



**CODICE PRODOTTO: 1005630**  
**FACCIALE FILTRANTE**  
**MONOUSO FFP3D con valvola**  
**- Honeywell 4311 M/L**  
**Honeywell**

## Presentazione generale

**Reference Number**

1005630

**Gamma**

Facciali filtranti monouso

**Marchio**

Honeywell

**Marchio precedentemente noto come**

WILLSON

**Settore**

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

**Utilizzo del prodotto**

**Impiego** : Industria tessile, mineraria, edilizia, industrie del ferro e dell'acciaio, industria automobilistica, industria del legno (compresa lavorazione del legno duro), attività agricole ed ortofrutticole, lavorazione dei metalli, industria farmaceutica, trattamento dei rifiuti tossici, rischi biologici ecc... Protezione contro le polveri, i fumi e gli aerosol tossici; es. legno duro, amianto, quarzo, cromo, cobalto, nickel, uranio, fluidi derivanti dalla lavorazione dei metalli.. *(questo elenco non è esaustivo)*.

**Livello massimo di utilizzo** : può essere utilizzato in ambienti contenenti polveri, fumi e 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 della maschera può essere compromessa se indossata da persone con barba.

Questo respiratore non eroga ossigeno.

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

## Funzioni e vantaggi

### **Caratteristiche**

Facciale filtrante pieghevole

### **Vantaggi**

Facile da riporre in tasca e da portare con sé

### **Caratteristiche**

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

### **Vantaggi**

Conforme ai requisiti più stringenti

### **Caratteristiche**

Soffice guarnizione di tenuta nell'area nasale in tessuto Willtech

### **Vantaggi**

Confort eccezionale

### **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, schiuma poliuretana e film in poliuretano

### **Vantaggi**

A garanzia della miglior tenuta al viso

### **Caratteristiche**

Guarnizione di tenuta in tessuto Willtech ipoallergenico

### **Vantaggi**

Nessun rischio di allergie

### **Caratteristiche**

Valvola di espirazione dall'esclusivo design

### **Vantaggi**

Minimizza la resistenza respiratoria in fase di espirazione

### **Caratteristiche**

Coprivalvola con protezione frontale

### **Vantaggi**

Maggiore sicurezza

### **Caratteristiche**

Nasello preformato

### **Vantaggi**

Adattabilità a qualsiasi conformazione facciale

### **Caratteristiche**

Stringinaso colorato

### **Vantaggi**

Facile identificazione della tipologia di protezione (stringinaso arancione = FFP3)

### **Caratteristiche**

Test di prova opzionale con polvere di dolomite superato

### **Vantaggi**

I facciali possono essere utilizzati anche oltre un turno di lavoro

### **Caratteristiche**

Prova di carico con 120mg di aerosol di prova

### **Vantaggi**

I requisiti prestazionali sono garantiti per tutta la durata dell'utilizzo del dispositivo

### **Caratteristiche**

Grande volume interno con bordo di tenuta per il mento integrato

### **Vantaggi**

Comunicazione verbale più facile e sicura

**Caratteristiche**

Respiratori leggeri : 15 g

**Vantaggi**

Confortevolezza

**Caratteristiche**

Conchiglia esterna in tessuto resistente all'umidità

**Vantaggi**

Il facciale mantiene la propria forma in presenza di umidità: non collassa sul viso

**Caratteristiche**

Gli elastici della bardatura sono ultra flessibili e robusti.

**Vantaggi**

Garanzia di tenuta e confortevolezza al tempo stesso

**Caratteristiche**

Bardatura scorrevole

**Vantaggi**

Facilità di regolazione

**Caratteristiche**

Respiratori privi di lattice, silicone e PVC

**Vantaggi**

Nessun limite di impiego

**Caratteristiche**

Confezionati singolarmente in un sacchetto sigillato

**Vantaggi**

Pratici ed igienici

**Caratteristiche**

Il facciale ripiegato è conformato in modo da tenere protetta la parte interna

**Vantaggi**

Previene l'ingresso di sporcizia e impurità

**Caratteristiche**

Scatole dispenser

**Vantaggi**

Praticità

## Certificazioni

**Categoria DPI**

3

**Quality Assurance**

ISO 9001 / 2000

**Attestato EU**

0082/236/079/07/18/0502

## Foto e immagini

**PIC SKU - Pictures**

<http://www.honeywellsafety.com/assets/0/324/500/51887/8de59db6f2db40c1beaad980b3211b82.jpg>

**PIC SKU - Pictures**

<http://www.honeywellsafety.com/assets/0/324/500/51887/7e1b8886f30841eba42c827d2b21c3a3.jpg>

## Manutenzione

**Ciclo di vita**

5 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**

7312550056301 (1 facciale filtrante per sacchetto) / 17312550056308 (10 facciali filtranti per scatola) / 27312550056305 (100 facciali filtranti per cartone)