

Ficha técnica

FILTRO PORTACARTUCHOS 30" • INOX [1 ELEMENTO]

Descripción:

Sistema de filtración basado en campanas de acero inoxidable de diferentes capacidades y tamaños.

Ideal para la filtración lineal en etapas semi-estéril y estéril. Se recomienda una filtración previa mediante filtro prensa para evitar la colmatación de los cartuchos.

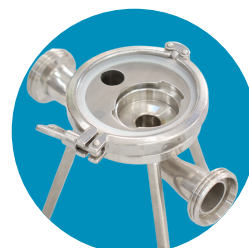
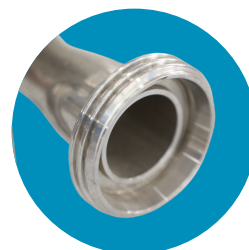
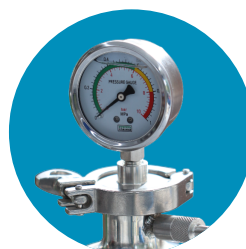
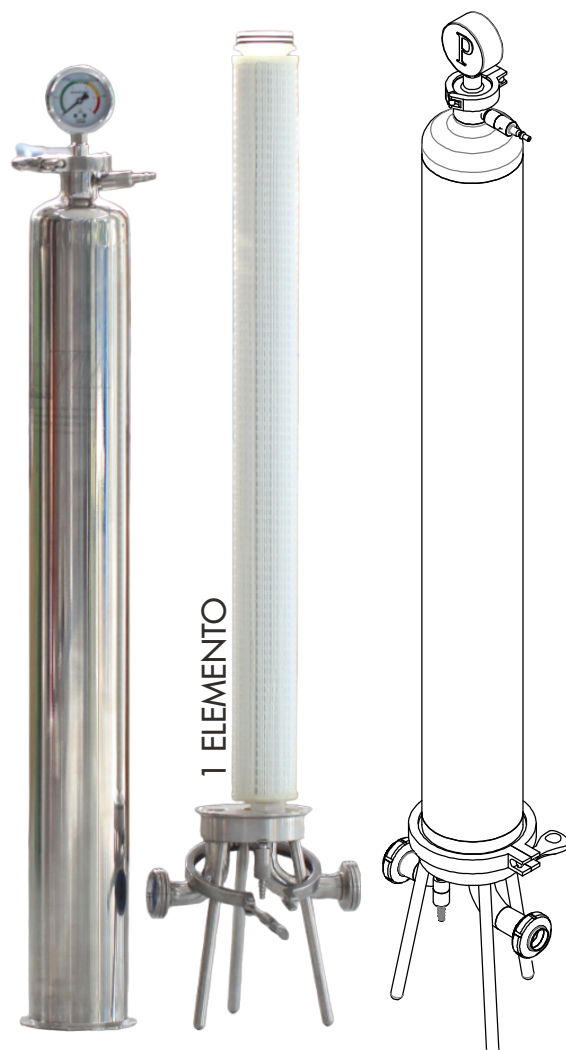
Contienen herméticamente en su interior el cartucho filtrante.

