

ProMoMask

DIE 100% PP-VLIES EINWEG "COMMUNITY"-MASKE FÜR DEN ALLTÄGLICHEN GEBRAUCH

- 50 Einmalmasken in einer hochwertigen Kartonbox
- 3-lagiges Vlies - 100% PP (Polypropylen) mit Öko-Tex® Standard 100 Zertifizierung, Produktklasse 1
- Erhöhter Tragekomfort durch elastisches Ohrenband
- Positiver CO2-Footprint: lokale Produktion in Straubing, PP-Vlies aus Deutschland
- Hautfreundlich, zertifiziert von Dermatest (Testurteil: sehr gut 08/2020)
- Sehr gute Luftdurchlässigkeit

Haltbarkeit

- 5 Jahre bei produktgerechter Lagerung (Trocken lagern, vor direkter Sonneneinstrahlung schützen)

Qualitätszertifikate

- Polypropylen-Vlies zertifiziert nach Standard 100 by OekoTex® Produktkategorie 1
- Zertifiziert von Dermatest (Testurteil: sehr gut 08/2020)



REF	Größe gefaltet	Größe aufgefalt	Farbe
80-100	ca. 175 x 95 mm	ca. 175 x 155 mm	Blau

INTERESSE?

Gerne senden wir Ihnen ab 1.000 Stück Ihr individuelles Angebot zu.

Wir freuen uns auf Ihre Bestellanfrage per E-Mail an ProMoMask@strama-mps.de oder per Telefon unter +49 9421 739 - 333.

Besuchen Sie für mehr Informationen unsere Website

<https://www.strama-mps.de/loesungen/medtech/promomask>.

Strama-MPS
Maschinenbau GmbH & Co. KG
Ittlinger Straße 195
94315 Straubing / Germany
Tel. +49 9421 739-0
Fax +49 9421 739-247
www.strama-mps.de

MOVING THE LIMITS.
TOGETHER. CONSTANTLY.



MEDTECH

MASKENPRODUKTION 100% MADE IN GERMANY



MOVING THE LIMITS.
TOGETHER.
CONSTANTLY.



Qualitativ hochwertige Masken 100 % Made in Germany

Covid-19 und die Maßnahmen der Bundesregierung haben zu einer erhöhten Nachfrage an Mund-Nase-Schutzmasken geführt. Besonders Ärzte, Krankenhäuser und Pflegeeinrichtungen legen dabei Wert auf Schutzausrüstung „Made in Germany“.

Wir versorgen Sie nicht nur während der Pandemie mit medizinischer Schutzausrüstung, sondern möchten Sie auch zukünftig als zuverlässiger Partner begleiten. Dabei steht die Gesundheit für uns an erster Stelle. Wir produzieren unsere Masken in Bayern und beziehen unsere Materialien ausschließlich von deutschen Lieferanten.

Unser Ziel ist es, die medizinische Infrastruktur langfristig mit qualitativ hochwertigen Masken zu versorgen.



Suavel® Protec Plus Typ II & II R UNSERE OP-MASKEN ERFÜLLEN DIE NORM EN 14683

- 50 Einmalmasken in einer hochwertigen Kartonbox
- Filtermaterial (Meltblown) mit einer Filterleistung von mind. 98%
- Positiver CO₂-Footprint: lokale Produktion in Straubing, PP-Vlies aus Deutschland
- Erhöhter Tragekomfort durch elastisches Ohrenband
- Sehr gute Luftdurchlässigkeit und damit erleichtertes Atmen
- CE-konform

Qualitätszertifikate

- Erfüllung der Norm EN 14683 Typ II & Typ II R
- Polypropylen-Vlies zertifiziert nach Standard 100 by OekoTex® Produktkategorie 1

Suavel® Protec Plus Typ II

Materialzusammensetzung

- Nasenbügel: Polyolefine-beschichteter kohlenstoffarmer Draht
- Ohrenschlaufen: 77,2% PA & 22,8% Elastan
- Erste/Äußere Lage: Polypropylen-Vlies 20 g/m² hydrophob
- Zweite/Mittlere Lage: Meltblown 25 g/m²
- Dritte/Innere Lage: Thermobond 17 g/m²

Technische Daten

- Bakterielle Filtereffizienz (BFE): ≥ 98 %
- Atemwiderstand (Δp) ≤ 40 (Pa/cm²)



REF	Größe gefaltet	Größe aufgefaltet	Farbe
80-956	ca. 175 x 95 mm	ca. 175 x 155 mm	Grün

Suavel® Protec Plus Typ II R



Materialzusammensetzung

- Nasenbügel: Polyolefine-beschichteter kohlenstoffarmer Draht
- Ohrenschlaufen: 77,2% PA & 22,8% Elastan
- Erste/Äußere Lage: Thermobond 40 g/m²
- Zweite/Mittlere Lage: Meltblown 25 g/m²
- Dritte/Innere Lage: Thermobond 17 g/m²

Technische Daten

- Bakterielle Filtereffizienz (BFE): ≥ 98 %
- Atemwiderstand (Δp) ≤ 60 (Pa/cm²)
- Spritzwiderstand: ≥ 16,0 kPa

REF	Größe gefaltet	Größe aufgefaltet	Farbe
80-957	ca. 175 x 95 mm	ca. 175 x 155 mm	Weiß

Wichtiger Hinweis: Nichtbeachtung der Informationen, insbesondere zur Verwendung, Verträglichkeit und Beständigkeit kann zu Personen- und Sachschäden führen. Die Strama-MPS Maschinenbau GmbH & Co. KG übernimmt keine Haftung für falschen Einsatz der Produkte. Es handelt sich um ein Produkt zum Einmalgebrauch - Materialveränderungen / Infektionsrisiken können bei Mehrfachgebrauch nicht ausgeschlossen werden. Die hier enthaltenen Informationen entsprechen dem Zeitpunkt des letzten Änderungsstands. Irrtümer, Druckfehler sowie Änderungen behalten wir uns vor. Holen Sie im Zweifelsfall fachkundigen Rat ein.