



## FORDELE

- Konstant effektivitet
- Høj mekanisk styrke
- Høj luftmængde
- $\geq 99,95\%$  ved MPPS med DEHS
- Temperaturbestandig op til 250° C

<b>Anvendelsesområder</b>	Beskyttelse til rene processer med høje temperaturer
<b>Ramme</b>	Rustfrit stål
<b>Pakning</b>	Silikone
<b>Medie</b>	Glasfiber
<b>Separator</b>	Aluminium
<b>Tætning</b>	Silikone
<b>Maks. sluttryktab</b>	500 Pa
<b>Maks. temp. (°C)</b>	250°C
<b>Maks. relativ luftfugtighed</b>	100%
<b>Kommentar</b>	Bemærk: Se venligst installations- og monteringsvejledning



Type	EN1822	Mål BxHxD (mm)	Luftmængde/tryktab (m <sup>3</sup> /h/Pa)	Areal (m <sup>2</sup> )	Vægt (kg)
1FRSI-25-1SIHT	H13	203x203x78	50/250	0,5	2,5
1FRSI-50-1SIHT	H13	203x203x150	90/250	0,9	3,1
1FRSI-110-1SIHT	H13	305x305x150	250/250	2,4	4,0
1FRSI- 200-1SIHT	H13	305x305x292	410/250	5,1	5,1
1FRSI- 220-1SIHT	H13	305x610x150	540/250	5,0	7,9
1FRSI- 300-1SIHT	H13	457x457x150	620/250	5,9	8,5
1FRSI- 450-1SIHT	H13	305x610x292	900/250	10,4	15,6
1FRSI- 600-1SIHT	H13	610x610x150	1180/250	10,9	11,4
1FRSI- 725-1SIHT	H13	457x610x292	1420/250	16,3	18,0
1FRSI- 830-1SIHT	H13	762x610x150	1500/250	13,7	13,5
1FRSI- 980-1SIHT	H13	915x610x150	1800/250	16,8	15,8
1FRSI-1000-1SIHT	H13	610x610x292	1960/250	22,5	16,5
1FRSI-1250-1SIHT	H13	762x610x292	2500/250	28,4	23,5
1FRSI-610x457x150-1SIHT	H13	610x457x150	860/250	7,8	8,4
1FRSI-457x457x292-1SIHT	H13	457x457x292	1030/250	12,8	10,5
1FRSI-610x762x292-1SIHT	H13	610x762x292	2500/250	22,7	21,5

Model -1SIHT = Pakning upstream (standard)

Model -01SIHT = Pakning downstream

Model -2SIHT = Pakning på begge sider

Model -0 = Ingen pakning

Andre dimensioner ved forespørgsel