

Filterhus serie FDH

För vätske- och sugfilter applikationer med utbytbar insats

Fördelar:

- Lock av rostsäker aluminium med styrhål för enkel montering
- Kraftig hållare av insatsen av stål ej plast.
- Pläterade stålanslutningar ODF
- Servicevänlig hållare av insatsen och locket
- Optimerad flödeskapacitet till lågt tryckfall
- Temperaturområde TS: -45°C till +65°C
- Max arbetstryck PS:
46 bar (-10°C till +65°C)
25,9bar (-45°C till -10°C)
- CE märkt enligt PED 97/23EC



FDH

Typ	Part No.	Anslutning Löd/ODF		Nominellt flöde (kW)										Antal insatser
		mm	tum	Vid tryckfall 0.07 bar					Vid tryckfall 0.14 bar					
				R134a	R404A R507	R407C	R410A	R744	R134a	R404 R507	R407C	R410A	R744	
PED klass: Kategori I enligt modul A														
FDH-485	880 300	16	5/8"	72	51	75	77	114	92	65	95	99	146	1
FDH-487	880 301	22	7/8"	133	95	138	143	211	167	119	174	180	265	
FDH-489	880 302		1 1/8"	187	133	195	202	297	240	171	250	258	380	
FDH-969	880 306		1 1/8"	229	163	239	247	364	275	196	286	296	436	2
FDH-9611	880 307	35	1 3/8"	279	199	291	301	443	369	262	384	397	585	

Korrektionsfaktorer för andra driftsdata se sid 227

Nominella driftskonditioner se sid 230



Insats H48

Insatser för ADKS _ Plus beställs separat

Storlek	Part No.	Vattenadsorptionskapacitet (gram)						Syraadsorptionskapacitet (gram)
		Vätsketemperatur +24°C			Vätsketemperatur +52°C			
		R134a	R404A R507	R407C	R134a	R404A R507	R407C	
S48	003 508	79,7	82,3	56,7	73,0	75,9	48,9	16,3
H48	006 969	35,0	37,0	24,4	29,0	28,9	18,1	44,6
W48	006 970	24,7	26,2	17,1	19,9	19,5	12,1	39,7
F48	006 973	Filter för sugledning						
H100/W100 endast för användning med ADKS-300/-400								
H100	006 971	59,9	63,8	41,2	47,4	46,0	28,5	105,1
W100	006 972	52,7	56,0	36,4	42,4	41,4	25,7	85,5