

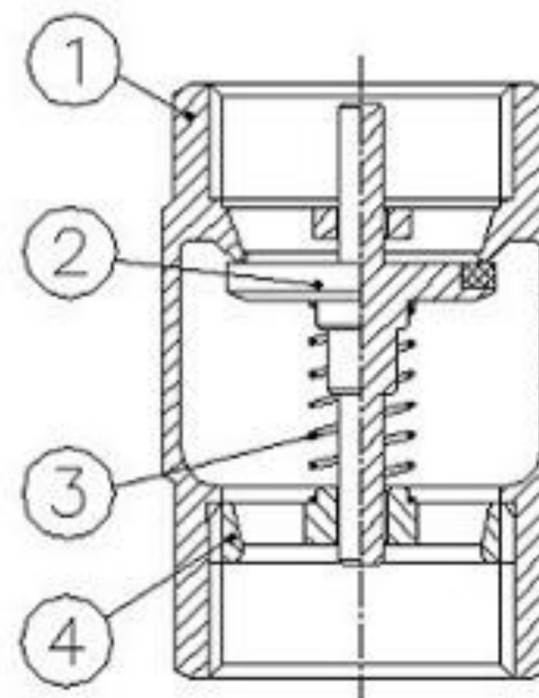
## VÁLVULA RETENCIÓN LATÓN



Válvula de retención en latón con clapeta de latón, monobloque desmontable. Muelle en INOX 316. Cumple con la Norma UNE EN 1717 – Categoría EB, anticontaminación NO controlable. Apta para instalaciones neumáticas, industriales e hidráulicas.

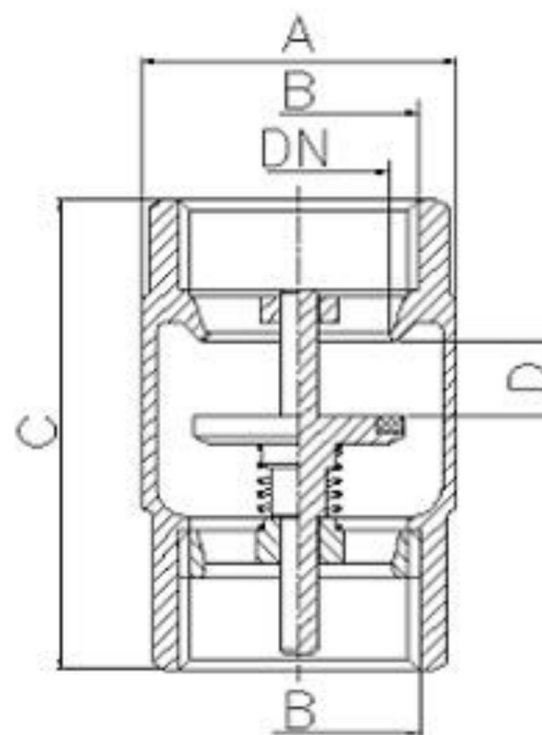
- Temperatura de funcionamiento.  
Aire -20°C a 100 °C.  
Gas -20°C a 60 °C.  
Agua 0°C a 90 °C.
- Presión mínima de apertura de 0,04 Bar.
- Instalación horizontal, vertical u oblicua.

## DESPIECE



Nº	Denominación / Name	Material	Acabado Superficial / Surface Treatment
1	Cuerpo / Body	Latón / Brass CW617N	Granallado + Mecanizado / Peened + Machining
2	Clapeta / Plate	Latón + NBR / Brass + NBR	Granallado + Mecanizado + Vulcanizado / Peened + Machining + Vulcanized
3	Muelle / Spring	Acero Inox. 316 / AISI 316	-
4	Anillo / Ring	Latón / Brass CW617N	Granallado + Mecanizado / Peened + Machining

## DIMENSIONES



Ref.	Medida / Size B	DN	Dimensiones / Dimensions (mm)				Peso / Weight (g)
			PN	ØA	C	D	
3121 04	G 1/2"	15	25	30	50	7,5	110
3121 05	G 3/4"	20	25	36,5	57	8,5	175
3121 06	G 1"	25	25	43	65	10,5	260
3121 07	G 1 1/4"	32	18	53	70	11	375
3121 08	G 1 1/2"	40	18	64,5	75,5	12	525
3121 09	G 2"	50	18	79,5	81,5	14	800
3121 10	G 2 1/2"	65	12	104	104	22	1555
3121 11	G 3"	80	12	124	113	23,5	2335
3121 12	G 4"	100	12	155	132	27	3665