



P3 R



Descrizione

Filtri a baionetta – P3 R

Peso : 23,5 g

Norme : EN 143

Imballaggio : Sacchetto di plastica individuale

Confezione in cartone : 1 paio/ sacchetto; 45 paia/cartone

Maschera / Filtro : Carta filtrante pieghettata

Senza lattice : Sì

Norme del filtro : P3 R

Imballaggio



× 1
Pezzo





× 45
Scatole



45
Pezzi / cartone

Specifiche

- Compatibile con la semimaschera M40X e la maschera a pieno facciale M90X
- Alta efficienza di filtrazione (livello P3) – Offre un'efficienza del 99,97% contro particelle sospese nell'aria, comprese polveri sottili, fumi tossici e agenti biologici.
- Design leggero e compatto – Assicura una resistenza respiratoria minima e riduce l'affaticamento dell'utente durante un uso prolungato.
- Sistema di connessione a baionetta – Fissaggio rapido e sicuro alle maschere M40X e M90X per un'installazione e una sostituzione facili.
- Bassa resistenza respiratoria – Design del flusso d'aria ottimizzato per una respirazione fluida garantendo la massima protezione.
- Adatto ad ambienti pericolosi – Efficace contro aerosol solidi e liquidi, come amianto, batteri, virus e polveri tossiche.
- Struttura resistente – Realizzato con materiali di alta qualità e resistenti agli urti per l'uso industriale.
- Compatibile con il sistema respiratorio Active Gear – Progettato per una perfetta tenuta e un'aderenza sicura con le maschere M40X e M90X.
- Certificato CE e conforme – Rispetta le norme EN 143:2000+A1:2006 (P3 R) per i dispositivi di protezione respiratoria.
- Prestazioni di lunga durata – Filtro ad alta capacità per un utilizzo prolungato in base ai livelli di esposizione e alle condizioni ambientali.

SKU/Reference	cartone (L × W × H) m	Peso del cartone	EAN13	HS Code	Paese di origine
F60X	 0.4 × 0.3 × 0.34	 40.96 kg	7630048222312	6307909311	Cina

Norme

EN 143:2000 + A1:2006, EN 143:2007,
CE0426
P3 R



CAT.III

Questo prodotto è conforme alla **Direttiva Europea (EU) 2016/425** sugli Apparecchiature Protettive Personali. Certificato CE n ° CE-PC-250106-017-01-9A rilasciato dal **CCQS Certification Services Limited** (Organismo Notificato n ° 2834).