



CODICE PRODOTTO: 1032502
Honeywell SuperOne 3208 -
FFP3 NR D

Facciale filtrante a conchiglia per particolato FFP3, con valvola, un'area nasale preformata ed elastici a doppio punto di aggancio. Modello a misura unica. Scatola da 20 maschere.

Honeywell

Presentazione generale

Reference Number

1032502

Tipo di prodotto

Protezione delle vie respiratorie

Gamma

Disposable APR

Line

Moulded masks

Marchio

Honeywell

Marchio precedentemente noto come

SPERIAN

Settore

- Automotive and Part Manufacturer
- Building and Construction
- Food Industries
- Foundry
- General Industry
- Glass Industries
- Green Spaces
- Iron and steel industry
- Organismo notificato
- Manutenzione
- Medical and Pharmaceutical
- Metal steel
- Mining and Quarrying
- Offshore
- Utilities
- Water treatment
- Wood Industries

Utilizzo del prodotto

Impiego : Industria tessile, edile, industria del ferro e dell'acciaio ecc ... Protezione contro le polveri, i fumi e i vapori contenenti carbonato di calcio, caolino, cemento, zolfo, cellulosa, farine, metalli ferrosi, oli vegetali e minerali, fluidi derivanti dalla lavorazione dei metalli (*questo elenco non è completo*).

Livello massimo di utilizzo : può essere utilizzato in ambienti contenenti aerosol solido e/o liquido in concentrazioni fino a 50 x OEL* (secondo la norma EN 149:2001). Si prega di far riferimento alle norme relative alla salute e alla sicurezza.

Limite di impiego :

Questo facciale filtrante monouso NON deve essere utilizzato nelle situazioni, in cui :

- la concentrazione di ossigeno è inferiore al 17%
- le sostanze contaminanti o la loro concentrazione sono sconosciute o particolarmente pericolose per la salute o la vita dell'operatore
- la concentrazione delle sostanze contaminanti supera i livelli stabiliti dalle norme per la salute e la sicurezza o sia 50 x OEL*
- in presenza di sostanze contaminanti tossiche o radioattive
- in presenza di gas e vapori
- nelle operazioni antincendio.

Attenzione :

Si raccomanda agli utilizzatori di assicurarsi che il livello di protezione offerto dal respiratore sia adeguato al tipo e alla concentrazione delle sostanze contaminanti nell'area di lavoro. Questi respiratori devono essere utilizzati esclusivamente da operatori esperti e qualificati.

La tenuta della maschera può essere compromessa se indossata sopra la barba o peli facciali ispidi.

Questo respiratore non eroga ossigeno.

* OEL : Limite di Esposizione Occupazionale.

Funzioni e vantaggi

Caratteristiche

Esclusivo design e forma -Parte superiore preformata dal design esclusivo che si adatta perfettamente ai contorni dell'area nasale -Conchiglia modellata a caldo : facciale filtrante semi rigido -L'area nasale è libera (senza nasello) Grande volume interno Velo interno ultra leggero e ultra morbido Valvola di espirazione - Membrana della valvola protetta frontalmente Facciale filtrante ultra leggero: 12 g Gli elastici della bardatura sono robusti e resistenti Gli elastici sono posti esternamente alla bardatura Senza lattice, silicone e PVC Taglia unica

Vantaggi

Regolazione facile e rapida, altamente efficiente e sicura - La forma del facciale si mantiene nel tempo - Compatibile con gli occhiali di sicurezza - Eccellente campo visivo - Facile da usare, comodo e sicuro Comunicazione verbale più facile Soffice e piacevole a contatto con la pelle, impedisce le irritazioni e migliora l'adattabilità Resistenza dell'espirazione ridotta - Interno del facciale fresco per un maggior comfort e una maggiore adattabilità nel tempo - Minimizza i rischi di danni e perdite, aumentando la sicurezza Minimizza la fatica e aumenta l'adattabilità nel tempo Nessuna pressione sulla faccia per maggior comfort - Nessuna interazione con la parte filtrante, nessun rischio di perdite Nessun rischio di irritazioni - Nessun limite di impiego - Rispetto dell'ambiente

Descrizione tecnica

Standard

EN149.2001

Tipo di maschera

Molded Cup

Protection Class

FFP3

Valvola

Sì

Straps

Double elastics

Dimensioni maschera

Medium

Privo di lattice

Sì

Privo di PVC

Sì

Privo di silicone

Sì

Certificazioni

 Dichiarazione di conformità CE

Categoria DPI

3

Quality Assurance

ISO 9001 / 2000

Attestato CE

 SuperOne conformity attestation 2013

Certificazioni

- EN 149:2001+A1:2009

REACH

Conformità alla Normativa UE 1907/2006 (REACH) La/e sostanza/e di seguito indicate possono essere contenute in questo prodotto sopra la soglia dell'0,1% sul peso dell'articolo indicato	
Codice del prodotto venduto in Europa	Sostanza > 0,1%
Nome della sostanza	Numero CAS
No Substance Content	

Foto e immagini

S3204 HON 277x211

<http://www.honeywellsafety.com/assets/0/324/852/867/2f959bcd-df4c-4e66-b663-f316e1b5621d.jpg?n=1526>

« 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





Dichiarazione di conformità CE

Il produttore o il suo rappresentante legale nella CE:

Honeywell Safety Products Europe

Dichiara che il Dispositivo di protezione individuale qui descritto è conforme alle Direttive Europee 89/686/CEE:

Designazione: Honeywell SuperOne 3208 - FFP3 NR D

Riferimento: 1032502

Normative: EN149:2001

Questo Dispositivo di protezione individuale è l'oggetto della certificazione CE riportata di seguito:

Ed è soggetto alla procedura stabilita dall'Articolo 11, punto B della Direttiva 89/686/EEC sotto la supervisione dell'Ente notificato seguente.

Consegnata da:

INSPEC International Ltd.
56 Leslie Hough Way, Salford
M6 6AJ GREATER MANCHESTER
United Kingdom

Redatta in , in data 27/11/2017

Per:

Divisione: Protezione delle vie respiratorie

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