

Technisches Datenblatt

Technical Data Sheet

12/2020

ECT / EN-Protection Class FFP3 NR Mask A011141

Produktdaten:

Product Specifications:

Produktbeschreibung: EN-Schutzklasse FFP3-Maske, aufgebaut mittels 4 Materiallagen, eine davon aus hoch-wertigem schmelzgeblasenem Vliesstoff, mit elastischen Ohrschlaufen. Mit einstellbarem Nasenbügel für anatomisch korrekten Sitz. Der Mundschutz ist hypoallergen, glasfaser- und latexfrei. Höchstmaß an Sicherheit, auch für Brillenträger.

Product Description:

EN-protection class FFP3 mask, consisting of 4 layers of material, one of which is made of high quality melt-blown non-woven fabric, with elastic ear loops. With adjustable nose clip for anatomically correct fit. The protection mask is hypoallergenic, fiberglass and latex free. Maximum safety, also for people with glasses

Bemerkungen:

Remarks:

Für den Einsatz in der Industrie, Pflegebereich und Medizin.

Suitable for use in industry, medical care and medical sector.

Ausführungen:

Sizes:

Aufmachung/ Packaging	Größe/ Size	Farbe/ Color	Pack- Inhalt/ Content	Art.Nr./REF	GTIN	PZN	Pack/VE
Ohrschlaufen/ Ear loops	Einheitsgröße/ Standard size	weiß/ white	1	A011141	4260694890134	NA	2


Qualitätssicherung:

Quality Management:

CE 2163 Kennzeichnung nach EU Verordnung 2016/425;
CE 2163 marking according to EU regulation 2016/425;
Baumusterprüfung basierend auf DIN EN 149:2001+A1:2009;
Type Examination based on DIN EN 149:2001+A1:2009;
CE 2163 Kennzeichnung auf allen Verpackungsstufen / CE 2163 Marking on all packaging levels
Filterleistung (PFE): $\geq 98\%$ / Filter efficiency (PFE): $\geq 98\%$;
Atemwiderstand: $< 2,4$ (mbar) / Respiratory resistance: $< 2,4$ (mbar);
Max. Durchlassgrad bei 95l/min $< 6\%$ / max. Permeability at 95l/min. $< 6\%$.
Getestet durch Universal Cert.: 98 % / Tested by Universal Cert.: 98 %

Verwendbarkeit:

Shelf Life:

 3 Jahre/ 3 Years

Material:

Material:

Vorderseite: 100% glasfaserfreies Spinnvlies (PP ca. 50 g/m²)
Frontside: 100% glass-fibre free spunbond (PP approx. 50 g/m²)
Innen 1: 100 % glasfaserfreies Heißluft-Baumwollfaservlies als Filtermedium I (Cotton ca. 35 g/m²)
Inside 1: 100% glass-fibre free hot air cotton fibre fleece as filtermedium I (Cotton approx. 35 g/m²)
Innen 2: 100% glasfaserfreies schmelzgeblasenes Filtrvlies als Filtermedium II (PP ca. 40 g/m²)
Inside 2: 100% glass-fibre free free melt blown felt - Filtermedium II (approx. 40 g/m²)
Rückseite: 100% glasfaserfreies Spinnvlies (PP ca. 50 g/m²)
Backside: 100% glass-fibre free spunbond (PP approx. 50 g/m²)
Nasenbügel: Flexibler, flacher Metalldraht, mit Kunststoff ummantelt
Nose-bridge: Nose-bridge: Flexible, flat metal wire, covered with plastic
Ohrschlaufen: elastische Bänder aus Elasthan (Länge ca. 17,5 cm)
Ear Loops: elastic Spandex fiber (length approx. 17,5 cm)
Maske über alles: Länge: ca. 225 mm; Breite: ca. 130mm
Mask over all: Length: approx. 225 mm; Width: approx. 130mm

Symbole:

Symbols:

