



FORDELE

- Temperaturbestandig op til 350° C
- Høj luftmængde
- 99,95% ved MPPS med DEHS

Anvendelsesområder	Beskyttelse til rene processer med høje temperaturer
Ramme	Rustfrit stål
Pakning	Glasfiber
Medie	Glasfiber
Separator	Aluminium
Tætning	Keramisk
Maks. sluttryktab	500 Pa
Maks. temp. (°C)	350°C
Maks. relativ luftfugtighed	100%



Kommentar

Bemærk: Se venligst installations- og monteringsvejledning! På grund af de forskellige varmeudvidelseskoefficienter for de enkelte filterkomponenter kan der forekomme revner i den keramiske tætning under tempereringsprocessen. Ved driftstemperatur (350°C) har disse filtre en samlet effektivitet på 99,97% ved 0,3 µm. Filtret lækage-scannes ikke. Evt. lokal-lækage overstiger ikke 0,05% iht EN-1822

Type	EN1822	Mål BxHxD (mm)	Luftmængde/tryktab (m³/h/Pa)	Areal (m²)	Vægt (kg)
1FRK- 220-1W	H13	305x610x150	540/250	5,1	8,9
1FRK- 300-1W	H13	457x457x150	620/250	5,9	9,5
1FRK- 600-1W	H13	610x610x150	1180/250	11,4	12,4
1FRK-830-1W	H13	762x610x150	1500/250	13,9	14,5
1FRK-980-1W	H13	915x610x150	1780/250	16,8	16,8
1FRK-450-1W	H13	305x610x292	900/250	10,4	16,6
1FRK-725-1W	H13	457x610x292	1420/250	16,3	19,0
1FRK-1000-1W	H13	610x610x292	1960/250	22,5	22,0
1FRK-1250-1W	H13	762x610x292	2480/250	28,4	24,5

Model -1W = Pakning upstream (standard)

Model -01W = Pakning downstream

Model -2W = Pakning på begge sider

Model -0 = Ingen pakning

Andre dimensioner ved forespørgsel