



KSF

POSTAVLJANJE FILTERSKIH ELEMENATA ZA ODVAJANJE LEBDEĆIH ČESTICA

Kanalski apsolutni filter za plisirane panelne filtere, plisirane filterske ćelije i filterske ćelije sa aktivnim ugljem. Za ugradnju u vazdušne kanale sistema za ventilaciju

- Kućišta kanala su izrađena od čeličnog lima sa dekontaminirajućim slojem, praškasto obojeno RAL 9010
- Robustna, zavarena izvedba kućišta sa priključnim prirubnicama na obodu sa unapred pripremljenim otvorima
- Kućište sa utorima za obezbeđivanje preciznog spajanja sa ostalim filterskim elementima
- Sigurno zaptivanje između kućišta i filterskog elementa zahvaljujući zavrtnjima za pritezanje
- Robustan poklopac sa profilisanom zaptivkom, četiri zatezna zavrtnja i ručkom za hermetičko zatvaranje
- Horizontalan ili vertikalni položaj ugradnje

Opciona oprema i dodatni pribor

- Izvedba od nerđajućeg čelika

Primena



Primena

- Kanalski apsolutni filter tipa KSF za ugradnju u vazdušne kanale sistema za ventilaciju
- Za postavljanje filterskih elemenata za odvajanje lebdećih čestica kao što su aerosoli, toksične prašine, virusi i bakterije iz dovodnog i otpadnog vazduha
- Postavljanje filterskih ćelija sa aktivnim ugljem za odvajanje gasovitih mirisnih materija i zagađivača iz dovodnog ili otpadnog vazduha

Opis



Konstrukcija

- SPC: Čelik, praškasto obojeno RAL 9010, čisto bela
- STA: Nerđajući čelik

Korisni dodaci

- Odgovarajući filterski elementi se naručuju posebno
- Plisirani panelni filteri (MFP)
- Plisirane filterske ćelije (MFC)
- Filterske ćelije sa aktivnim ugljem (ACFI)

Konstruktivske karakteristike

- Kućište sa robustnim prirubnicama za spajanje
- Zavrtnji za pritezanje za sigurno zaptivanje između kućišta i filterskog elementa
- Poklopac sa profilisanom zaptivkom i četiri zatezna zavrtnja sa zvezdastim drškama

Materijali i površine

- Kućište izrađeno od čeličnog lima, praškasto obojeno RAL 9010, čisto bela ili od nerđajućeg čelika

TEHNIČKE INFORMACIJE

KSF

KSF – SPC / 710 x 520 x 710		
1	2	3

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