

Karta danych technicznych

| Filtr Kieszonowy T 03-85 C06 MPS F7 (ePM10 75%) 287x592x600 | |
|--|-------------------------------|
| Numer artykułu | 16328759276 |
| Klasa jakości zgodnie z ISO 16890 Klasa filtracji wg EN779:2012 | ePM10 75% F7 |
| Materiał | włóknina syntetyczna |
| Wymiary (SxWxG) | 287x592x600mm |
| Ilość kieszeni | 3 |
| Konstrukcja ramy | Ocynk |
| Początkowy spadek ciśnienia(*) | 104 Pa |
| Zalecany końcowy spadek ciśnienia(*) | 450Pa |
| Przepływ objętościowy | 1700 m ³ /h |
| Powierzchnia filtra | 2,50 m ² |
| Odporność na temperaturę | 100 °C |
| Reakcja na ogień zgodnie z DIN 53438 | F1 |
| Odporność na wilgoć | do 100% wilgotności względnej |

(*) Dane dotyczą filtra kieszonowego o wymiarach 592x592x600 z 8 kieszeniami