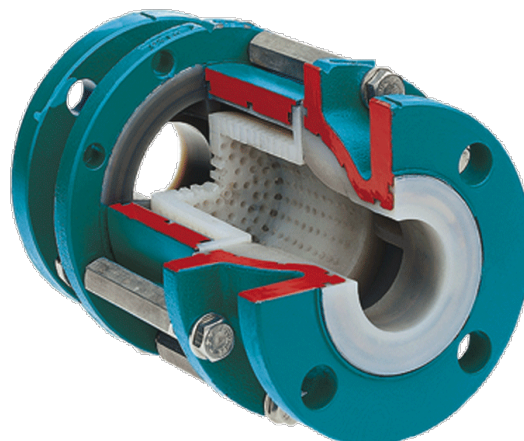


BASKET

Filtro con revestimiento de PFA / FEP

DIN-EN: DN 15 - 250 / PN 10 - 40

ASME: NPS 1 «- 4» / clase 150



Características de diseño

- rango de temperatura hasta 150 ° C
- canasta de filtro intercambiable
- bajas caídas de presión
- el área de flujo corresponde al tamaño del orificio nominal
- cesta de filtro hecha de PFA / FEP (disponible por separado)
- Ancho de malla de 3 mm, otro ancho de malla bajo pedido
- vidrio tubular bajo pedido

Materiales

Estándar

- Hierro fundido dúctil ENJS 1049, ASTM Gr 60-40-18 / A395

Materiales especiales

- Acero al carbono 1.0619 / ASTM A216 WCB
- Acero inoxidable 1.4308 / ASTM A351 CF8M
- Fundición de acero inoxidable sin alear (baja temperatura) 1.1138 / LCC / LCB / A352

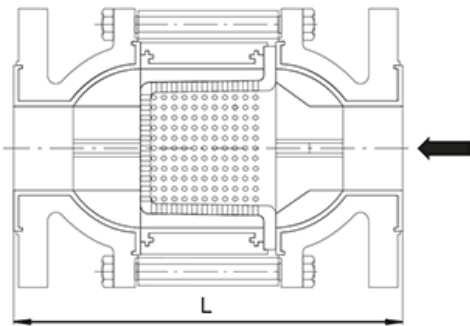
Mirilla

- Borosilicato

Materiales de revestimiento

- Cuerpo: PFA, PFA-conductivo, FEP

Dimensiones

DIN 3202/EN 558-1	DN	PN	L	
	15	10-40	130	
	20	10-40	150	
	25	10-40	160	
	32	10-40	180	
	40	10-40	200	
	50	10-40	230	
	65	10-40	290	
	80	10-40	310	
	100	10/16 25/40	350	
	150	10/16 25/40	350	
	200	10/16/25	400	
250	10/16/25	450		
ASME B 16.5	NPS	PN	L	
	1"	150	160	
	1½"	150	*	
	2"	150	230	
	3"	150	310	
	4"	150	350	

Higher pressure load on request