

Medizinische Gesichtsmaske Typ IIR (BFE \geq 98%)



Technische Daten

Typologie: OP-Maske (Typ IIR)

Modell: 175 mm x 94 mm

Norm: EN 14683-2019 + AC:2019

Größe: 175 mm x 94 mm

Bakterienfilterleistung: \geq 98%

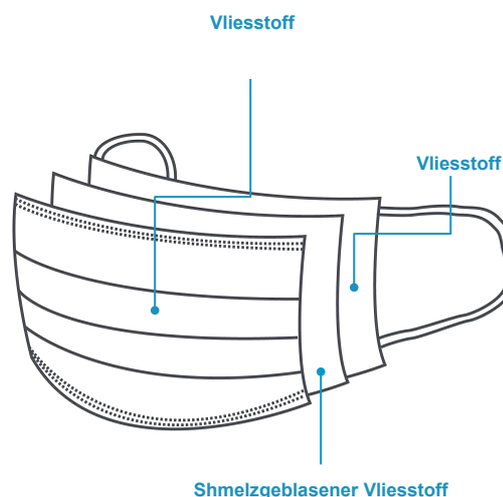
Eigenschaften:

Typ IIR: maximale Qualität für medizinische
Gesichtsmasken
Spritzschutz

Struktur: Maskenkörper, Nasenclip und Befestigungsband

Verfallsdatum: Zwei Jahren

Allergiehinweis: Vliesstoff



Aufsetzanleitung

1. Leg die Maske auf Mund und Nase mit dem Nasenclip nach oben und der blauen Seite nach außen. Zieh anschließend die Bänder über die Ohren.
2. Pass den Nasenclip mit sanftem Druck an deine Nase an.
3. Zieh die Unterkante der Maske bis über dein Kinn und prüf den richtigen Sitz.



Wichtige Information

- Hypoallergenes Material, Polypropylen, wasserfest mit biegsamen Nasenclip.
- EG-Prüfbericht, herausgegeben von TÜV SÜD
- Lagerungsbedingungen: Lagerung an einem trockenen Ort, frei von korrosiven Gasen, gut belüftet, hohe Temperaturen vermeiden ($>$ 40 °C).

Medizinische Gesichtsmaske
Typ IIR (BFE \geq 98%)



Medizinische Gesichtsmaske Typ IIR (BFE \geq 98%)



Medizinische Gesichtsmaske Typ IIR (BFE \geq 98%)



BESCHREIBUNG	STANDARD	ERGEBNISSE
Bakterielle Filtereffizienz (BFE)	EN 14683:2019+AC:2019	BFE > 99,4%
Differenzdruck (ΔP)	EN 14683:2019+AC:2019	$\Delta P < 32,4 \text{ Pa/cm}^2$
Mikrobielle Reinheit	EN 14683:2019+AC:2019	CFU/g < 20
Eindringen von synthetischem Blut	ISO 22609:2004	Nicht festgestellt

Quelle: Test Report No.: 60379483001 (TÜV SÜD)

Merkmale der 10 Stück Beutel

Stückzahl: 10 St./Beutel

Abmessungen: 240 x 135 x 23 mm

Gewicht: 36 g

Merkmale der Master Carton

Stückzahl: 100 Beutel/Box

Gesamtmenge: 1000 St.

Abmessungen: 540 x 420 x 290 mm

Gewicht: 5,5 kg

SKU: MASK-ST-00032.0010

