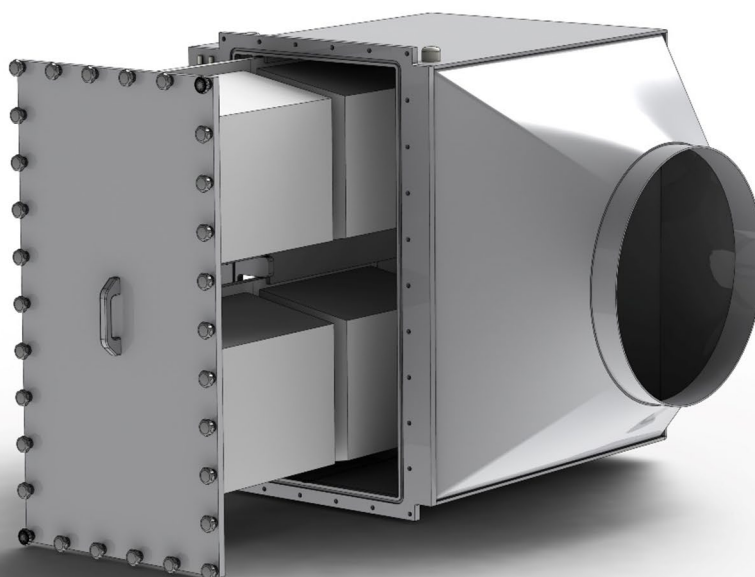


Frånluftsfilter för ventilationssystem

- Utförande** Colasits frånluftsfilter i plast för frätande frånluft och gaser är utformade med ett eller två steg beroende på kraven. Exempelvis fungerar det första steget som ett partikelfilter och det andra steget som ett aktivt kolfilter för att minska partikel- och luktutsläpp. Ett bidrag till miljö och hållbarhet.
Alla komponenter är tillverkade av termoplast.
- Material PP, PPs, PPs-el, PE, PVX, PVDF
Flödesvolym min. 500 m³/h till max. 13000 m³/h, större filter på begäran
- Tillämpning** Avloppsreningsverk, galvanisering, kemi, elektronikindustri, torkteknik, avfallsförbränning, förbränning av avloppsslam etc.
- Tillbehör** Övervakning av differenstryck



Utgåva 2024 • Med förbehåll för ändringar • Copyright by COLASIT AG Spiez

COLASIT Scandinavia AB
Ventilation i plast • Villabergsvägen 4 • SE-53592 Kvänum
Tel. +46 (0) 511 200 80 • info@colasit.se
www.colasit.se

Competence in plastics. Worldwide.