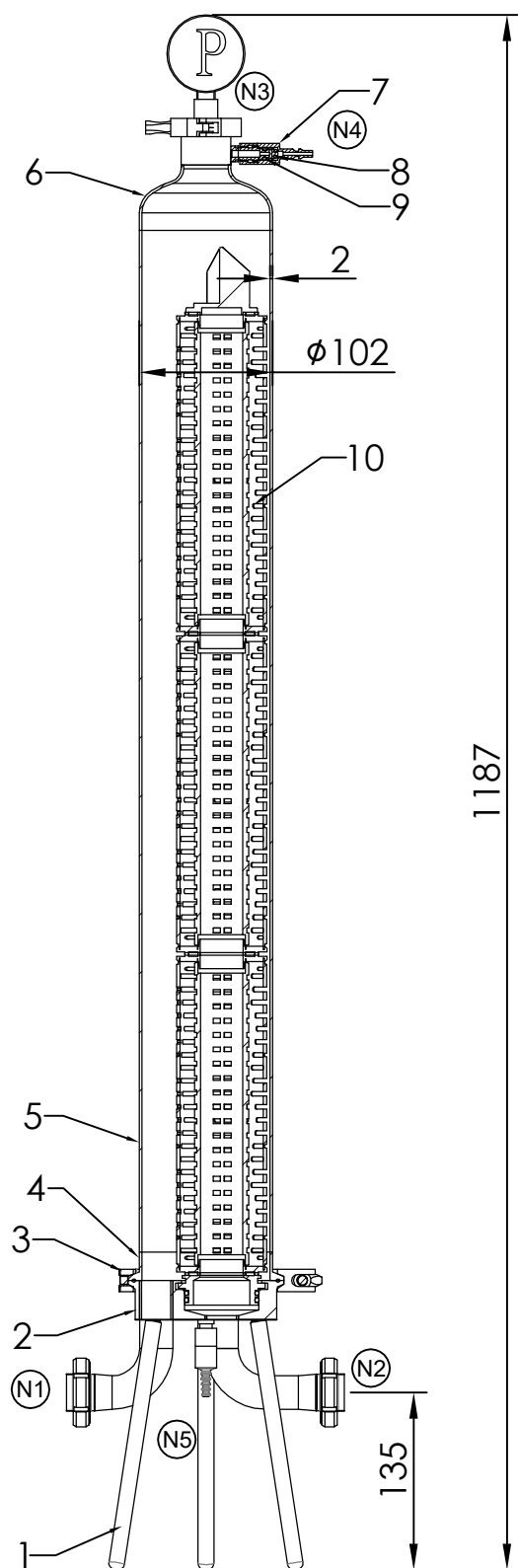
Con este sistema se garantiza una absoluta esterilidad y limpieza de microorganismos y macropartículas.

Máxima estandarización en los anclajes y conexiones.

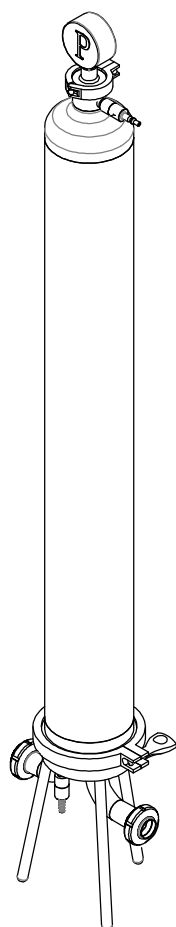
Todas las partes metálicas en contacto con el líquido construidas con acero inoxidable. Interior pulido.

Nombre	Datos
Presión de diseño (MPa)	0,6
Máx. presión de trabajo (MPa)	0,5
Máx. temperatura de trabajo (Cº)	120
Factor de soldadura	0,85
Margen de corrosión (mm)	0
Tratamiento de superficies	Pulido de espejo

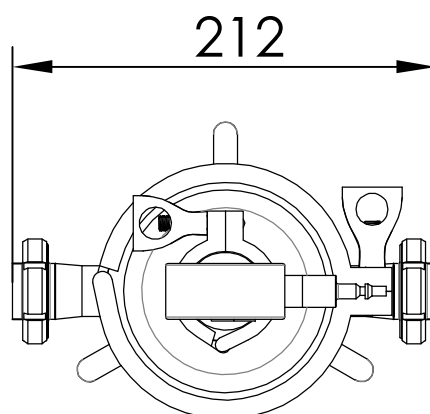




No.	Nombre	Cantidad	Material
1	Patas	3	304
2	Base	1	316L
3	Junta	1	Silicona
4	Clamp	1	304
5	Cuerpo	1	316L
6	Cubierta	1	316L
7	Válvula	1	316L
8	Abrazadera	2	Silicona
9	Abrazadera	2	Silicona
10	Filtro	1	PP

