

Typhoon! Vorgeformte Maske FFP2 Ventil (725) 10er Box

URL



https://ppe.page/anzeige/Head-protection/Respiratory-protection/Masks--Protective-Visors/FFP2/Typhoon-Vorgeformte-Maske-FFP2-Ventil-725-10er-Box_43014

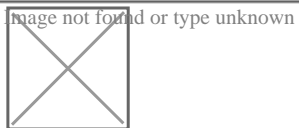
General information

Produkt:

Typhoon! Vorgeformte Maske FFP2 Ventil (725) 10er Box

Anbietersauswahl

Produktbild



Beschreibung

Spirotek by JSP 725 Typhoon™ Vorgeformte FFP2V Hochleistungsfaltmaske

Die Spirotek by JSP Serie von Typhoon™ Hochleistungsfaltmasken deckt ein breites Aufgabenspektrum ab. Das gesamte Sortiment umfasst unsere einzigartige Typhoon™ Ventiltechnologie für extrem niedrigen Atemwiderstand bei CO₂-Emissionen und Wärmeentwicklung, sowie extrem geringen Feuchtheitsaufbau. Die Masken der Spirotek by JSP-Serie entsprechen der Norm EN149:2001+A1:2009.

735 Typhoon™ FFP3V Merkmale

Getestet bis -40°C

Typhoon™ Ventilmasken wurden bei -40°C getestet, um sicherzustellen, dass die Masken auch bei extremen Temperaturen funktionieren.

Typhoon™ Ventil

Das Typhoon™ Ventil bietet Masken die Möglichkeit, in einer Vielzahl von Umgebungen zu arbeiten. Die in den Ventilen eingebaute Silikonmembran wird nicht durch Feuchtigkeit beeinflusst. Die Ventile sind vollständig ummantelt, um einen optimalen Schutz vor Staub zu gewährleisten. Typhoon™ Ventile zeichnen sich, auch im Vergleich zu konkurrierenden Ventilen, durch einen niedrigen Atemwiderstand aus.

Erfolgreiche Dolomitstaubeinlagerungsprüfung (D)

Masken, die ein D in ihren Markierungen enthalten, bedeuten, dass sie den Dolomit-Test bestanden haben. Die Prüfung besteht darin, die partikelfiltrierende Halbmaske einer sinusförmigen Atmungssimulation auszusetzen, während das Muster von einer bekannten Konzentration an Dolomitstaub in Luft umgeben ist. Anschließend an die Exposition werden der Atemwiderstand und der Filterdurchlass des Musters der partikelfiltrierenden Halbmaske gemessen.

4-Punkt Textilbänderung

Der Helm besitzt eine optimal anpassbare 4-Punkt Textilbänderung, dazu ein präzise einstellbares Revolution®-Drehrad, sowie eine 1-2-3 Punkt-Tiefenanpassung der Innenausstattung, um so einen perfekten Halt zu garantieren.

Komfort

Die Dichtlippe aus Komfortschaum an der Innenseite der Maske sorgt für einen perfekten Sitz und bietet dem Träger zusätzlichen Komfort, was sich besonders über einen längeren Zeitraum zeigt.

Verschweißter Nasenclip

Der verschweißte Nasenclip verhindert Irritationen und Verformungen und verbessert die Passgenauigkeit. Durch den verstellbaren Gurt kann die Maske leicht an alle Kopfgrößen und -formen angepasst werden. - Einwegmasken - Typhoon! Ventilmasken - - EN 149 - TYPHOON - White - One Size -

[Weitere Informationen](#)

Details zur Anzeige

Minimum order quantity: 10
100000 available.

PSA.PAGE® GmbH

Feuerschuetzenbostel 3
D-29303 Bergen/ Eversen
GERMANY

TEL: +49 (0) 5054 359 982 2-0

FAX: +49 (0) 5054 359 982 2-99

Email : office@psa.page

Internet: <https://psa.page/>