

VÁLVULA AIREADORA DOBLE EFECTO PVC 2" NPT ROSCAR

Protege la tubería de daños causados por el aire atrapado, como golpe de ariete y otros.

Ref: 510008

Presión Max De Trabajo: 1.62 MPa (235 psi) @23°C.

Caudal: Ver Gráfica de Alivio y Llenado

Tipo Rosca: 2" NPT

Garantía: 3 años

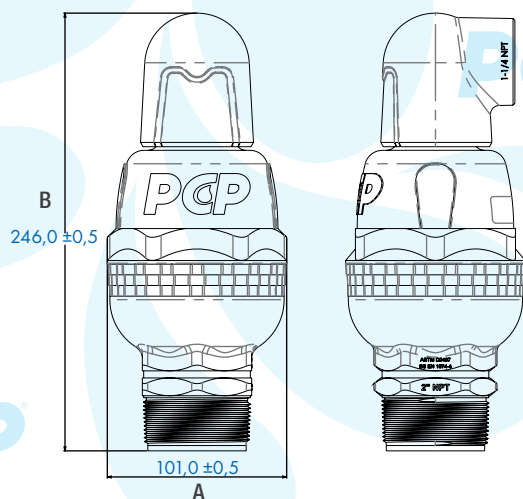
Normas: RES. 0501:2017 del MVCT - , RES.0330:2017 del MVCT - ASTM D2467- BS EN 1074-1 - BS EN 1074-4

CARACTERÍSTICAS

- Válvula **Doble Efecto**.
- Cuerpo inyectado en PVC.
- Flotadores en PE.
- Empaques en NBR.
- Desarmable para facilitar su mantenimiento.
- Uso mínimo de herramientas para su instalación.
- Ideal para expulsar bolsas de aire en la red hidráulica.
- Permite la salida y el ingreso de aire durante la carga y descarga de la red hidráulica.
- Conexión Rosca Macho 2" NPT.

DIMENSIONES

Unidades en mm



***Patente pendiente**

RECOMENDACIONES



Una **Válvula Expulsora de Doble Efecto** es un accesorio hidráulico usado en sistemas de conducción de agua (acueductos, riego, bombeo, etc.) cuya función es expulsar aire y admitirlo cuando sea necesario, protegiendo así la tubería contra golpes de ariete, vacíos y obstrucciones por bolsas de aire.



1. Tapa casco de expulsión
2. Cuerpo principal PVC
3. O'ring
4. Flotador
5. O'ring
6. Cuerpo Base PVC rosca macho 2" NPT

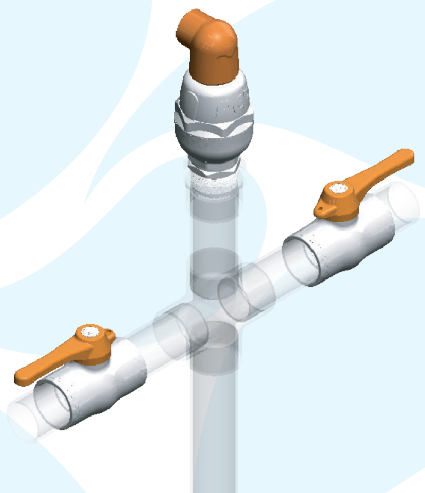
KIT DE REPARACIÓN

RECOMENDACIONES



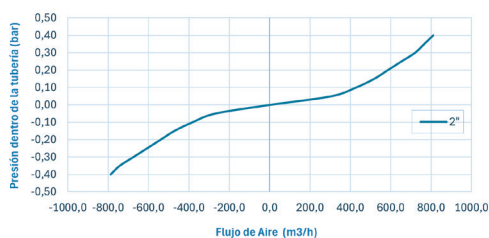
ESQUEMA

Indica el lugar en que se debe instalar el producto



GRÁFICAS

Curva de Alivio y Llenado



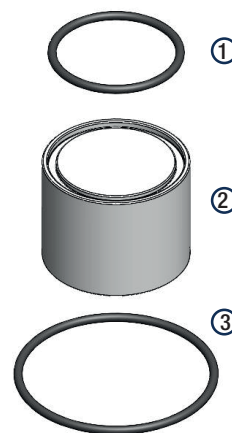
Purga de Aire (Funcionamiento bajo Presión)



REFERENCIAS:

Nombre	Ref.	Pulgadas	Peso	Código de Barras	Dimensiones (cm)AXB
VAL. AIREADORA DOBLE EFECTO PVC ROSCAR	510008	2"	0.757 Kg	7707331945590	10,1 X 24,6
KIT DE REPARACIÓN DOBLE EFECTO	702002	2"	0.144 Kg	7707331949734	48.5 x 62.5

A (Ancho) B (Largo)



1. O'ring
2. Flotador
3. O'ring