

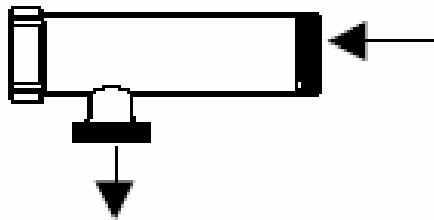


# FILTROS

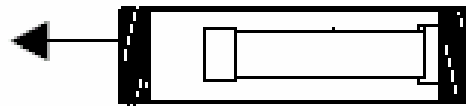


*Introducción*

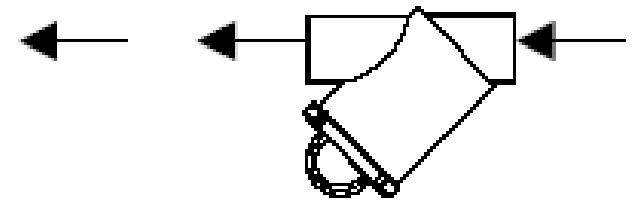
El tamiz es la pieza situada en el interior del filtro. Retiene todas las partículas que tengan un tamaño superior o igual al paso del tamiz.



FILTRO ESCUADRA

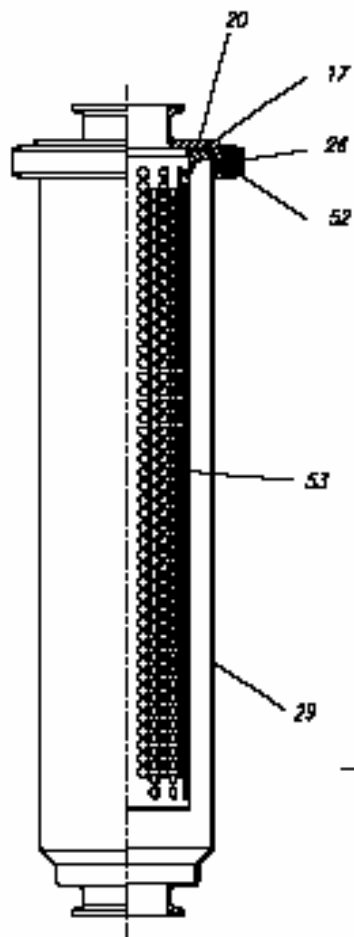


