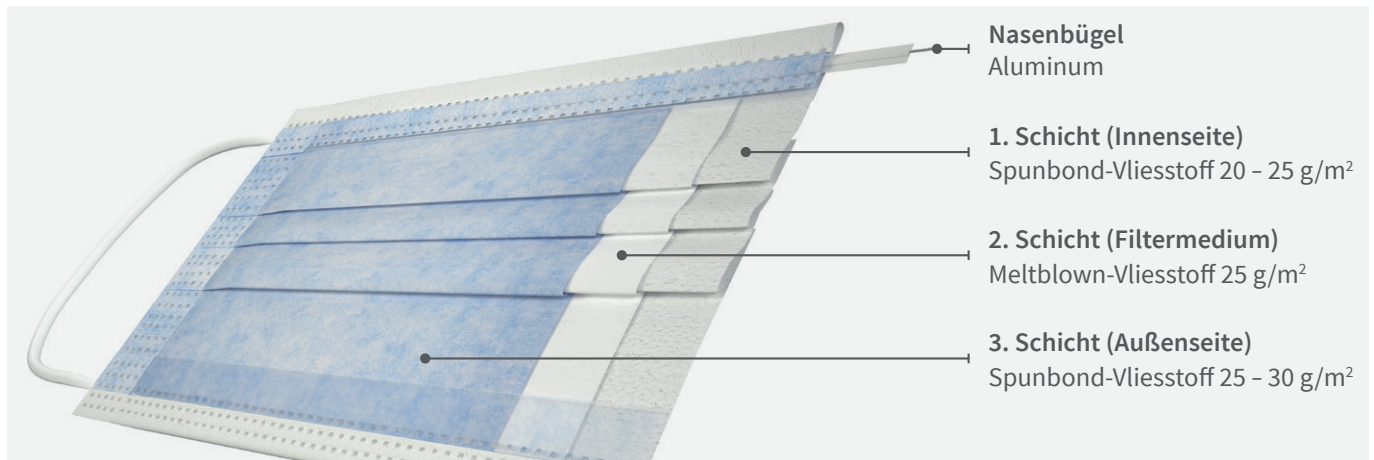



CHIRURGISCHER MUND-NASEN-SCHUTZ TYP IIR

DATENBLATT



EIGENSCHAFTEN

Beschreibung	Chirurgischer Mund-Nasen-Schutz TYP IIR mit Nasenbügel und Ohrschlaufe	
Material	Außenseite: Spunbond-Vliesstoff 25 - 30 g/m ² Filtermedium: Meltblown-Vliesstoff 25 g/m ² Innenseite: Spunbond-Vliesstoff 20 - 25 g/m ² Nasenbügel: Aluminium Ohrschlaufe: Polyester and Polyurethane	
Maße	Standard Masken L x B: 175 mm x 95 mm Länge Ohrschlaufe: 160 mm	Masken für Kinder L x B: 145 mm x 95 mm Länge Ohrschlaufe: 160 mm
Farbe	Standard Masken Außen: Hellblau	Masken für Kinder Außen: Hellblau
Hersteller	MY TICARET VE MEDIKAL A.S.	
Verpackung (VE)	Standard Masken 10 Stk. 1 Umkarton = 210 x 10 Stk. 50 Stk. 1 Umkarton = 60 x 50 Stk.	Masken für Kinder 10 Stk. 1 Umkarton = 180 x 10 Stk. 50 Stk. 1 Umkarton = 60 x 50 Stk.
Klassifizierung	Typ IIR, geprüft nach EN ISO 14683:2019+AC:2019 – Verhinderung potentieller Reaktionen zwischen allen Arten von Flüssigkeiten, Partikeln und Bakterien (BFE ≥ 98 %)	
Testlabor	EKOTEKS Labor und Überwachung Services Inc. EUROLAB Laboratory Service (UAF akkreditiert)	
Normen, Standards und Zertifikate	93/42/EWG EN ISO 9001:2015 EN ISO 13485:2016 EN ISO 14683:2019+AC:2019 EN ISO 15223-1	EN ISO 1041 EN ISO 62366-1 EN ISO 14971 FDA CE
Richtlinien	Medizinprodukt der Klasse I nach Richtlinie 93/42 EWG	
Einsatzbereich Bevölkerung	Öffentliche Nahverkehrsmittel, Einkaufszentren, Supermärkte, Schulen, Kindergärten, Kirchen, öffentlicher Raum, Betriebsstätten, etc.	
Einsatzbereich medizinisches Personal	Stationsbedarf (Standard), Operationen	
Produktkennzeichnung		

Die FORTIS MEDICAL GmbH übernimmt keinerlei Gewähr für den Inhalt, die Aktualität, Korrektheit, Vollständigkeit oder Qualität der durch den Hersteller bereitgestellten Informationen.