



A1B1E1K1



Beschrijving

Bajonetfilters - A1B1E1K1  
**Gewicht** : 84 g  
**Normen** : EN 14387  
**Verpakking** : Individuele polybag  
**Kartonnen verpakking** : 1 paar/  
zak; 30 paar/karton

**Masker / Filter** : Actieve koolstof  
en TNT-filterdoek  
**Latexvrij** : Ja  
**Filternormen** : A1B1E1K1

Verpakt



× 1  
Stuk





× 45  
Dozen



**45**  
Stukken / karton

Specificaties

- Compatibel met: M40X Halfgelaatsmasker & M90X Volgelaatsmasker
- A1 – Bescherming tegen bepaalde organische gassen en dampen (kookpunt > 65 °C), zoals oplosmiddelen (bijv. toluleen, xyleen, aceton).
- B1 – Bescherming tegen bepaalde anorganische gassen en dampen, zoals chloor of waterstofsulfide (exclusief koolmonoxide).
- E1 – Bescherming tegen zwaveldioxide en andere zure gassen en dampen, zoals waterstofchloride.
- K1 – Bescherming tegen ammoniak en organische ammoniakderivaten.
- Bajonet Aansluitsysteem – Zorgt voor een snelle en veilige bevestiging aan de M40X en M90X maskers voor eenvoudige installatie en vervanging.
- Geoptimaliseerd luchtstroomontwerp – Lage ademhalingsweerstand voor comfortabel langdurig dragen met behoud van maximale bescherming.
- Lichtgewicht en ergonomisch ontwerp – Vermindert vermoeidheid van de gebruiker en verhoogt het comfort tijdens lange werkuren.
- Duurzame en slagvaste constructie – Gemaakt van hoogwaardige materialen, geschikt voor industrieel gebruik.
- CE-gecertificeerd en conform – Voldoet aan EN 14387:2004+A1:2008.

SKU/Reference	karton (L×W×H) m	Karton Gewicht	EAN13	HS Code	Land van herkomst
F75X	 0.4 × 0.3 × 0.34	 40.96 kg	7630048224446	6307909311	China

Normeringen

EN 14387:2004 + A1:2008, CE0082  
A1B1E1K1



CAT.III