


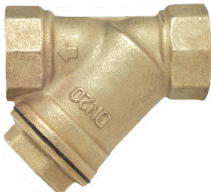


Denominación	Pz.	Material
Cuerpo	1	UNI EN 12165 CW617N - DW
Tapón	1	UNI EN 12165 CW617N - DW UNI EN 12164 CW617N - DW
Obturador	1	UNI EN 12165 CW617N - DW UNI EN 12164 CW617N - DW
Filtro con tamiz		Acero Inoxidable
Filtro para válvula de pie		UNI EN 12165 CW617N - DW UNI EN 12164 CW617N - DW
Estanqueidad		NBR 70 Sh A (ASTM D 2240)
Rosca Hembra		UNI EN ISO 228/1 (DIN 259)
Temperatura máx. de ejercicio		90 °C
Fluidos aceptados		Aire / Agua

CONDICIONES DE EJERCICIO

Estas válvulas son adecuadas para instalaciones sanitarias de distribución de agua caliente y fría (Ref. Directiva 2014/68/EU Art. 13) para usos especiales (respetando los valores de presión establecidos para estos artículos y la compatibilidad de los diferentes fluidos con los materiales que componen el artículo específico), véase la tabla de compatibilidad química en los anexos técnicos.

Válvula de retención a Clapeta	CÓDIGO	MEDIDA
	08028012	1/2"
	08028034	3/4"
	08028100	1"
	08028112	1"1/2
	08028200	2"

Filtros con tamiz de acero inoxidable	CÓDIGO	MEDIDA
	08029012	1/2"
	08029034	3/4"
	08029100	1"
	08029114	1"1/4
	08029112	1"1/2
08029200	2"	