



KSFSSP

ZA SISTEME FILTERSKIH JEDINICA SA HORIZONTALNIM ULAZOM I IZLAZOM VAZDUHA

Priključna sekcija za izradu sistema fiilterskih jedinica u sistemu vazдушnih kanala

- Priključna sekcija je izrađena od čeličnog lima sa dekontaminirajućim slojem, praškasto obojeno RAL 9010
- Deflektori vazduha u izlaznom priključku obezbeđuju ravnomeran protok vazduha kroz sistem, smanjuju ukupni diferencijalni pritisak i smanjuju utrošak energije
- Za sisteme fiilterskih jedinica sa do 6 kućišta filtera u nizu
- Ispitivanje zaptivanja za celokupan sistem filterske jedinice

Opciona oprema i dodatni pribor

- Izvedba od nerđajućeg čelika

Primena



Primena

- Priključna sekcija tipa KSFSSP za izradu sistema filterskih jedinica sa kanalskim apsolutnim filterima tipa KSFS za stroge zahteve

Opis



Konstrukcija

- M: Kućište bez predfiltera
- PM: Kućište sa predfilterom
- SPC: Čelik, praškasto obojeno RAL 9010, čisto bela
- STA: Nerđajući čelik
- Broj kućišta: 1 - 6
- MD: Kućište sa revizionom pločom
- TLBR: Ulaz vazduha gore levo, izlaz vazduha dole desno
- TRBL: Ulaz vazduha gore desno, izlaz vazduha dole levo
- TRBR: Ulaz vazduha gore desno, izlaz vazduha dole desno
- TLBL: Ulaz vazduha gore levo, izlaz vazduha dole levo
- SPM: Kućište i priključna sekcija fabrički sastavljeni

- SPP: Kućište i priključna sekcija odvojeni

Korisni dodaci

- Odgovarajući filterski elementi se naručuju posebno
- Plisirani panelni filteri (MFP)
- Plisirane filterske ćelije (MFC)
- Filterske ćelije sa aktivnim ugljem (ACFI)
- Ostali filterski elementi na zahtev
- Kanalski apsolutni filter (KSFS)

Konstruktivske karakteristike

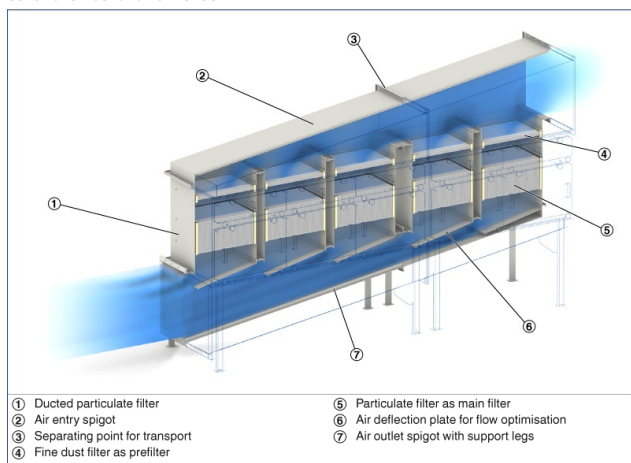
- Priključna sekcija sa nosećim nogama, za horizontalan ulaz ili izlaz vazduha, dostupan za sisteme sa do šest filtera u nizu
- Deflektori vazduha u izlaznom priključku obezbeđuju ravnomeran protok vazduha kroz sistem, smanjuju ukupni diferencijalni pritisak i smanjuju utrošak energije
- Za sisteme filterskih jedinica od četiri ili više filterskih jedinica u nizu, kućišta se isporučuju odvojeno

Materijali i površine

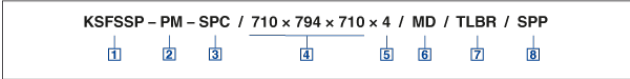
- Priključna sekcija je izrađena od čeličnog lima, praškasto obojeno RAL 9010, čisto bela ili od nerđajućeg čelika

TEHNIČKE INFORMACIJE

Schematic illustration of KSFSSP



KSFSSP



- 1 Type**
KSFSSP Spigot
- 2 Construction**
M Casing without prefilter
PM Casing with prefilter
- 3 Material**
SPC Steel, powder-coated RAL 9010, pure white
STA Stainless steel
- 4 Nominal size of KSFS [mm]**
B x H x T
- 5 Number of casings**
1
2
3
4
5
6
- 6 Service board**
No entry: none
MD Casing with service board
- 7 Spigot arrangement**
TLBR Air entry at top left, air outlet at bottom right
TRBL Air entry at top right, air outlet at bottom left
TRBR Air entry at top right, air outlet at bottom right
TLBL Air entry at top left, air outlet at bottom left
- 8 Standard construction**
SPM Casing and spigot factory assembled
SPP Casing and spigot separate