



A1B1E1K1



Beschreibung

Bajonettfilter - A1B1E1K1

Gewicht : 84 g

Normen : EN 14387

Verpackung : Einzeln
Polybeutel

Kartonverpackung : 1 Paar/
Beutel; 30 Paare/Karton

Maske / Filter : Aktivkohle und
TNT-Filtergewebe

Latexfrei : Ja

Filternormen : A1B1E1K1

Verpackung



× 1
Stück





× 45
Boxen



45
Stücke / Karton

Spezifikationen

- Kompatibel mit: M40X Halbmaske & M90X Vollmaske
- A1 – Schutz gegen bestimmte organische Gase und Dämpfe (Siedepunkt > 65°C), wie Lösungsmittel (z.B. Toluol, Xylol, Aceton).
- B1 – Schutz gegen bestimmte anorganische Gase und Dämpfe, wie Chlor oder Schwefelwasserstoff (ausgenommen Kohlenmonoxid).
- E1 – Schutz gegen Schwefeldioxid und andere saure Gase und Dämpfe, wie Chlorwasserstoff.
- K1 – Schutz gegen Ammoniak und organische Ammoniakderivate.
- Bajonett-Anschlusssystem – Sorgt für eine schnelle und sichere Befestigung an den Masken M40X und M90X für einfache Installation und Austausch.
- Optimiertes Luftstromdesign – Geringer Atemwiderstand für komfortables längeres Tragen bei maximalem Schutz.
- Leichtes und ergonomisches Design – Reduziert die Ermüdung des Benutzers und erhöht den Komfort während langer Arbeitszeiten.
- Robuste und stoßfeste Konstruktion – Hergestellt aus hochwertigen Materialien, geeignet für den industriellen Einsatz.
- CE-zertifiziert und konform – Entspricht den Normen EN 14387:2004+A1:2008.

SKU/Reference	Karton (L × W × H) m	Kartongewicht	EAN13	HS Code	Herkunftsland
F75X	 0.4 × 0.3 × 0.34	 40.96 kg	7630048224446	6307909311	China

Normen

EN 14387:2004 + A1:2008, CE0082
A1B1E1K1



CAT.III