

## TECHNISCHES DATENBLATT

### 4321G // SOFT PROTECT GERMANY

Material:	Vliesstoff, blau
Verpackungseinheit:	500 Stück (10 Boxen à 50 Stück)
Zertifizierung:	-



### Beschreibung

NITRAS SOFT PROTECT GERMANY, medizinische Gesichtsmaske, blau, aus sehr weichem, glasfaserfreiem Vliesstoff, 3-lagig, eingearbeiteter Nasenbügel, runde und latexfreie Gummizüge, hergestellt nach EN 14683 Typ IIR, Bakterienfilterleistung > 99 %, MADE IN GERMANY, Vliesstoffe von deutschen Herstellern

### Aufbau

- Lage 1: farbige Polypropylenschicht
  - Lage 2: weißer Meltblownfilter
  - Lage 3: weiße Polypropylenschicht
- Zwei elastische, latexfreie Gummibänder  
Nasenbügel aus kunststoffummanteltem Draht, der dem Nasenrücken angepasst werden kann

### Technische Spezifikation

Lage 1:	30 g/qm ± 2 g/qm
Lage 2:	21 g/qm ± 2 g/qm
Lage 3:	20 g/qm ± 2 g/qm
Abmessung:	17,5 cm x 9,5 cm ± 2 mm
Gewicht:	3 g ± 0,2 g

### 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.