



VÝHODY

- Rýchle uzamykanie mriežky pre pohodový prístup k filtru
- Kompletný sortiment rozsahu difúzných dosiek
- Dlhodobá spoľahlivosť a tesnenie: robustná plne zváraná konštrukcia
- Pre obmedzený priestor nad technickým stropom
- Upínanie filtra bez použitia náradia, 100% bezpečné a pohodové

Aplikácia

Turbulentné prúdenie vzduchu v čistých priestoroch, vhodné najmä pre aplikácie s obmedzeným priestorom.

Komentár

Konštrukcia: Oceľ, úplne zvárané spoje
 Povrchová úprava: biela epoxidová povrchová úprava RAL 9010 (SW)
 K dispozícii v materiáli SS 304 (S4) a SS 316L (S6)
 Filtry a difúzory vzduchu je potrebné objednať zvlášť:
 Filtry: MEGALAM MD / MX / MD.PU výška rámu tesnenia (66/90/110 mm)
 Vzduchové difúzory: vírivý (SW), perforovaný (PF) nastaviteľný - (AV) a štvorcový difúzor (4 W)
 Viac informácií o filtroch a difúzoch vzduchu nájdete na príslušných stránkach produktov
 Možnosti typu tesnenia: DIN a GEL
 Ovládacie zariadenie: Zo strany miestnosti prístupné porty pre meranie tlakovej straty



Clean Seal (čistý nástavec) je spoľahlivé a všestranné puzdro filtra špeciálne vyvinuté pre nemocnice, čisté priestory a zariadenia pre biologické vedy. Toto puzdro terminálu vybavené prémiovými filtermi HEPA spoločnosti Camfil predstavuje ideálne riešenie na dosiahnutie vysokých nárokov na čistotu vzduchu minimalizáciou počtu častíc a mikroorganizmov vo vzduchu.

CleanSeal je k dispozícii v niekoľkých štandardných veľkostiach a rôznych typoch pripojení / konfigurácií.

Upínací systém filtra je nastaviteľný pre rôzne hĺbky filtra. Táto škálovateľnosť umožňuje upgrade existujúceho filtra na hlbší filter s poklesom nízkeho tlaku. Nízkotlakové kvapkové filtre sa dajú použiť buď na udržanie tlakových kaskád alebo na získanie energetických úspor.

Vďaka upínaniu filtra bez použitia náradia a jedinečnému držiaku filtra je manipulácia a údržba veľmi jednoduchá.

Filter je vopred umiestnený v nástavci, čo umožňuje manipuláciu iba s jednou osobou.

Inštalácia nástavca je pomocou podporných držiakov veľmi jednoduchá.

Závesná doska difúzora poskytuje priamy prístup k filtru a ku kontrolným portom.

Ďalšie informácie získate od kancelárie spoločnosti Camfil.

| Rozmery ŠxVxH (mm) | Pripojenie potrubia (mm) | Rozmery filtra (VxŠxH) | Hmotnosť (kg) |
|--------------------|--------------------------|------------------------|---------------|
| 367x355x374 | 200x100 | 305x305 | 8,8 |
| 660x367x374 | 350x100 | 305x610 | 12,9 |
| 660x367x474 | 200x200 | 305x610 | 14,8 |
| 519x507x424 | 350x150 | 508x508 | 14,0 |
| 570x558x424 | 400x150 | 508x508 | 15,7 |
| 672x660x424 | 500x150 | 610x610 | 19,1 |
| 965x672x474 | 600x200 | 610x915 | 26,4 |
| 977x965x474 | 500x200 | 915x915 | 33,9 |
| 1158x570x474 | 400x200 | 508x1108 | 27,8 |
| 1158x570x424 | 800x150 | 508x1108 | 26,0 |
| 1270x672x474 | 500x200 | 610x1220 | 32,5 |
| 1270x672x424 | 800x150 | 610x1220 | 30,2 |

Tieto typy typov v tabuľke sú verzie PU (pre filtre s tesnením PU). Ostatné veľkosti a varianty na požiadanie.

Pre objednanie: Pre výber filtračného rámu výška "xx" s "MD" pre Megalam MD, "MX" pre Megalam MX a "MG" pre Megalam MG

SW = Štandardná verzia oceľovo biela RAL 9010 (voliteľné S4 = nerezová oceľ SS 304, S6 = SS 316L)

P = PU verzia (G = verzia GEL, D = verzia DIN)