

Karta produktu: Antystatyczny filtr poliestrowy PTFE, klasa M, pow. 30 000 cm², 20 kieszeni, śr.500, wys. 400, do mod. M450S, M450 AIR, M450S ECO, TS400, TS750, FLOW 500, ASM FIXE



Kod produktu: FI.0281.0000



Warianty produktu

Indeks

Cena

Antystatyczny filtr poliestrowy PTFE, klasa M, pow. 30 000 cm², 20 kieszeni, śr.500, wys. 400, do mod. M450S, M450 AIR, M450S ECO, TS400, TS750, FLOW 500, ASM FIXE
FI.0281.0000

Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Opis produktu

Antystatyczny filtr poliestrowy PTFE - klasa M, 30 000 cm², 20 kieszeni, Ø 500 mm, wysokość 400 mm

Do modeli: M450S, M450 AIR, M450S ECO, TS400, TS750, FLOW 500, ASM FIXE

Antystatyczny filtr poliestrowy z powłoką PTFE o powierzchni filtracyjnej 30 000 cm² to wydajne rozwiązanie przeznaczone do profesjonalnych systemów odpylania i separacji pyłów. Dzięki konstrukcji z 20 kieszeniami oraz średnicy 500 mm, filtr zapewnia duży przepływ powietrza przy zachowaniu wysokiej skuteczności filtracji klasy M.

Powłoka PTFE (teflon) minimalizuje przywieranie pyłów, ułatwia czyszczenie oraz znacząco wydłuża żywotność wkładu. Właściwości antystatyczne zabezpieczają przed gromadzeniem ładunków elektrostatycznych, co poprawia bezpieczeństwo użytkowania oraz stabilność procesu filtracji.

Najważniejsze cechy:

- Materiał: poliester antystatyczny z powłoką PTFE
- Klasa filtracji: M
- Duża powierzchnia filtracyjna: 30 000 cm²
- Liczba kieszeni: 20
- Średnica: 500 mm
- Wysokość: 400 mm
- Bardzo niska adhezja pyłów dzięki PTFE
- Łatwe czyszczenie i zwiększona odporność na uszkodzenia
- Skuteczne odprowadzanie ładunków elektrostatycznych
- Stabilne parametry pracy przez długi czas

Zastosowanie:

- systemy odpylania i filtracji przemysłowej
 - instalacje z drobnymi, suchymi lub trudnymi pyłami
 - procesy o wysokich wymaganiach dotyczących czystości i bezpieczeństwa
 - urządzenia: M450S, M450 AIR, M450S ECO, TS400, TS750, FLOW 500, ASM FIXE
-