

TECHNISCHES DATENBLATT

4331HY // PROTECT

Material:	Vliesstoff
Sonstiges:	Einheitsgröße
Verpackungseinheit:	2.000 Stück (40 Boxen à 50 Stück)



Beschreibung

NITRAS PROTECT, medizinische Gesichtsmaske, blau, 3-lagig, eingearbeiteter Nasenbügel, runde & latexfreie Gummizüge, EN 14683 Typ IIR, Bakterienfilterleistung > 98 %

Aufbau

3-lagige blaue Polypropylenschicht
Zwei elastische, latexfreie Gummibänder
Nasenbügel aus kunststoffummanteltem Draht, die dem Nasenrücken angepasst werden können

Technische Spezifikation

Lage 1:	15 g/qm \pm 2 g/qm
Lage 2:	25 g/qm \pm 2 g/qm
Lage 3:	30 g/qm \pm 2 g/qm
Abmessung:	17,5 cm x 9,5 cm \pm 2 mm
Gewicht:	2,3 g \pm 0,2 g

Der OP-Mundschutz bietet guten Schutz gegen Staub, Spritzwasser und Bakterien und wurde speziell für den medizinischen Einsatz entwickelt.

Aufbewahrung

Die Produkte müssen sachgerecht gelagert werden, d.h. in Kartons in kühlen, trockenen Räumen. Einflüsse wie Feuchtigkeit, Temperaturen, Licht sowie natürliche Werkstoffveränderungen während eines Zeitraumes können eine Änderung der Eigenschaften zur Folge haben.