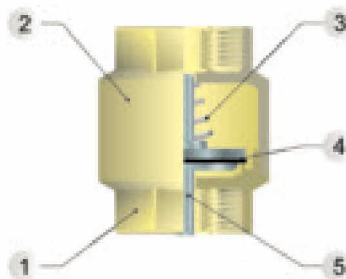


Válvula de Retención / No return Valve

Características técnicas / Technical Characteristics



Materiales y componentes / Specifications

- | | |
|----------------------------------|--------------------------|
| 1 Cuerpo en latón | 1 Brass Body |
| 2 Cuerpo en latón | 2 Brass Cover Cap |
| 3 Muelle en Acero Inox. | 3 Stainless steel Spring |
| 4 Junta en NBR 65 SH/PS | 4 NBR 65 SH/PS Seal |
| 5 Obturador en material plástico | 5 Plastic Shutter |

Presiones / Pressures

Presión mínima / Minimum Pressure: 0.99 bar (0.099MPa)
 Presión máxima / Maximum pressure: 15 bar (1.5 MPa)

Temperaturas / Temperatures

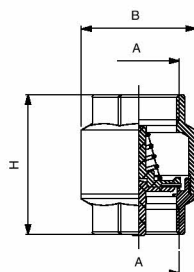
Temperatura mínima / Minimum temperature: -20 °C
 Temperatura máxima / Maximum temperature: +110 °C

Fluidos compatibles / Fluids

Agua, Aire comprimido, Aceite.
 Water, Compressed Air, Oil.

6036

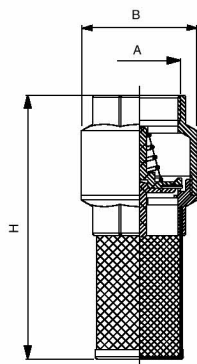
VÁLVULA DE RETENCIÓN - NON RETURN VALVE



Código Code	A	H	B	Conf. Pack.
060360001	1/2	49	34.5	10
060360002	3/4	53.5	42.5	5
060360003	1"	58.5	47.5	5
060360004	1"1/4	66.5	60	2
060360005	1"1/2	72	69	2
060360006	2"	77	85	1

6037

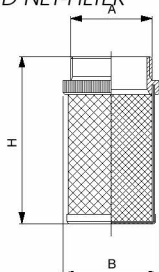
VÁLVULA DE FONDO - FINAL VALVE



Código Code	A	H	B	Conf. Pack.
060370001	1/2	91	34.5	10
060370002	3/4	100.5	42.5	5
060370003	1"	105	47.5	5
060370004	1"1/4	125	60	4
060370005	1"1/2	140	69	2
060370006	2"	160	85	1

6038

FILTRO PARA VÁLVULA DE FONDO - STRETCHED NET-FILTER



Código Code	A	B	H	Conf. Pack.
060380002	1/2	26	50	10
060380003	3/4	32	57	5
060380004	1"	41	56.5	5
060380005	1"1/4	49	68	5
060380006	1"1/2	55	79	5
060380007	2"	68	95	1