



FORDELE

- Integreret kontrolsystem
- Tre størrelser – lille pladsbehov
- Luftmængde fra 1.500 m³/t op til 5.500 m³/h
- Plug & play
- Integreret gnistfanger med separat gnist-affaldssystem
- Dobbelt-puls renseteknologi
- Effektive PTFE-filterpatroner
- Integreret, lydisoleret ventilator

Anvendelsesområder	Støvopsamlingsystem til laserskæring, plasmaskæring, lasersvejsning og ikke-eksplosivt fint støv
Montagesystem	- Systemet fås i tre forskellige størrelser, der håndterer luftmængder fra 1.500 m ³ /h op til 5.500 m ³ /h - Filtreringsanlæggets lille pladsbehov muliggør fleksibel installation tæt på processen, hvilket reducerer omkostningerne til kanalføring - Hver modelstørrelse kan konfigureres til at imødekomme de specifikke udfordringer, som kunden står over for - Plug & play
Kommentar	Innovativt dobbelt-puls rensesystem: - Unikt dobbeltsektionsdesign forhindrer ophobning af støv på toppen af filtrene - Giver uafbrudt luftmængde under pulsrensning - Giver længere filterlevetid - Reduceret trykluftforbrug - Højeffektive PTFE-filterpatroner