AUUMP100SL



Verwendung (*)











Technische Daten

- → Bezeichnung: Filtrierende Halbmaske zum Schutz gegen feste und flüssige Partikel. Einwegartikel. Doppeltes Gummiband. Justierbarer Metall-Nasenbügel. Faltbares Modell. Waagrechte Faltung. Ohne Ventil. Nicht wiederverwendbar.
- ✓ Material: Polypropylenvlies.
- ✓ Farben: weiß.
- √ Klasse: FFP1 NR D.
- → Lebensdauer: Bei Aufbewahrung entsprechend den genannten Lagerbedingungen bis zu 5 Jahren ab Herstellungsdatum.
- ✓ Verpackungseinheit:
 - Karton mit 12 Packungen.
 - Packung mit 20 Stück.
 - Jede Maske einzeln im Beutel verpackt.



Mehr unter www.singer.fr

>> Pluspunkte

- ✓ Qualität und Garantie einer Herstellung gemäß ISO 9001 und ISO 14001.
- ✓ Erfüllt die Anforderungen der Dolomitstaubprüfung (Kennzeichnung «D») = geringerer Atemwiderstand und mehr Komfort für den Benutzer. Faltbar, leicht zu verstauen und mitzunehmen.
- → Das Befestigungssystem ermöglicht es, die Maske um den Hals hängen zu lassen. Gummiband ohne Latex. Ohne Klammer. Verletzt die Haut nicht. Hygienische Einzelverpackung.
- Geschmeidiges und komfortables Innenmaterial (Polypropylen). Ausatmungsventil für mehr Anwendungskomfort. Attraktive und sehr praktische Spenderboxen.

Zertifizierung

Dieses Produkt ist konform der Verordnung (EU) 2016/425 über persönliche Schutzausrüstungen (PSA). Kategorie III. Ausgestellt durch die notifizierte Prüfstelle BSI (Niederlande). Notifizierte Prüfstelle Nr. 2797.

EN 149: 2001 + A1: 2009

EN149: Anforderungen	FFP1	FFP2	FFP3
Durchschnitt der nach innen gerichteten Leckage	< 22 %	< 8 %	< 2 %
Maximale Filterdurchlässigkeit (Natriumchlorid oder Paraffinöl)	< 20 %	< 6 %	< 1 %
Atemwiderstand - beim Einatmen (30 I/Min) - beim Einatmen (95I/Min) - beim Ausatmen (160I/Min)	< 0,6 mbar < 2,1 mbar < 3,0 mbar	< 0,7 mbar < 2,4 mbar < 3,0 mbar	< 1,0 mbar < 3,0 mbar < 3,0 mbar



EU-Konformitätserklärung downloaden unter: http://docs.singer.fr