, así como a la de cualquier documento adjunto al mismo.
Asimismo, le comunicamos que la distribución, copia o utilización de este mensaje, o de cualquier documento adjunto al mismo, cualquiera que fuera su finalidad, están prohibidos por la Ley.

Responsable: EUROSUR SANLUCAR S.L.
Finalidad: Gestión de agenda y comunicaciones electrónicas
Legitimación: Contractuales para la prestación asistencial
Destinatarios: No se prevé cesión de datos
Derechos: Tiene derecho a acceder, rectificar y suprimir, limitar u oponerse, o solicitar la portabilidad de sus datos

<https://www.protecciondedatosencadiz.com/grp/B49543/PP.pdf>

Por favor, si va a reenviar este correo o cualquier otro, tenga en cuenta los siguientes:
1.- Borre la dirección del remitente, así como cualquier otra dirección que aparezca en el cuerpo del mensaje.
2.- Proteja las direcciones de los destinatarios colocando las mismas en la línea de Cco (con copia oculta).
Combatir el spam es tarea de todos

