



KSF

ASAMBLAREA ELEMENTELOR DE FILTRARE PENTRU SEPARAREA PARTICULELOR SUSPENDATE

Filtru de particule pe tubulatură pentru panouri filtrante cu pliuri mini "V", celule filtrante cu pliuri mini "V" și filtre din cărbune activ. Pentru montaj în rețeaua de tubulaturi a sistemelor de ventilație

- Carcase tubulaturi executate din tablă de oțel cu vopsea decontaminantă RAL 9010
- Construcție robustă, cu carcasă sudată cu flanșe de cuplare perimetrice cu găuri pre-perforate
- Carcasă cu elemente de orientare pentru a asigura asamblarea precisă a elementelor de filtrare
- Etanșare sigură între carcasă și elementul filtrant datorită piulitelor de fixare
- Placă de acoperire robustă cu garnitură profilată, patru șuruburi de prindere și un mâner pentru închiderea etanșă la aer
- Instalare orizontală sau verticală

Echipamente opționale și accesorii

- Execuție din oțel inoxidabil

Aplicație



Aplicație

- Filtru de particule pe tubulatură, tip KSF pentru montaj în rețeaua de tubulaturi a sistemelor de ventilație
- Asamblarea elementelor de filtrare pentru separarea din aerul introdus sau extras a particulelor în suspensie, cum ar fi aerosoli, pulberi toxice, viruși și bacterii
- Asamblarea celulelor filtrante din cărbune activ pentru separarea substanțelor gazoase mirositoare și a contaminanților din aerul de alimentare și extras

Descriere



Construcție

- SPC: Oțel, vopsit RAL 9010, alb pur
- STA: Oțel inoxidabil

Suplimente utile

- Elementele de filtrare necesare pot fi comandate separat
- Panouri filtrante cu pliuri mini "V" (MFP)
- Celule filtrante cu pliuri mini "V" (MFC)
- Celule filtrante din cărbune activ (ACF)

Caracteristici ale modelului

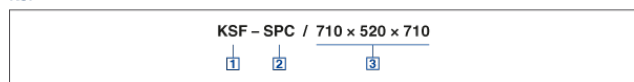
- Carcase cu flanșe robuste de cuplare
- Piulite de fixare pentru etanșare sigură între carcasă și elementul filtrant
- Placă de acoperire cu garnitură profilată și patru șuruburi de prindere stea

Materiale și suprafețe

- Carcasă executată din tablă de oțel, vopsită RAL 9010, alb pur sau din oțel inoxidabil

INFORMAȚII TEHNICE

KSF



1] Type

KSF Ducted particulate filters

3] Nominal size [mm]

B x H x T

2] Material

SPC Steel, powder-coated RAL 9010, pure white

STA Stainless steel