



## VOORDELEN

- Hoge mechanische sterkte door robuust ontwerp
- Geoptimaliseerde levensduur van de filter
- Duurzame synthetische filtermedia met verschillende coatings of membranen
- Geschikt voor hoge stofbelastingen
- Beste scheidingsefficiëntie
- Efficiënte filterreiniging door geoptimaliseerde filterkop

## Toepassing

Camfil's filterplaten voor de MF Serie stofafzuigsystemen kunnen worden gebruikt voor het afscheiden van anorganische en organische stofdeeltjes, evenals oxiden en aerosolen (dampen) van verschillende toepassingen zoals: laser- en plasmasnijden, lassen, oppervlaktebehandeling, metaalbewerking, farmaceutische en chemische productieprocessen.

## Medium

Synthetische vezels

## Commentaar

Filterplaten met Dura-Pleat media zijn verkrijgbaar met verschillende eigenschappen zoals olieafstotend & waterafstotend, antistatisch, PTFE-membraan, olieafstotend & antistatisch, antistatisch aluminium gecoat & PTFE-membraan, antistatische koolstofimpregnatie & PTFE-membraan. Camfil's filtermedia zijn allemaal getest om te voldoen aan de Europese stoffilternorm EN 60335-2-69 stofklasse M.