



Fra design til konstruktion er vores BFOT Top Entry posefilterhus simpelthen den bedste enkeltposebeholder til højeffektiv filtrering.

Takket være pakningssystemet med topindløb kan beholderen anvendes til formål, der kræver komplet filtrering uden bekymringer om gennemstrømning på grund af komprimeringen af vores polymeriske posekrave mellem husets låg og det øverste af vævsforstærkningen. Dette giver en positiv 360-graders tætning, som forhindrer gennemstrømning af ufiltreret væske. Faste legemer fanges og opsamles i posen og overflødiggør rensning af beholderens inderside i forbindelse med udskiftning af posen.

Husets design muliggør brug af standard- og højeffektivitetsposer samt en bred vifte af O-ringsmaterialer uden designet bliver ændret.

Alle vores BFOT-posefilterhuse indeholder det justerbare stativ.

Overholder direktivet DGRL 97/23/EG

Er klassificeret i henhold til Art.3, Abs. 3 uden kategori

Er kun godkendt til brug af flydende væsker, væskegruppe 2 (ikke farlige)

Filterhus specifikationer	
	BFOT-4
Ind. og Udløb (N1/N2)	G 1"
Udluftningsventil (N3)	G 1/2"
Filterhus materiale	Rustfrit stål 1.4401 (AISI 316)
O-rings materiale	NBR (andre materialer er i option)
Maximale driftstryk	10 bar
Maximale arbejdstemperatur	80 °C
Filterpose størrelse	4
Filterpose areal (m ²)	0,09

Dimensioner (i mm)		BFOT-4
	A	117
	C	329
	C	254
	Ø D	115
	E	149
	F	253
	G	190
	N1 / N2	G 1"
	N3	G 1/2"
	Filterpose størrelse	4
	Filter areal (m ²)	0,09

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