

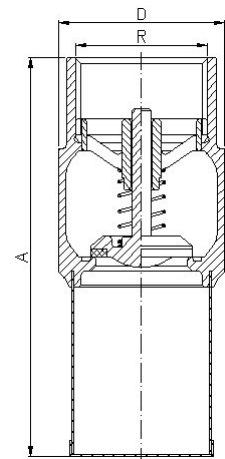
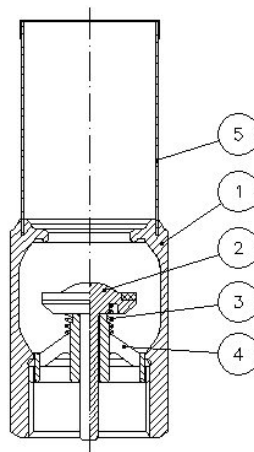
## Art.: 3141 Válvula de pie Check valve with filter

### Características

1. Válvula de pie PN-25/18, paso total
2. Construcción en latón según DIN 17660
3. Extremos roscados gas hembra según ISO 228/1
4. Cierre NBR vulcanizado 65 SH
5. Tamiz acero INOX AISI 304
6. Presión mínima trabajo 0,03 Bar
7. Temperatura máxima 90° C

### Features

1. Check valve PN-25/18, full bore
2. Brass according to DIN 17660
3. Thread ends gas female according to ISO 228/ 1
4. Vulcanized NBR 65 SH sealing
5. Stainless steel sieve AISI 304
6. Minimum operation working 0,03 Bar
7. Max. Temperature 90 °C



Nº	Denominación/Name	Material	Acabado Superficial/Surface Treatment
1	<b>Cuerpo / Body</b>	<b>Latón / Brass</b>	Granallado + Cromado / Peened + Chromed
2	<b>Conjunto Eje / Stem Assembly</b>	<b>Latón+NBR / Brass+NBR</b>	-
3	<b>Muelle / Spring</b>	<b>INOX 316 / AISI 316</b>	-
4	<b>Tope Muelle / Stopper Spring</b>	<b>Latón / Brass</b>	Cromado / Chromed
5	<b>Filtro / Filter</b>	<b>INOX 304 / AISI 304</b>	-

Ref	Medida/Size	PN	Dimensiones/Dimensions (mm)				Peso/Weight (g)
			R	P	A	D	
<b>3141 04</b>	1/2"	25	1/2"	15	78	28	90
<b>3141 05</b>	3/4"	25	3/4"	20	91	35	150
<b>3141 06</b>	1"	25	1"	25	97	42	235
<b>3141 07</b>	1 1/4"	18	1 1/4"	32	113	52	340
<b>3141 08</b>	1 1/2"	18	1 1/2"	40	128	63	510
<b>3141 09</b>	2"	18	2"	50	150	78	760