

Karta produktu: FLOW 560 AP K2 Z22 - odpylacz przemysłowy do suchych i drobnych zawieszonych cząstek kurzu, z atestem ATEX EX II3D Ex IIIC T125°C DC, 2,2 kW



Kod produktu: F560APK2Z22-001

|                                |                  |
|--------------------------------|------------------|
| Zasilanie [V]                  | 400              |
| Moc [kW]                       | 2,2              |
| Ochrona elektryczna [IP]       | 55               |
| Max. podciśnienie [mmH2O]      | 200              |
| Max. przepływ powietrza [m3/h] | 2500             |
| Włot ssący [mm]                | 200              |
| Poj. zbiornika [l]             | 100              |
| Poziom hałasu [dB(A)]          | 72               |
| Filtr podstawowy               | STAR             |
| Powierzchnia filtra [cm2-mm]   | 50 000 - 560     |
| Klasa filtra                   | Poliester- ANT M |
| System czyszczenia filtra      | Ręczny           |
| Wymiary [cm]                   | 78x85x214h       |
| Waga [kg]                      | 100              |

## Warianty produktu

### Indeks

**FLOW 560 AP K2 Z22 - odpylacz przemysłowy do suchych i drobnych zawieszonych cząstek kurzu, z atestem ATEX EX II3D Ex IIIC T125°C DC, 2,2 kW**  
F560APK2Z22-001

### Cena

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

## Opis produktu

### FLOW 560 AP K2 Z22 - odpylacz przemysłowy z atestem ATEX do suchych i drobnych pyłów

FLOW 560 AP K2 Z22 to zaawansowany odpylacz przemysłowy zaprojektowany do bezpiecznego usuwania suchych, drobnych i zawieszonych cząstek pyłu w środowiskach o podwyższonym ryzyku wybuchu. Urządzenie posiada certyfikat ATEX EX II 3D Ex IIIC T125°C Dc, co potwierdza jego przystosowanie do pracy w strefie Z22.

#### Najważniejsze cechy:

- **Certyfikat ATEX EX II 3D** – pełna zgodność z wymaganiami dla stref zagrożonych wybuchem pyłu (Z22).
- **Przystosowany do drobnych pyłów** – efektywna filtracja zawieszonych cząstek kurzu, idealna do precyzyjnych procesów technologicznych.
- **Silnik 2,2 kW** – zapewnia stabilną i wydajną pracę nawet przy intensywnym użytkowaniu.
- **System czyszczenia filtra (AP)** – automatyczne impulsowe oczyszczanie powietrzem gwarantuje stały przepływ i niskie koszty eksploatacji.
- **Solidna konstrukcja** – wykonany z odpornych materiałów, zapewniających długotrwałą, niezawodną pracę.
- **Bezpieczna eksploatacja** – zbudowany zgodnie z najwyższymi standardami ochrony przeciwwybuchowej.

#### Odpylacz FLOW 560 AP K2 Z22 przeznaczony jest do przemysłu:

- metalowego,

- chemicznego,
- farmaceutycznego,
- spożywczego,
- tworzyw sztucznych,
- produkcji komponentów elektronicznych.

Idealnie sprawdza się jako jednostka odciągowa dla stanowisk generujących suche pyły palne i drobne frakcje pyłu zawieszzonego.

---