

D-040 VALVULA VENTOSA COMBINADA "BARAK" 2"

PATENTE

El confiable funcionamiento de este dispositivo reduce los casos de aumento brusco de la presión del agua (golpes de ariete).

Su diseño dinámico permite la descarga de aire a alta velocidad, evita el cerrado prematuro.

De peso liviano, pequeñas dimensiones, con una estructura simple y confiable.

El cuerpo es de plástico muy robusto todas las piezas operativas han sido fabricadas con materiales especialmente elegidos por su resistencia a la corrosión.

La salida de drenaje permite eliminar los fluidos innecesarios.

Límites de presión de trabajo: 2": 0.2-16 bar (3-230 psi).

Disponible en 3/4" (20mm), 1" (25mm), 2" (50mm) Rosca BSPT/NPT.

Maxima temperatura de operación: 90°C (194°F).



Componente automático

- Patente de A.R.I: Goma Desplegable de Sellado (Cierre Hermético).
- Reduce en gran medida la obturación debido a materias foráneas.
- Purga grandes volúmenes de aire hasta 160 m³/h.
- Un orificio de un sólo tamaño para una amplia gama de presiones (hasta 16 bar/230 psi).
- Mecanismo de autolimpieza.

Opcional:

* D-040-VAC: Dispositivo verificador de vacío. Obtenible como una válvula que sólo descargará aire del sistema y no la admitirá cuando este último esté sometido a presión.

* D-040-T: Con válvula esférica (de bola).

* D-040-P: Con base de nylon o D-040-B: Base de latón a pedido..

Disponible para usos industriales con materiales adecuados a diferentes fluidos. Por favor contactarse con analysis del fluido.

Pedidos

En sus pedidos, por favor especifique: Modelo, Tamaño Nominal, Estándar de la conexión, Presión Máxima, Recubrimiento especial.



A.R.I. Flow Control Accessories

Kfar Charuv, 12932 Israel Tel. 972-4-6761988 Fax. 972-4-6763402

<http://arivalves.com>

SCD04022002