FILTRO RECTO

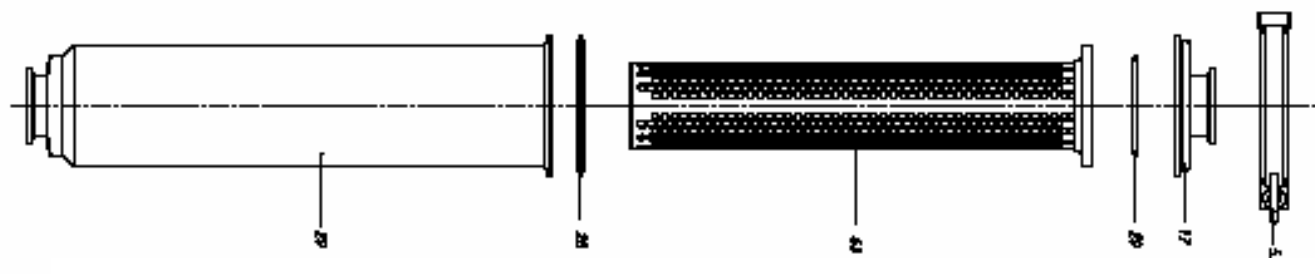


FILTRO RECTO-CORTO

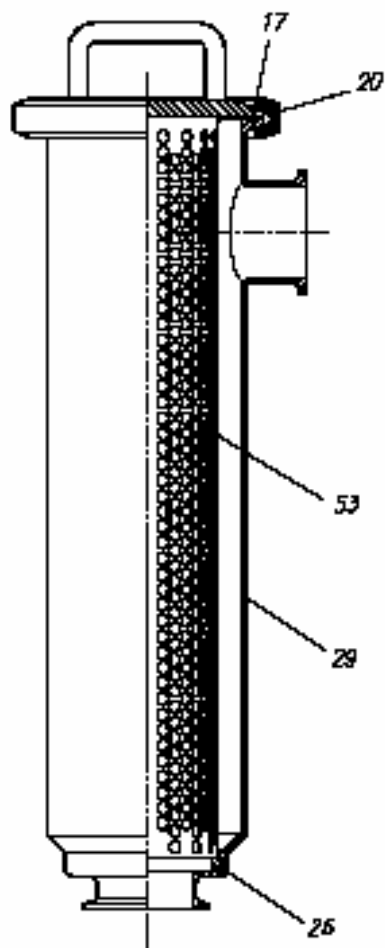
*Filtro Recto*



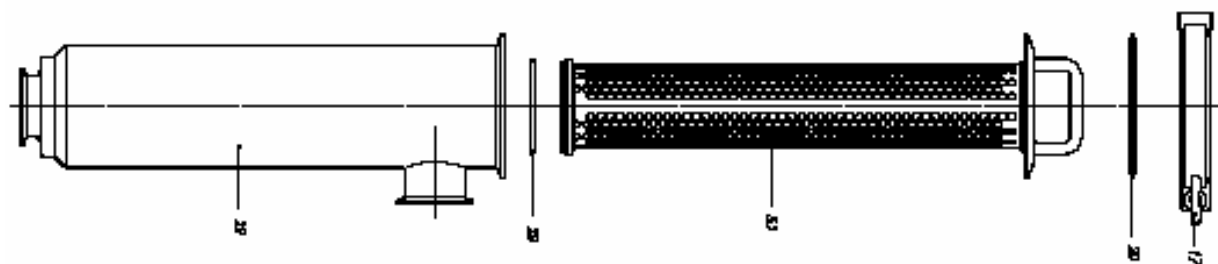
POSICIÓN	DESIGNACIÓN	MATERIAL	CANTIDAD
17	Tapa cuerpo	AISI-316L	1
20 *	Junta tórica	EPDM	1
26 *	Junta clamp	EPDM	1
29	Cuerpo	AISI-316L	1
52	Abrazadera	AISI-316L	1
53	Tamiz	AISI-316L	1



