



VOORDELEN

- Gereedschapsloze filtervervangings voor zowel HEPA als voorfilter
- Ingebouwde filterschaaloptie
- Robuuste volledig gelaste constructie voor duurzame betrouwbaarheid en dichtheid
- Hoge corrosiebescherming tegen ontsmettingsmiddelen
- Geïntegreerde scantaster voor gekwalificeerde in-situ testen
- Gereedschapsloze push-push deurbediening voor directe toegang tot het filter
- Verwisselbare afzuigdeur met of zonder voorfilter

Toepassing	Turbulente luchtstroom in cleanrooms en andere gecontroleerde omgevingen met vereisten voor het scannen van gekwalificeerde filters, voor wandinstallatie.
Montageframe	Universeel montagesysteem voor wandcompressie, optionele snelklemkit en kanaaladapter van rechthoekig naar rond.
Commentaar	Constructie: Staal, opgebouwd uit volledig gelaste modules Afwerking: Decontaminatiebestendige dubbellaagse poedercoating Standaardkleur RAL 9010 (SW) of aangepaste RAL Optie: Roestvrij staal SS 304 (S4) of SS 316L (S6) Filters PU: MEGALAM MD(66mm)/(78mm)/MX(90mm)/MG(110mm) Regelapparatuur: Toegankelijke poorten aan kamerzijde voor stroomafwaartse druk, plus +/- secundaire poorten voor het op afstand aflezen van de drukval Geïntegreerd MIP handmatig filterscansysteem Beschikbaar in open plenum versie Voor meer informatie over compatibele filters en frontplaten van luchtroosters, zie de relevante productpagina's.

Voor het volledige standaard productaanbod, zie de downloads van Customer Drawing op de website.