



ARTIKEL-NUMMER: 1032502
**Honeywell SuperOne 3208 -
 FFP3 NR D**

FFP3 filtrierende Halbmaske (Formmaske) mit Ventil, vorgeformtes Nasenteil und doppelt angehefteten Gummibändern. Packung mit 20 Stück.

Honeywell

Überblick

Artikelnummer

1032502

Produkttyp

Atemschutz

Programm

Einwegatemschutzmaske

Produktlinie

Formmaske

Marke

Honeywell

Marke vorher bekannt als

SPERIAN

Branche

- Automobilindustrie und Bauteilproduktion
- Bauindustrie
- Lebensmittelindustrie
- Gießerei
- Allgemeine Industrie
- Glasindustrie
- Garten- und Landschaftsbau
- Eisen- und Stahlindustrie
- Labor
- Wartung und Instandhaltung
- Medizin und Pharmaindustrie
- Stahl- und Metallindustrie
- Mining and Quarrying
- Offshore
- Papierindustrie
- Schiffbau
- Wasseraufbereitung
- Holzindustrie

Produktverwendung

Anwendung: Textilindustrie, Baugewerbe, Eisen- und Stahlindustrie usw.

Schützt gegen Staub, Nebel und Rauch mit Kalziumkarbonat, Ton, Kaolin, Zellulose, Baumwolle, Mehl, eisenhaltige Metalle, pflanzliche und Mineralöle, Hilfsstoffe für die Metallverarbeitung (*diese Liste ist nicht vollständig*).

Maximales Schutzniveau: einsetzbar gegen feste und/oder flüssige Aerosole bis zu einer maximalen Schadstoffkonzentration 50 x MAK* (nach EN 149:2001). Bei spezifischen Gefahrenstoffen können Einschränkungen bestehen. Bitte geltende Sicherheits- und Arbeitsschutznormen beachten.

Anwendungsgrenze:

Diese filtrierende Halbmaske sollte NICHT verwendet werden,

- wenn der Sauerstoffgehalt der Umgebungsluft unter 17 VOL% liegt;
- wenn die Schadstoffe oder deren Konzentration unbekannt oder als unmittelbar gesundheits- oder lebensgefährlich eingestuft sind;
- wenn die Schadstoffkonzentration die geltenden Sicherheits- und Arbeitsschutznormen oder die 50fache MAK* überschreitet – bei mehreren Schadstoffen ist der jeweils niedrigste Wert maßgebend;
- gegen giftige oder radioaktive Schadstoffe
- gegen Gase oder Dämpfe
- zur Brandbekämpfung.

Achtung:

Bitte unbedingt sicherstellen, dass der von der Atemschutzmaske gewährleistete Schutzgrad für den/die Schadstoff/e und dessen/deren Konzentration im Arbeitsbereich ausreichend ist.

Verwendung nur durch geschultes und qualifiziertes Personal

Die Dichtigkeit kann kaum erreicht werden, wenn die Maske auf Bart oder Bartstoppeln aufgesetzt wird.

Diese Atemschutzmaske liefert keinen Sauerstoff.

* MAK: maximale Arbeitsplatzkonzentration.

Eigenschaften und Nutzen

Eigenschaften

Exklusive Form und einzigartiges Design Vorgeformtes, an die Konturen angepasstes Nasenteil Hohes Innenvolumen Freier Nasenbereich (kein Nasensteg) Ultraleichte und ultraweiche Innenfläche Ausatemventil mit frontal geschützter Membran Ultraleichte Maske: 7 g Angeheftete Gummibänder, sehr weich und robust Heftung außerhalb des Atembereichs Maske ohne Latex, Silikon oder PVC

Nutzen

Einheitsgröße - Guter Dichtsitz, effizient und sicher - Passt auf jede Gesichtsform - Kein Druck auf dem Gesicht, höherer Komfort - Einfachere und zuverlässigere Sprachverständigung - Angenehm weicher Hautkontakt, um Reizungen zu vermeiden und die Trageakzeptanz zu erhöhen - Optimaler Atemkomfort für auf Dauer bessere Akzeptanz Auf Dauer bessere Akzeptanz Geringer Atemwiderstand entlastet den Maskenträger. Außergewöhnlicher Komfort durch gutes Entweichen der Feuchtigkeit und minimierte Maskenerwärmung Angeheftete Gummibänder, sehr weich und robust Zeit- und Sicherheitsgewinn - Vermeidung des Risikos von Undichtigkeit - Keine Hautreizungen Keine Gebrauchseinschränkung, vermeidet Allergien, umweltfreundlich