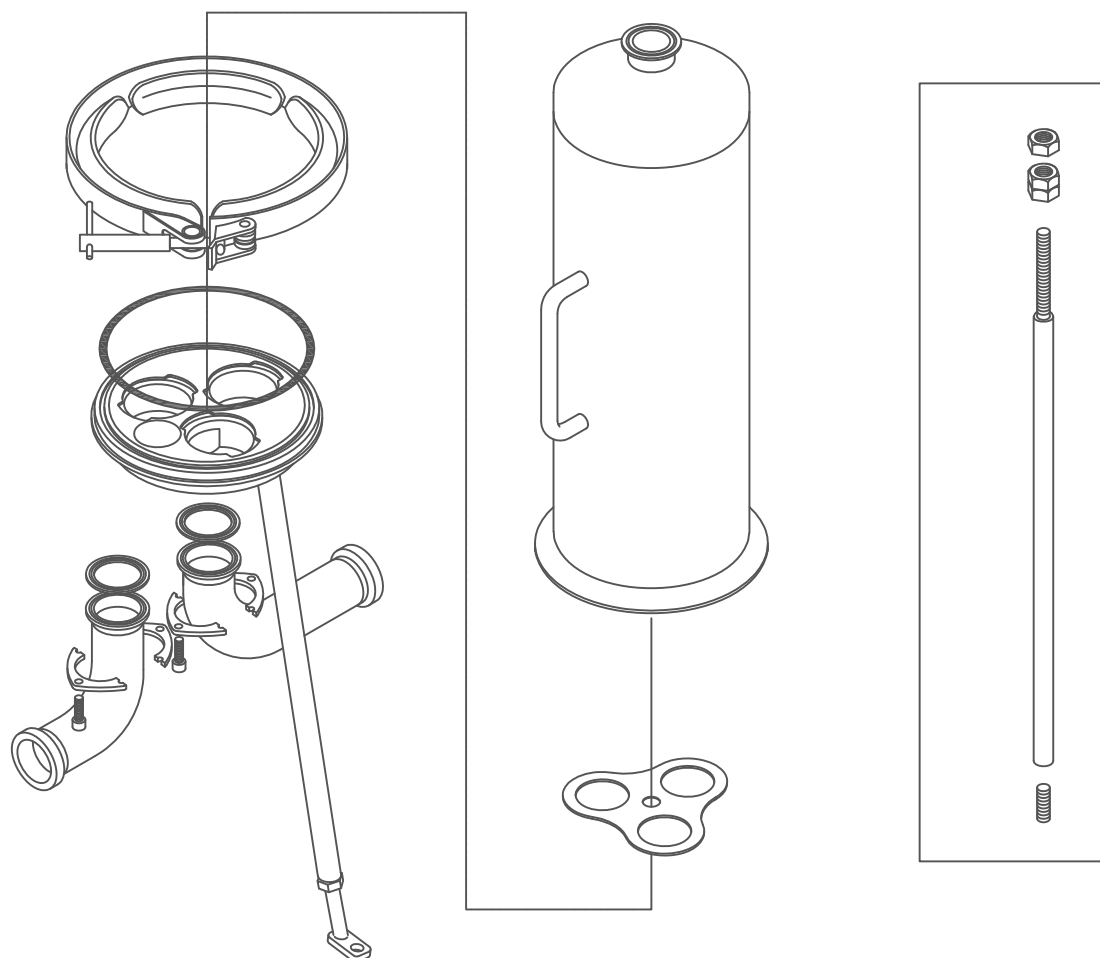
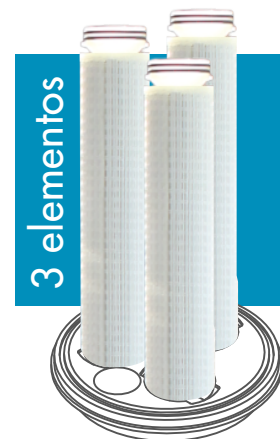


No.	Tamaño	Cantidad	Material
N1	DIN25	1	316L
N2	DIN25	1	316L
N3	Ø 38.1	1	316L
N4	Ø 5	1	316L
N5	Ø 5	1	316L



Otras referencias

FILTRO PORTACARTUCHOS 30" • INOX [3 ELEMENTOS]



Otras referencias

FILTRO PORTACARTUCHOS 30" • INOX [5 ELEMENTOS]

