



FÖRDELAR

- Lågt tryckfall
- Optimerad livslängd
- Kort leveranstid
- 1 till 1 ersättning
- Bästa filtreringseffektivitet vid hög stoftbelastning
- Slitstarka syntetiska filtermedier med olika beläggningar och membran.

Tillämpning

Camfils utbytbara filterplattor kan användas för stofffiltrering i olika industriella tillverkningsprocesser, t.ex. metallbearbetning, livsmedelsbearbetning, kemiska och farmaceutiska processer.

Installationsalternativ

1 till 1 utbyte på grund av olika storlekar och flänsar för olika märken och modeller som Donaldson, Keller Lufttechnik, Herding, WAM, Nederman eller Infestaub.

Kommentar

Dura-Pleat-filterplattor är tillverkade av spunbondpolyester och kan hjälpa till att optimera effektiviteten i ditt filtreringssystem med sitt låga tryckfall, långa filterlivslängd och höga filtreringseffektivitet. Dura-Pleat-medier finns med en mängd olika egenskaper, bland annat antistatiska, vatten- och oljeavvisande eller PTFE-membran för att hantera kläbbigt damm, förbättrad dammavskiljning och filtreringseffektivitet. Detta innebär att Camfils filterskikt kan användas för stofffiltrering i en rad olika industriella tillverkningsprocesser och stofttyper.