



TYPE KSFSSP

PRO FILTRAČNÍ ZAŘÍZENÍ S HORIZONTÁLNÍM VSTUPEM A VÝSTUPEM VZDUCHU

Připojovací hrdla pro sestavu filtračních zařízení do potrubí

- Připojovací hrdla s ocelového plechu s dekontaminovatelným práškovým lakováním RAL 9010
- Naváděcí plechy v připojovacím hrdle výstupu vzduchu zajišťují rovnoměrné proudění vzduchu, snižují celkový tlakový rozdíl a snižují náklady na energii
- Pro filtrační zařízení sestávající až ze 6 filtračních skříní v řadě
- Zkouška těsnosti pro celé filtrační zařízení

Volitelné vybavení a příslušenství

- Konstrukce z nerezové oceli

Použití

Použití

- Připojovací potrubí typu KSFSSP pro sestavení filtračního zařízení s HEPA filtry typu KSFS pro kritické požadavky

Popis

Provedení

- M: Skřín bez předfiltru
- PM: Skřín s předfiltrem
- SPC: Ocel, práškový lak RAL 9010, čistě bílá
- STA: nerezová ocel
- Počet skříní: 1 – 6
- MD: Skříně s oblužnými dvířky
- TLBR: Vstup vzduchu nahoře vlevo, výstup vzduchu vpravo dole
- TRBL: Vstup vzduchu vpravo nahoře, výstup vzduchu vlevo dole
- TRBR: Vstup vzduchu vpravo nahoře, výstup vzduchu vpravo dole
- TLBL: Vstup vzduchu vlevo nahoře, výstup vzduchu vlevo dole
- SPM: Skřín a připojovací nástavec sestavené výrobcem
- SPP: Skřín a připojovací nástavec zvlášť

Užitečné doplňky

- Adekvátní filtrační elementy se objednávají zvlášť
- Filtrační desky Mini Pleat (MFP)
- Filtrační elementy Mini Pleat (MFC)
- Filtrační elementy s aktivním uhlím (ACF)
- Jiné filtrační prvky na vyžádání
- Potrubní HEPA filtr (KSFS)

Charakteristické konstrukční znaky

- Připojovací nástavec s podpěrnými nohami, pro horizontální vstup a výstup vzduchu, dostupné pro systémy až se šesti filtračními zařízeními v řadě
- Naváděcí plechy v připojovacím hrdle výstupu vzduchu zajišťují rovnoměrné proudění vzduchu, snižují celkový tlakový rozdíl a snižují náklady na energii
- Pro systémy filtračních zařízení sestávající ze čtyř nebo více filtračních zařízení v řadě, skříní se dodává zvlášť

Materiály a povrchy

- Připojovací nástavec buď z ocelového plechu, práškový lak RAL 9010, čistě bílá, nebo nerezová ocel

TECHNICKÉ ÚDAJE

