

DIRIN 230 A2B2P3 – Połączony filtr ochrony dróg oddechowych

Opis produktu

DIRIN 230 A2B2P3 to połączony filtr ochrony dróg oddechowych przeznaczony do ochrony przed parami organicznymi o temperaturze wrzenia powyżej 65°C, gazami nieorganicznymi, pyłami, dymami oraz mgłami.

Charakterystyka produktu

- **Obudowa:** Wytrzymała żywica syntetyczna odporna na zarysowania.
- **Filtr:** Węgiel aktywny i papier filtracyjny.
- **Normy:** Filtr zgodny z Rozporządzeniem (UE) 2016/425. Połączony filtr klasy 2 (A2B2) dla ochrony przed gazami oraz klasy P3 R D dla ochrony przed cząstkami stałymi.
- **Oznaczenie "R":** Oznacza możliwość używania filtra przez więcej niż jedną zmianę roboczą.
- **Oznaczenie "D":** Oznacza, że filtr przeszedł test zatkania pyłem dolomitowym, co zapewnia wysoką wydajność w zapyłonym środowisku.

Parametry techniczne

- **Numer artykułu:** 43410627
- **Waga:** Około 300 g
- **Czas trwałości:** 5 lat (w fabrycznym opakowaniu)
- **Normy odniesienia:** EN 14387:04/A1:2008
- **Opakowanie:** 1 sztuka w przezroczystym worku
- **Warunki przechowywania:** W oryginalnym opakowaniu, temperatura od -2°C do +55°C, wilgotność względna poniżej 75%.

Ograniczenia w użytkowaniu

- Nie stosować w miejscach, gdzie stężenie tlenu jest niższe niż 18% objętościowo.
- Nie stosować w obecności gazów innych niż wyraźnie wskazane.

