

Datenblatt FERMAMED MNS Typ I Schutzmasken

Produktion Made in Germany

Unser Hauptziel ist es, die höchstmögliche Qualität zu liefern.

Kurze Lieferwege mit direktem Kontakt zum Hersteller sichern eine reibungslose Warenversorgung.

Schutzklasse

Die Gesichtsmasken der Schutzklasse MNS Typ I wurden für Umgebungen entwickelt, in denen sich schädliche Partikel in der Luft befinden.

Atemschutzmasken der Kategorie MNS Typ I bieten einen > 95% Schutz gegen

Partikel mit einer Größe von mehr als 0.3 um.

Die Falten in der Maske erlauben dem Benutzer das Anpassen an die Gesichtsform, damit Nase und Mund bedeckt sind. Die Masken werden mit elastischen Ohrschlaufen am Kopf befestigt.

Die Masken können in Umgebungen verwendet werden, in denen gefährliche Substanzen wie Viren, Bakterien usw. vorhanden sind.

Anwendungsbereiche

- > Persönlicher Schutz für medizinisches- und Pflegepersonal
- > Arzneimittelproduktion
- > Laborpersonal
- > Lebensmittelindustrie

Materialien

Wir verwenden in der Hauptsache Materialien Made in Europa.

Mit einer sorgfältigen Auswahl unserer Zulieferanten und einer lückenlosen Überprüfung des Eingangsmaterials, sichern wir die Produktqualität.

Das dreilagige Material besteht aus einem schmelzgeblasenen Filter, der zwischen Vliesstoffen angeordnet ist.

Anwendungshinweis

Bei dem Produkt handelt es sich um eine Einwegmaske und sollte nach einmaligem Gebrauch entsorgt werden.

Achten Sie auf den richtigen Sitz der Maske.

Tragen Sie nur Masken, die für den Anwendungsbereich geeignet sind. Bei Unsicherheit wenden Sie sich an das Fachpersonal von FERMAMED.

Beachten Sie die allgemeinen Hinweise auf der Verpackung sowie die Anwendungsanleitung.

Nach der EN 14683 (Chirurgische Masken, Anforderungen und Prüfverfahren. 2006) sind folgende Leistungsmerkmale einzuhalten:

Prüfung	Typ I	Typ II	Typ IIR
Bakterielle Filterleistung	> 95%	> 98%	> 98%
Druckdifferenz Pa	< 29,4	< 29,4	< 49,00
Druck des Spritzwiderstandes mm Hg	entfällt	entfällt	> 120
Widerstandsfähig gegen	entfällt	entfällt	Ja
Flüssigkeitsspritzer			

Der Mund-Nasen-Schutz muss vor jeder Operation und bei sichtbarer Verschmutzung oder Durchfeuchtung erneuert werden.

FERMAMED GmbH

Ottostraße 1, 84051 Essenbach, Germany.

HRB Nr. 12203 Landshut

Phone: +49 8703 413 99 80, Mail: info@fermamed.de



Technische Daten

Beschreibung	MNS Typ I Schutzmaske sterilisiert		
Material			
Innenlage	SS Non Woven 30 g/sqm		
Filter	Meltblown 25 g/sqm größer 98%		
Außenlage	SS Non Woven 30 g/sqm		
Ohrgummi	1/3 3 mm Soft		
Nasenbügel	Aluminium mit Kunststoffummantelung		
Herkunft	Made in Germany		
Zolltarifnummer	6307 90 98		
Gewicht	2 Gramm		
Maße	17,5 cm x 9,5 cm		
Zertifikate	ISO		
	ISO 9001 - 2015		
	ISO 13485 - 2016		
	ISO 14001 : 2015		
	ISO 45001 : 2018		
	ISO 16604		
	EN		
	EN 149:2001 + A1- 2009 mit und ohne Ventil		
	EN 149:2001 + A1- 2009 mili und offine Vertui		
	EN 149.2001 EN 14683 + AC 2019		
	EN 14005 T AC 2019		
	CE		
	CE 0592		
	OL 0002		
	DE-GMP-1664		
	52 5 1551		
Verpackung	10 Stück im Polybeutel, 50 Stück pro Box.		
	40 Boxen im Überkarton (40 b x 60 l x 40 h) 2000 Masken		
	Gewicht Box mit 50 Masken 215 Gramm,		
	Gewicht Überkarton mit 40 Boxen à 50 Masken ca. 11 kg.		

Änderung der Produktpalette, technische Änderungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.



FERMAMED GmbH

Ottostraße 1, 84051 Essenbach, Germany.

HRB Nr. 12203 Landshut

Phone: +49 8703 413 99 80, Mail: info@fermamed.de