



## PFN

### PŘEDFILTRY NEBO KONCOVÉ FILTRY VE VZDUCHOTECHNICE A KLIMATIZAČNÍCH SYSTÉMECH

Kapsové filtry pro zachycování jemného prachu

- Skupiny filtrů ePM10 a ePM1 (jemné prachové filtry)
- Testování vlastností podle normy ISO 16890
- Certifikace Eurovent pro jemné prachové filtry
- Vyhovuje hygienickým požadavkům VDI 6022
- Vysoká třída energetické účinnosti podle Eurovent
- Médium NanoWave®, šité
- Větší plocha filtru díky filtračním kapsám
- Médium NanoWave® s extrémně nízkým počátečním rozdílem tlaku a nejvyšší možnou jímavostí prachu, ideální průtokové podmínky díky lichoběžníkovým filtračním kapsám
- Různý počet kapes a různá hloubka kapes
- Rychlá montáž a výměna filtru díky snadné a bezpečné manipulaci
- Upevnění do standardních rámců elementů pro filtrační stěny (typ SIF) nebo do univerzálních skříní (typ UCA) pro montáž do potrubí Volitelné vybavení a příslušenství
- Přední rám z plastu nebo pozinkovaného plechu Konstrukce ATEX pro ochranné zóny 1, 2, 21 a 22