

## SpringFit™ Disposable Dust Mask 439ML Detectable FFP3 with Typhoon™ Valve

SpringFit™ Disposable Dust Mask 439ML Detectable FFP3 with Typhoon™ Valve / BGA182-305-000



### BESCHREIBUNG

Combining the unique SpringFit™ endoskeleton and integrated spring feature with detectable technology, the new Springfit™ Detectable respirators provide an excellent fit and comfortable wear in manufacturing environments requiring contamination control. Die Masken sind ohne abnehmbare Teile konzipiert und aus hygienischen Gründen einzeln verpackt.

### OPTIONEN

**SpringFit™ Disposable Dust Mask 439ML Detectable  
FFP3 with Typhoon™ Valve (BGA182-305-000)**

### SICHERHEITSSTANDARDS

EN 149



## SPEZIFIKATIONEN

Klassifizierung  
FFP3 (Gesichtsmaske mit Partikelfilter)

Anwendung  
NR (Nicht wiederverwendbar)

Filtrationseffizienz  
mind. 99% für FFP3

Nominaler Schutzfaktor  
50

Maskendesign  
Flachgefalten

2-Punkt-Gurtsystem  
Ja

Latexfrei  
Ja

Maskenmaterial  
Polypropylen



BSI Kitemark  
Ja

Face Fit Testing Required  
Ja



Filtertyp  
P (Schützt gegen feste und flüssige Aerosole)



Aktivkohleschicht  
Nein

Gesamte nach Innen gerichtete Leckage (TIL)  
2%

UK Zugewiesener Schutzfaktor  
20



AUSATEMVENTIL  
Ja - JSP Typhoon™ Ventil



Nasensteg  
Gekapselter einstellbarer Draht

Metallfreie  
Nein

Filter-Lagerzeit  
5 Jahre



Produktgewicht  
20g

## EIGENSCHAFTEN



### Detectable

Leuchtend blauer Maskenkörper und Ventil sind bei Verlust im Produktionsbereich visuell erkennbar, mit Nasenbügel aus Draht, um die Erkennung durch Metalldetektoren zu ermöglichen.



### Endoskeleton

Der integrierte Rahmen garantiert, dass die Maske ihre Form behält, die Leistung erhöht wird und die Formstabilität beibehält. Die integrierte Federfunktion absorbiert Gesichtsbewegungen und sorgt so für eine sichere Passform und Dichtsitz bei einer Vielzahl von Gesichtsformen.



### Komfort

Geschweißter Nasenbügel für dichten Sitz mit minimaler Irritation und Schaumstoff-Gesichtsabdichtung. Typhoon™-Ventilmasken erreichen einen geringeren Ausatemwiderstand für Komfort in warmen oder anspruchsvollen Umgebungen.



### Staple-free Design

Die ultraschallgeschweißte Konstruktion stellt sicher, dass keine abnehmbaren Teile wie Heftklammern oder Clips vorhanden sind, für eine sichere Verwendung in der Lebensmittelproduktion und anderen Arbeitsumgebungen, die eine Kontaminationskontrolle erfordern.



### The Springfit™ Range

The Springfit™ Detectable range includes an FFP3 and FFP2 performing mask both with Typhoon valve technology built in for easy breathing.



### Kompakt

Das faltbare Design macht Springfit™ kompakter und lässt sich leicht verstauen. Die Masken sind außerdem einzeln verpackt, um Hygiene und bequeme Entnahme zu gewährleisten.

## SERIE

## DOWNLOADS

[Bilderordner \(ZIP\)](#)



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

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

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact [copyright@jspsafety.com](mailto: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 3 / Issued 21 Apr 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.





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

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

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jsp-safety.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 3 of 3 / Issued 21 Apr 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.

