



www.tmmarterola.com

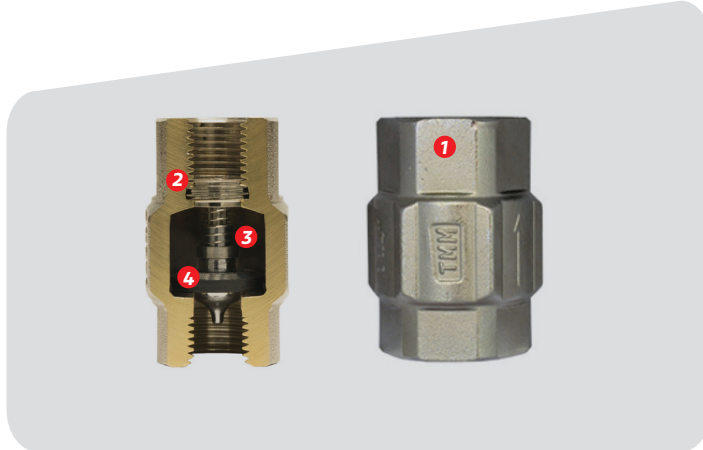
Consejos de  
instalación, uso  
y mantenimiento



ESPECIFICACIONES  
TÉCNICAS

C-340

**PRODUCTO**



**MATERIALES**

- 1 CUERPO Latón CW617N, según UNE-EN 12165.
- 2 OBTURADOR Y EJE Latón CW617N, según UNE-EN 12164.
- 3 ASIENTO DEL OBTURADOR PTFE válidos para el contacto con agua potable.
- 4 JUNTA DE CIERRE · FPM

Latón niquelado

**PRESTACIONES**

PRESIÓN NOMINAL 30bar (PN-30).

TEMPERATURA MÁXIMA 150°C.

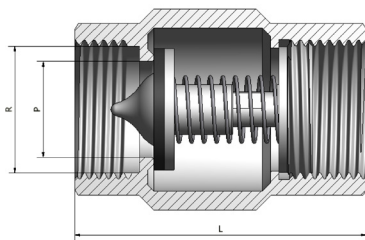
TEMPERATURA MÍNIMA 0°C.

(excluida congelación).

Flujo de caudal de agua a presiones igual o superiores a 0,5 bar.

NOTA: Todos los materiales empleados en la fabricación de estas válvulas son adecuados para estar en contacto con agua destinada al consumo humano.

**MEDIDAS PRINCIPALES**



Ref.	Medida R	DN	Dimensiones [mm]	
			P	L
0501200	3/8"	10	11	55
0501201	1/2"	15	14,5	55
0501202	3/4"	20	19	63
0501203	1"	25	23	70
0501204	1, 1/4"	32	31	75
0501205	1, 1/2"	40	38	83
0501206	2	50	48	90
0501207	2, 1/2"	65	62	120
0501208	3"	80	73	127