*Filtro Escuadra*



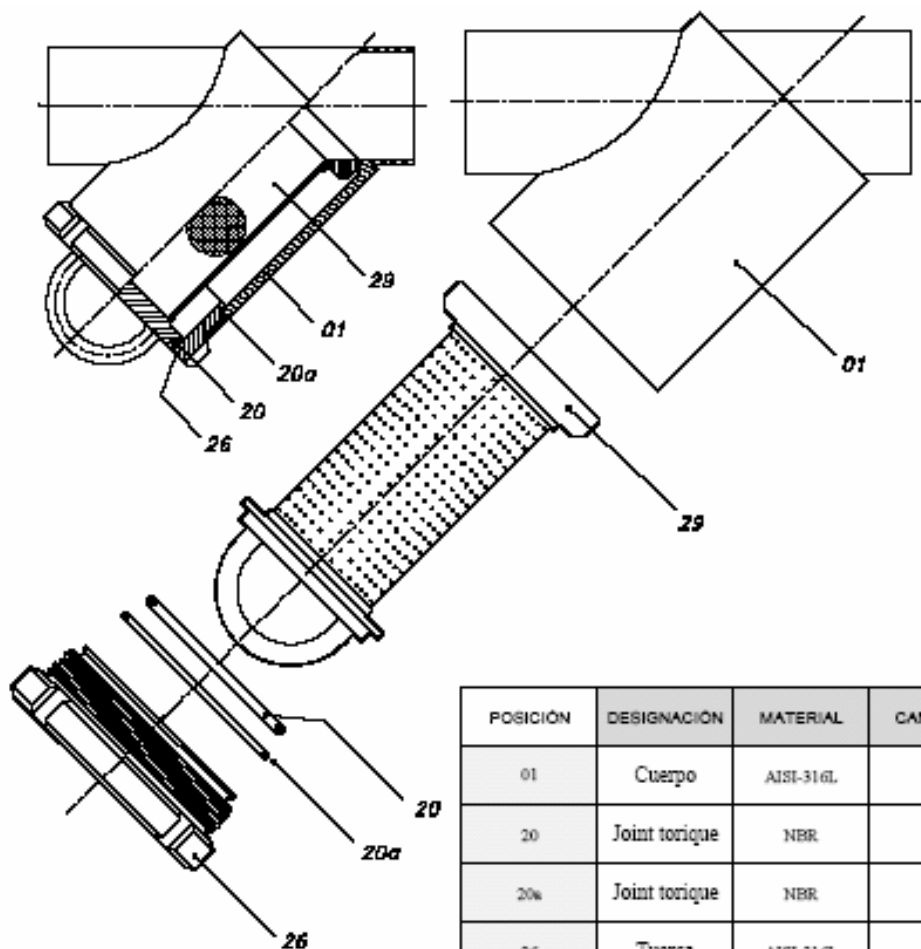
POSICIÓN	DESIGNACIÓN	MATERIAL	CANTIDAD
17	Casquillo	AISI-316L	1
20*	Junta tórica	EPDM	1
26	Tuerca	AISI-304	1
29	Cuerpo	AISI-316L	1
52*	Junta	EPDM	1
53	Tamís	AISI-316L	1





## FILTROS

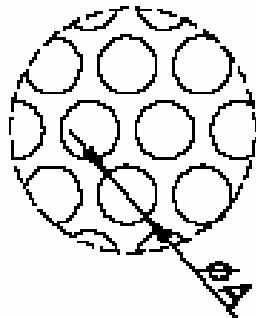
### *Filtro Recto-Corto*



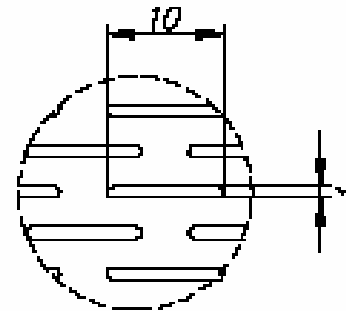
POSICIÓN	DESIGNACIÓN	MATERIAL	CANTIDAD
01	Cuerpo	AISI-316L	1
20	Joint torique	NBR	1
20a	Joint torique	NBR	1
26	Tuerca	AISI-316L	1
29	Tamiz	AISI-316L	1