Technische Beschreibung

Standard

EN149:2001

Maskentyp

Molded Cup

Schutzklasse

FFP3

Ventil

Ja

Gurtbänder

Double elastics

Maskengröße

Medium

Latexfrei

Ja

PVC-frei

Ja

Silikonfrei

Ja

Zertifizierungen

 EU-Konformitätserklärung

EG-Kategorie PSA

3

Qualitätssicherung

ISO 9001 / 2000

EG-Baumusterprüfbescheinigung

 SuperOne conformity attestation 2013

Zertifizierungen

- EN 149:2001+A1:2009

REACH

Einhaltung der EU-Verordnung 1907/2006 (REACH)	
Die unten aufgeführten Stoffe können in diesem Produkt oberhalb des Schwellenwerts von 0,1 % Gewichtsanteil enthalten sein	
Art.-Nr. für in Europa verkaufte Produkte	Substanz > 0,1 %
Name der Substanz	CAS-Nummer
No Substance Content	

Fotos & Bilder

S3204 HON 277x211

<http://www.honeywellsafety.com/assets/0/324/852/867/2f959bcd-df4c-4e66-b663-f316e1b5621d.jpg?n=8559>

« EC » DECLARATION OF CONFORMITY

The manufacturer HONEYWELL SAFETY PRODUCTS ARMOR – subsidiary of HONEYWELL Company, established in the Community:

HONEYWELL SAFETY PRODUCTS ARMOR
Z.I. de la Gare
22 940 PLAINTEL
France

declares that the Personal Protective Equipment range (PPE) described hereafter:

Respiratory protective devices – Filtering half masks to protect against particles

- **Economy moulded range:**

<i>Référence code</i>	<i>Désignation</i>	<i>Class</i>	<i>Valve</i>
1013203	HONEYWELL SuperOne 3203	FFP1NRD	No
1013204	HONEYWELL SuperOne 3204	FFP1NRD	Yes
1013205	HONEYWELL SuperOne 3205	FFP2NRD	No
1013206	HONEYWELL SuperOne 3206	FFP2NRD	Yes
1032501	HONEYWELL SuperOne 3207	FFP3NRD	No
1032502	HONEYWELL SuperOne 3208	FFP3NRD	Yes
1015761	HONEYWELL SuperOne 3205 Bulk	FFP2NRD	No
1015794	HONEYWELL SuperOne 3205 DP BLC	FFP2NRD	No
1016940	HONEYWELL SuperOne 3205 DP-BLC 5400	FFP2NRD	No
1017870	SuperOne 3203	FFP1NRD	No
1017871	SuperOne 3206	FFP2NRD	Yes

- is in conformity with the provisions of Council Directive 89/686/EEC and, where such is the case, with the national standard transposing harmonized standard EN149:2001+A1:2009,
- is identical to the PPE which is the subject of EC Type examination certificate of conformity N° 0928 issued by

INSPEC International Ltd.
56 Leslie Hough Way, Salford, Gt Manchester M6 6AJ
ENGLAND
(Notified Body under number 0194)

- is subject to the procedure set out in Article 11 point B of Directive 89/686/EEC, under the supervision of the Notified body :

INSPEC International Ltd.
56 Leslie Hough Way, Salford, Gt Manchester M6 6AJ
ENGLAND
(Notified Body under number 0194)

- any material from the filter media released by the air flow through the filter does not constitute a hazard or nuisance for the wearer,
- materials that may come into contact with the wearer's skin are not known to be likely to cause irritation or any adverse effect to health.

Plaintel, 10th of june 2013,

Jean-Noël Bellier
Managing Director





EU-Konformitätserklärung

Der Hersteller oder sein in der EU als gesetzlicher Vertreter handelnder Lieferant:

Honeywell Safety Products Europe

Erklärt, dass die im Folgenden beschriebene Persönliche Schutzausrüstung die Richtlinien der Direktive des Europäischen Rates erfüllt 89/686/CEE:

Bezeichnung: Honeywell SuperOne 3208 - FFP3 NR D

Referenz: 1032502

Standard(s): EN149:2001

Für diese PSA gilt die folgende EU-Prüfbescheinigung Nr.:

Und entspricht den in Artikel 11, Abschnitt B der Richtlinie 89/686/EEC genannten Anforderungen unter Aufsicht der unten benannten Stelle.

Ausgestellt von:

INSPEC

56 Leslie Hough Way

Salford

M6 6AJ

Greater Manchester

United Kingdom

+44 (0)12 96 68 29 66

Ort, Datum: , 28/06/2017

Ausgestellt von:

Abteilung: Atemschutz

ZI Paris Nord II 33, rue des Vanesses BP 50288 95958 Roissy CDG France

Tel: +33 (0) 49 90 79 79 Fax: +33 (0)1 49 90 79 80

www.honeywellsafety.com