

# Technisches Datenblatt



## FFP3 Atemschutzmaske

### Ultraschall-S. Technik

Mit modernster Technologie werden die Masken vollautomatisiert in zertifizierter Qualität hergestellt.

### Nasenklammer

Die Klammer nimmt passend die Form der Nase an.

Auch eine mehrfache Verwendung ist problemlos möglich.

### Filtermaterial

Das Material besteht aus einer ultrafeinen und leichten Faserstruktur.

Es liegt eine hohe Filtrationseffizienz vor.

Das Filtermaterial bietet einen geringen Atmungswiderstand.

### Stirnband

Das Band verursacht keine Allergien.

Es enthält keine Bestandteile von Latex.

Es besteht aus einer Kreisform.

Die Elastizität bleibt auch nach mehrfachem Gebrauch bestehen.

Klasse	Schutzwert
FFP1 	4* OEL
FFP2 	12* OEL
FFP3 	50* OEL

### Normen

CE-Kennzeichnung  
EG-Viren und Baumusterprüfbescheinigung gemäß der Normen EN 149:2001 + A1:2009

Das Band ist bruch- und abriebfest.

Es ist in der entsprechenden Schutzklasse (FFP3) gefärbt um die Verwendung und Kontrolle zu erleichtern.