



HS-Mikro SFV

HS-Mikro SFV er et højeffektivt HEPA filter som filtrerer luftbårne partikler som virus, bakterier og giftigt støv og areosoler. filteret kan bruges i et hvert system som skal rense bakterier og virus eller støv fra luften.

Filteret kan monteres både i indtaget og i indblæsningen lige før rummet. Levtiden forlænges markant, med et forfilter klasse DS779: F7 til F9. monteres inden.

■ Rammer:

- MDF (standard)
- plywood
- galvaniseret stål plade
- rustfri stål
- aluminium

■ Anvendelses område:

- max. rel. fugtighed 100 %
- temperatur max. 65°C

■ Separatorer:

- Hot-melt

■ Medie:

- Fiberglas papir
(Vandmodstandsdygtigt, damp sikker)

■ Brændbar:

- Ja - med MDF, plywood ramme




■ Filter Klasse DS 1822 (DIN 24184):

- H11 (RFV), H13 (SFV), H14 (SFV)

■ Varianter:

- Beskyttelsesgitter (enkelt/ dobbeltsidig)
- håndtag
- pakning on begge sider
- speciel pakning (kunde specifiaktion)
- kunde specifikations: spor, kanal tilpasset.

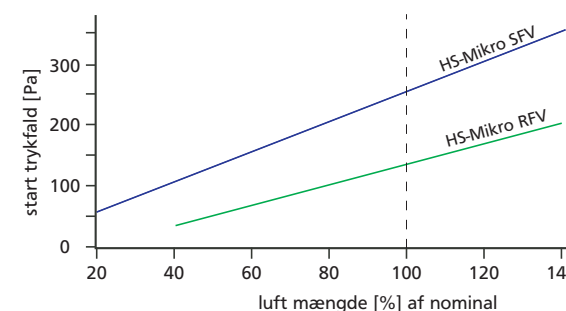
■ Paknings:

- FPU opskummet endeløs, polyurethane (standard)
størrelse: 6,0 or 8,0 [mm]
form: 
- Flad pakning, neopren
størrelse: 6,0 or 8,0 [mm]
form: 
- Lækage-test pakning
størrelse: 7,5 [mm]
form: 

Type HS-Mikro	klasse DS 1822	tilbageholdelse ved MPPS >[%]	Δ P med nominal luftmængde [Pa]
RFV	H11	95	125
SFV	H13	99,95	250
SFV	H14	99,995	260

Bredde [mm]	Højde [mm]	Dybde [mm]	Nominel luftmængde V [m³/h]	antal V filters
305	305	292	700	4
305	610	292	1500	4
457	457	292	1370	6
575	575	292	2460	7
610	610	292	3000	8
610	610	292	4000	10(1)
762	610	292	3750	10

(1) Mulighed: høj luft mængde



Vores fleksible produktion vil kunne tilfredsstille ethvert behov. **venligst spørg efter andre størrelser og udførelser.**

