



A1B1E1K1 P3 R D



Opis

Filtry bagnetowe – A1B1E1K1  
P3 R D

**Waga :** 84 g

**Normy :** EN 14387

**Opakowanie :** Indywidualna  
torba foliowa

**Opakowanie zbiorcze :** 1 para/  
worek; 30 par/karton

**Maska / Filtr :** Węgiel aktywny i  
włóknina filtracyjna TNT

**Bez lateksu :** Tak

**Normy filtra :** A1B1E1K1 P3 R D

Woreczek foliowy



× 1

Kawałek



× 45

Pudła





45

Sztuki / karton

Cechy

- Kompatybilny z: Półmaską M40X & Maską pełno-twarzową M90X
- Potrójna ochrona (A1 B1 E1 P3 R D) – Ochrona przed gazami i parami organicznymi (A1), gazami nieorganicznymi (B1), gazami kwasowymi (E1) oraz toksycznymi cząstkami powietrznymi (P3).
- Wysoka efektywność filtracji (poziom P3 R D) – Oferuje 99,97% efektywności filtracji przeciwko szkodliwemu pyłowi, dymom, bakteriom, wirusom i innym niebezpiecznym cząstkom.
- Trwałość i możliwość ponownego użycia (oznaczenie R) – Zaprojektowane do długotrwałego użytku i może być ponownie używane w zależności od warunków ekspozycji.
- Test zatykania dolomitem (oznaczenie D) – Certyfikowane, aby wytrzymać zatykanie przez drobne cząstki pyłu, zapewniając dłuższą żywotność filtra i stałą wydajność.
- System połączeń bagnetowych – Łatwa i bezpieczna instalacja do masek M40X i M90X, umożliwiającą szybkie montowanie i wymianę filtra.
- Optymalizacja przepływu powietrza – Minimalizuje opór przy oddychaniu, zapewniając komfort podczas długotrwałego użytkowania, jednocześnie zachowując maksymalną ochronę.
- Ochrona przed niebezpiecznymi środowiskami – Skuteczne przeciwko parom organicznym (punkt wrzenia > 65°C), gazom nieorganicznym i kwasowym (np. SO2, HCl) oraz toksycznym aerozolom.
- Lekka i ergonomiczna konstrukcja – Redukuje zmęczenie użytkownika i poprawia komfort pracy przez długie godziny.
- Trwała i odporna na wstrząsy konstrukcja – Wykonana z wysokiej jakości materiałów odpowiednich do zastosowań przemysłowych.
- Certyfikat CE i zgodność – Zgodność z normami EN 14387:2004+A1:2008 (A1 B1 E1 P3 R D) i EN 143:2000+A1:2006 (P3 R D) dla ochrony dróg oddechowych.

| SKU/Reference | karton (L×W×H) m   | Waga kartonu   | EAN13         | HS Code    | Kraj pochodzenia |
|---------------|--|--|---------------|------------|------------------|
| F80X          |  0.4 × 0.3 × 0.34 |  40.96 kg | 7630048222336 | 6307909311 | Chiny            |

Normy

EN 14387:2004 + A1:2008, CE0082  
A1B1E1K1 P3 R D



CAT.III