



VOORDELEN

- Geïntegreerd controlesysteem
- Drie maten - klein oppervlak
- Luchtvolume van 1.500 m³/h tot 5.500 m³/h (900 - 3.200 cfm)
- Plug & play systeem
- Geïntegreerde vonkenvanger met gescheiden vonkafvoer
- Dubbele pulsreinigingstechnologie
- Efficiënte PTFE-filterpatronen
- Geïntegreerde, geluidsgeïsoleerde ventilator

Toepassing	Lasersnijden Plasma snijden Laserlassen Niet-explosief fijnstof
Montageframe	Het systeem is verkrijgbaar in drie verschillende maten, voor luchtvolumes van 1.500 m ³ /h tot 5.500 m ³ /h (900 cfm - 3.200 cfm). Het kleine oppervlak van de stofafscidders maakt een flexibele installatie dicht bij het proces mogelijk, wat de kosten voor leidingwerk beperkt. Elk model kan worden geconfigureerd om aan de specifieke uitdagingen van de klant tegemoet te komen. Plug & play
Commentaar	Innovatief Dual-Pulse reinigingssysteem: - Uniek ontwerp met twee secties voorkomt ophoping van stof bovenop de filters. - Zorgt voor een ononderbroken luchtstroom tijdens de pulsreiniging - Zorgt voor een langere levensduur van de filters - Minder persluchtverbruik - Zeer efficiënte PTFE-filterpatronen