

Stålfilerhus i rustfrit stål

Stålfilerne fra SF-serien har med en cylindrisk beholder, flad bund og hængslet låg. Låget lukkes med stjernegrebsbolte, som gør det nemt at rengøre beholderen uden brug af værktøj. P.g.a. filterhusets størrelse er det muligt med lange standtider, samt høj snavs-kapacitet. Filerhuset har sideindløb foroven samt sideudløb for neden.

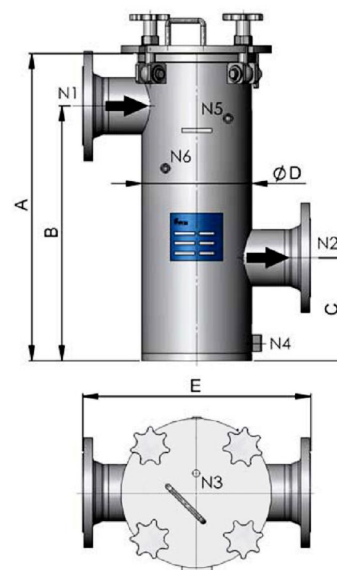
Filterhuset kan efter anmodning leveres med et manometer, hvor der valgfrit kan sættes en elektrisk kontakt på.

Det er også muligt at producere filterhuse der kan tåle højere driftstryk eller temperaturer, eller i specielle materialer som 1,4539 eller Hastelloy*.



*Meget modstandsdygtig nikkel-legering. Findes i mange varianter.

Max.driftstryk	10 bar
Max. Driftstemperatur	-10/+80°C
Filterhus materiale	AISI 304
O-Rings materiale	NBR O-Ring*
Stjernegrebs materiale	Rustfrit stål A2
Skruer materiale	C-Stål, galvaniseret
Udluftning/Manometer (N3)	Rp 3/8" med prop
Udluftningsventil (N4)	Rp 3/4" med prop
Differenstryk (N5/N6)	Rp 1/4" med prop



* Der kan efter ønske anvendes andre materialer

Filterhus type	Filterareal (m ²)	Max. belastning (m ³ /h)	Tilslutning on/off	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)
SF16-10/F50-A2	~0,11	20	DN50 PN16	480	390	238	Ø168	450
SF16-10/F65-A2	~0,11	33	DN65 PN16	480	390	200	Ø168	450
SF22-10/F80-A2	~0,22	45	DN80 PN16	615	510	282	Ø219	450
SF22-10/F100-A2	~0,22	70	DN100 PN16	615	510	206	Ø219	450
SF27-10/F125-A2	~0,31	125	DN125 PN16	800	665	285	Ø273	550
SF27-10/F150-A2	~0,31	170	DN150 PN16	800	665	207	Ø273	550

NB! Stålfilerkurven sælges separat.

Fås i standard størrelserne 100, 300 og 500 My.
Andre My-størrelser på bestilling

VALGFRIT
Montering af differenstryk måler



Union Oiltech ApS
 Nordre Ringvej 18
 DK-5700 Svendborg
 Tel. +45 76208010
 Fax +45 76208011
www.union-oiltech.dk
post@union-oiltech.dk