



CODICE PRODOTTO: 1005602
**FACCIALE FILTRANTE
MONOUSO FFP3D con valvola
e guarnizione di tenuta totale -
Honeywell 5321 M/L**
Honeywell

Presentazione generale

Reference Number

1005602

Gamma

Facciali filtranti monouso

Marchio

Honeywell

Marchio precedentemente noto come

WILLSON

Settore

- Edilizia e Costruzioni
- Agricoltura
- Industria meccanica / metalmeccanica
- Industria chimica e farmaceutica
- Fonderia
- Industria siderurgica
- Sanità
- Settore minerario
- Industrie del legno

Utilizzo del prodotto

Impiego : Edilizia, industrie del ferro e dell'acciaio, protezione da polveri di legno duro, lavorazione dei metalli, industria farmaceutica, nucleare, trattamento dei rifiuti tossici, rischio biologico, protezione da fibre di amianto, polveri di piombo, cromo, quarzo, nickel, antiblastici, olii vegetali ed animali ecc... (elenco non esaustivo)

Livello massimo di utilizzo : può essere utilizzato in ambienti contenenti aerosol solidi e/o liquidi in concentrazioni fino a 50 x TLV* (secondo la norma EN 149:2001).

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 immediatamente pericolose per la salute o la vita dell'operatore
- la concentrazione delle sostanze contaminanti supera 50 x TLV*
- 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 del facciale filtrante può essere compromessa se indossata da personale con barba. Questo respiratore non eroga ossigeno.

* TLV (Threshold Limit Value) : Valore Limite di Soglia.

Funzioni e vantaggi

Caratteristiche

Sperian 5321 è parte di una gamma ampia e diversificata

Vantaggi

Una soluzione per qualsiasi problematica di protezione vie respiratorie che richieda un facciale filtrante

Caratteristiche

Filtrazione effettiva testata su un carico di 120 mg di aerosol di prova

Vantaggi

Garanzia che i requisiti prestazionali sono invariati durante l'utilizzo

Caratteristiche

Soffice guarnizione di tenuta nell'area nasale in tessuto Willtech

Vantaggi

Eccezionale livello di confort

Caratteristiche

Guarnizione di tenuta in Willtech con proprietà assorbenti

Vantaggi

Previene le irritazioni e aumenta l'adattabilità del facciale filtrante

Caratteristiche

Guarnizione di tenuta in Willtech e film di poliuretano

Vantaggi

A garanzia di tenuta al viso e adattabilità

Caratteristiche

Guarnizione di tenuta in tessuto Willtech ipoallergenica

Vantaggi

Nessun rischio di allergie

Caratteristiche

Valvola di espirazione con esclusivo design

Vantaggi

Sensibile riduzione della resistenza respiratoria

Caratteristiche

Valvola di espirazione con coprivalvola

Vantaggi

Maggiore sicurezza

Caratteristiche

Nasello preformato

Vantaggi

Garanzia di adattabilità ad ogni conformazione facciale

Caratteristiche

Stringinaso colorato

Vantaggi

Facile identificazione del livello di protezione (colore arancione = FFP3)

Caratteristiche

Test di prova opzionale con polvere di dolomite

Vantaggi

I facciali possono essere utilizzati anche oltre un turno di lavoro.

Caratteristiche

Filtrazione effettiva testata su un carico di 120 mg di aerosol di prova

Vantaggi

I requisiti prestazionali sono garantiti durante l'utilizzo

Caratteristiche

Grande volume interno

Vantaggi

Minor ristagno di umidità

Caratteristiche

Respiratori molto leggeri: 29 g

Vantaggi

Confort

Caratteristiche

Conchiglie curvate a caldo

Vantaggi

Il facciale conserva la propria forma anche in presenza di umidità, senza afflosciarsi sul viso

Caratteristiche

Bardatura regolabile e guarnizione di tenuta lungo tutto il bordo del facciale

Vantaggi

Massima garanzia di tenuta

Caratteristiche

Respiratori senza lattice, silicone e PVC

Vantaggi

Nessun limite di impiego

Caratteristiche

3 taglie disponibili

Vantaggi

Adattabilità e protezione ottimizzate

Descrizione tecnica

Certificazioni

 Dichiarazione di conformità CE

Categoria DPI

3

Quality Assurance

ISO 9001 / 2000

Numero certificazione CE

Q.S.001

Attestato CE

 EC Attestation

Numero attestato CE

928

Foto e immagini

 PIC SKU - Pictures

<http://www.honeywellsafety.com/assets/0/324/500/51887/fc9723f8335a46ea8eb6c885f47cf3cb.jpg>

 PIC SKU - Pictures

<http://www.honeywellsafety.com/assets/0/324/500/51887/c60ffe27c3f8448e8f4ba42e8299a0a7.jpg>

Manutenzione

Ciclo di vita

3 anni

Informazioni per la conservazione

Temperatura per la conservazione: -20°C/+40°C

Livelli massimi di umidità per la conservazione: inferiori al 95%

Confezione

Codice EAN

7312550056028 (5 facciali filtranti per scatola) / 17312550056025 (100 facciali filtranti per cartone)