



FORDELE

- Energieffektiv drift og rensning
- Lavt tryktab
- Optimeret filterlevetid og mindre vedligeholdelse
- Ekstra kapacitet vha. den indre kegle med øget filtermedieareal
- Patenteret HemiPleat-teknologi sikrer 100% anvendelse af filtermedie

Anvendelsesområder

Filterpatron til opsamling af støv og røg i mange forskellige industrielle applikationer og processer.

Den patenterede Gold Cone™-teknologi spreder den omvendte pulsluft jævnt under rensningscyklusser og frigør støv direkte i tragten. Effektiviteten af hver puls sammen med mere medie giver dine filtre længere levetid og bruger mindre trykluft, hvilket sparer dig penge!

Kommentar

Gold Cone filterpatroner er tilgængelige som HemiPleat (cellulose/papir) og Dura-Pleat (spunbond/syntet) med mulighed for forskellige medieegenskaber. HemiPleat®-patronerne bruger Camfils patenterede plisseringsteknologi, som holder plisseringerne åbne så meget mere medie forbliver tilgængeligt til filtrering.

Camfils filtermedier er alle testet til at opfylde den europæiske støvfilterstandard EN 60335-2-69 støvklasse M.