

Flexinet® Maske FFP2V (822)

Box mit 10 Stk. / BER122-201-A00



BESCHREIBUNG

Die Flexinet™ Einwegmaske mit ihrem ergonomischen 3D-Design, das zu den meisten Gesichtsformen passt, verfügt über ein ausgeklügeltes Ventil für einen extrem niedrigen Atemwiderstand.

- Mittlere Filtereffizienz (mind. 94%)

OPTIONEN

Box mit 10 Stk. (BER122-201-A00)

SICHERHEITSTANDARDS

EN 149



SPEZIFIKATIONEN

Klassifizierung
FFP2 (Gesichtsmaske mit Partikelfilter)

Anwendung
NR (Nicht wiederverwendbar)

Filtrationseffizienz
mind. 94% für FFP2

Nominaler Schutzfaktor
12

Maskendesign
Stabiles Außengitter

Verstellbares Bebanderungssystem
Ja

Latexfrei
Ja

Maskenmaterial
Polypropylen



BSI Kitemark
Ja

Face Fit Testing Required
Ja



Filtertyp
P (Schützt vor festen und flüssigen Aerosolen)



Aktivkohleschicht
Nein

Gesamte nach Innen gerichtete Leckage (TIL)
8%

UK Zugewiesener Schutzfaktor
10



AUSATEMVENTIL
Ausgeklügeltes Ventil



Nasensteg
Vorgeformt

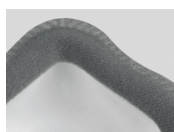
Metallfreie
Ja

Filter-Lagerzeit
5 Jahre



Produktgewicht
22g

EIGENSCHAFTEN



Komfort

Ein 360°-Schaumbereich an der Innenseite der Maske sorgt für eine perfekte Passform.



Ausgeklügeltes Ventil

Das ausgeklügelte Ventil gewährleistet einen geringen Atemwiderstand.



Stabiles Gitter

Die flexible Abdeckung schützt die Maske und hält sie in Form und schützt den Träger vor möglichen Schäden am Filter.

SERIE



DOWNLOADS

[Bilderordner \(ZIP\)](#)

[doc-olympus-800-series-822.pdf \(PDF\)](#)



JSP Limited, Worsham Mill, Minster Lovell, Oxford OX29 0TA, England.

Tel: +44 (0)1993 826050 / Fax: +44 (0)1993 824411 / Email: sales@jspsafety.com / Web: www.jspsafety.com

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jspsafety.com. Information correct in the United Kingdom at date of issue and may be subject to change. Any third-party machine and automated translations processed by users may have inaccuracies and should not be relied upon.

Page 2 of 2 / Issued 1 Jun 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.