MALLA; DIMENSION DEL AGUJERO



A
0,5
1
1,5
2
3



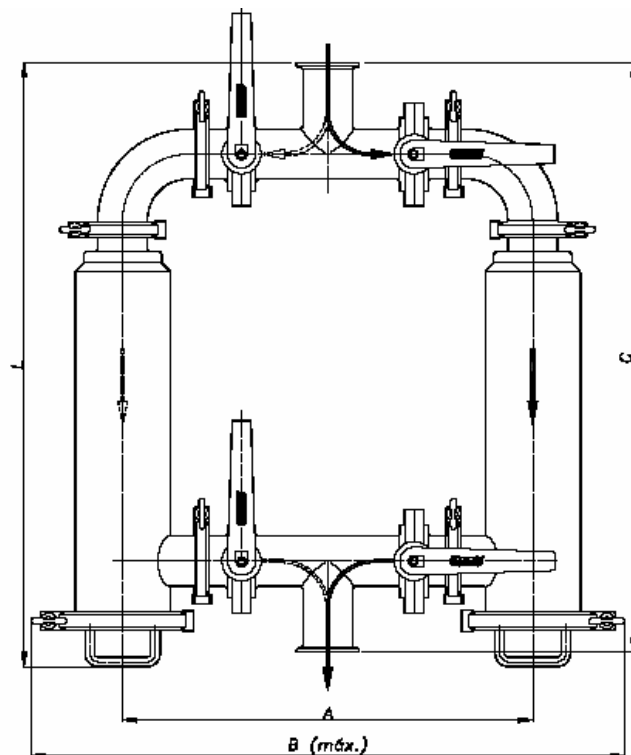


*Características técnicas*

- Diámetros disponibles de DN-25/1" a DN-100/4"
- Material: AISI 316L
- Juntas estándar: NBR (otros materiales bajo demanda)
- Conexiones estándar: DIN 11851. Otras disponibles: FIL-IDF, BS-RJT, SMS, Clamp, Bidas
- Acabado interior: pulido espejo,  $Ra \leq 0,8 \mu m$
- Acabado exterior: pulido brillante (estándar). Otros acabados según requerimientos del cliente (mate, sin tratar, ...)
- Presión máxima: 10 bar



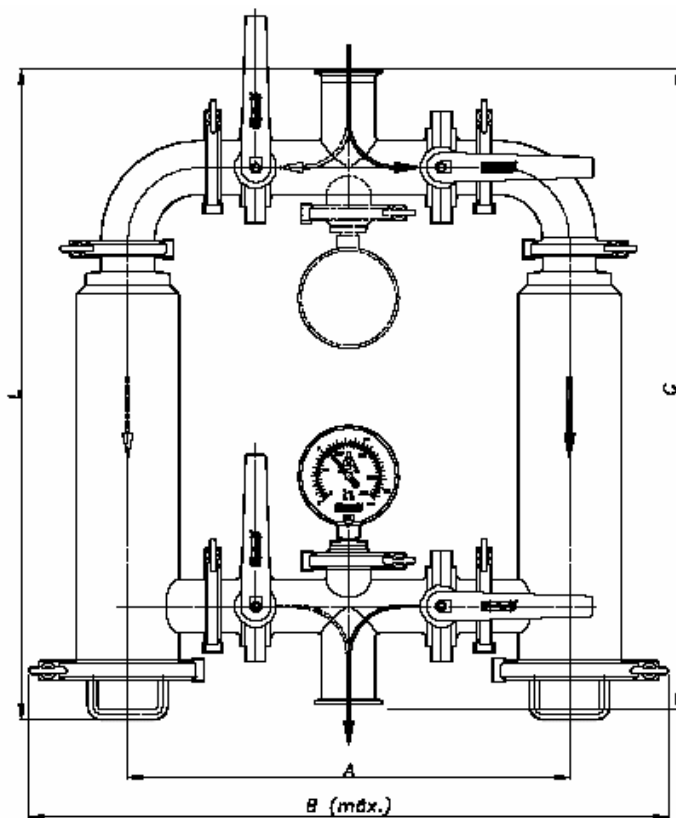
El filtro doble consiste en dos filtros escuadra colocados en paralelo. Se utilizan en procesos en los cuales no es posible parar la producción para su limpieza.



**FILTRO DOBLE CLAMP**

DN	L	A	B	C	CODIGO
1"	490	350	455	456	286717100101E
1½"	600	500	675	558	286717112101E
2"	635	500	675	602	286717200101E
2½"	830	550	740	783	286717212101E
3"	855	555	740	815	286717300101E
4"	1065	717	940	1036	286717400101E

\*Tamiz 10x1



**CON MANÓMETRO**

Manómetro a la entrada o salida.

DN	L	A	B	C	CODIGO
1"	490	350	455	456	286717100101EA
1½"	600	500	675	558	286717112101EA
2"	635	500	675	602	286717200101EA
2½"	830	550	740	783	286717212101EA
3"	855	555	740	815	286717300101EA
4"	1065	717	940	1036	286717400101EA

\*Tamiz 10x1

\*Codificación: A = manómetro a la salida.

B = manómetro a la entrada.