



ZALETY

- Radialne/zaokrąglone plisy
- Opatentowany dwuwarstwowy materiał filtracyjny zapewnia wysoką skuteczność filtracji i dużą chłonność pyłową
- Materiał filtracyjny usztywniony siatką odporną na korozję
- Rama kartonowa odporna na wilgoć
- Konstrukcja filtra wzmocniona ukośnymi łączeniami
- Zwiększona żywotność - do 12 miesięcy w zależności od zastosowania

| | |
|--|---|
| Zastosowanie | do separacji zanieczyszczeń grubych oraz cząstek o dużych średnicach w instalacjach wentylacji i klimatyzacji |
| Rama | kartonowa odporna na wilgoć |
| Materiał filtracyjny | dwuwarstwowa kompozycja włókna syntetycznego |
| Wymiary | powierzchni czołowej filtrów wg PN-EN 15805:2010 |
| Maksymalny przepływ | 1,25 x nominalny przepływ |
| Maksymalna temperatura pracy (°C) | 90°C |
| Maksymalna wilgotność względna | 100% |
| System mocowania | ramy montażowe typu 4MPS i obudowy FC-HF / FKDA |



| Typ | PN-EN ISO 16890 | Wymiary SZxWxG (mm) | Nominalny przepływ / spadek ciśnienia (m ³ /h / Pa) | Powierzchnia filtracji (m ²) | Waga (kg) | Zużycie energii (kWh/rok) | Klasa energetyczna | ePM1 | ePM1,min | ePM2,5 | ePM2,5,min | ePM10 |
|--------------------|-----------------|---------------------|--|--|-----------|---------------------------|--------------------|------|----------|--------|------------|-------|
| 1055 595x595x46 | ePM10 55% | 595x595x46 | 3400/70 | 1.7 | 0.7 | 1080 | D | 3 | 3 | 15 | 14 | 55 |
| 1055 493x493x46 | ePM10 55% | 493x493x46 | 2400/70 | 1.2 | 0.5 | | D | | | | | |
| 1055 493x622x46 | ePM10 55% | 493x622x46 | 3000/70 | 1.5 | 0.6 | | D | | | | | |
| 1055 493x595x46 | ePM10 55% | 493x595x46 | 2800/70 | 1.4 | 0.6 | | D | | | | | |
| 1055 393x622x46 | ePM10 55% | 393x622x46 | 2400/70 | 1.2 | 0.5 | | D | | | | | |
| 1055 393x493x46 | ePM10 55% | 393x493x46 | 1900/70 | 0.9 | 0.4 | | D | | | | | |
| 1055 289x595x46 | ePM10 55% | 289x595x46 | 1700/70 | 0.8 | 0.4 | | D | | | | | |
| 1055 595x595x95 | ePM10 55% | 595x595x95 | 3400/65 | 2.5 | 1.1 | 1020 | D | 3 | 3 | 15 | 14 | 55 |
| 1055 493x493x95 | ePM10 55% | 493x493x95 | 2400/65 | 1.7 | 0.8 | | D | | | | | |
| 1055 493x622x95 | ePM10 55% | 493x622x95 | 3000/65 | 2.1 | 0.9 | | D | | | | | |
| 1055 493x595x95 | ePM10 55% | 493x595x95 | 2800/65 | 2.1 | 0.9 | | D | | | | | |
| 1055 393x622x95 | ePM10 55% | 393x622x95 | 2400/65 | 1.7 | 0.8 | | D | | | | | |
| 1055 393x493x95 | ePM10 55% | 393x493x95 | 1900/65 | 1.4 | 0.6 | | D | | | | | |
| 1055 289x595x95 | ePM10 55% | 289x595x95 | 1700/65 | 1.2 | 0.6 | | D | | | | | |