



## VANTAGGI

- Bassa perdita di carico
- Vita operativa del filtro ottimizzata
- Tempi di consegna brevi
- Sostituzione per montaggio diretto
- Migliore efficienza di separazione con carichi di polvere elevati
- Media sintetica durevole con differenti rivestimenti o membrane

## Applicazione

I pannelli filtranti retrofit di Camfil possono essere utilizzati per la depolverazione di vari processi di produzione industriale come la lavorazione dei metalli, la lavorazione degli alimenti, i processi chimici e farmaceutici.

## Sistema di montaggio

Sostituzione tramite montaggio diretto grazie a differenti dimensioni e flange per varie marche e modelli come Donaldson, Keller Lufttechnik, Herding, WAM, Nederman o Infastaub.

## Note

I pannelli filtranti Dura-Pleat sono realizzati in poliestere spunbonded e possono aiutare a ottimizzare l'efficienza del depolveratore con la loro bassa perdita di carico, la lunga durata del filtro e l'elevata efficienza di separazione. I media Dura-Pleat sono disponibili con varie proprietà in particolare antistatiche, idrorepellenti e oleorepellenti o membrane in PTFE per gestire le polveri appiccicose, migliorare il rilascio di polvere e l'efficienza di filtrazione. Ciò significa che i nostri pannelli filtranti Camfil APC possono essere utilizzati per la depolverazione di una varietà di processi di produzione industriale e tipi di polvere.