



**CODICE PRODOTTO: 1015635**  
**FACCIALE FILTRANTE**  
**MONOUSO FFP3D Taglia M/L**

**Honeywell**

## Presentazione generale

### Reference Number

1015635

### Gamma

Facciali filtranti monouso

### Marchio

Honeywell

### Marchio precedentemente noto come

WILLSON

### Settore

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

### Utilizzo del prodotto

**Impiego** : Edilizia, lavorazione del ferro e dell'acciaio, lavorazione del legno (ad eccezione dei legni di quercia, faggio e dei legni di alberi esotici), industria farmaceutica, trattamento dei rifiuti tossici, rischi biologici ecc... Protezione contro polveri/fibre, fumi e aerosol da mediamente tossici a tossici: es. legno duro, asbesto, quarzo, rame, piombo, alluminio, bario, titanio, vanadio, cromo, manganese, molibdeno, antimonio, nickel, platino, rodio, stricnina, uranio, particelle radioattive, oli vegetali e minerali, fluidi derivanti dalla lavorazione del metallo (*elenco non esaustivo*).

**Livello massimo di utilizzo** : può essere utilizzato in ambienti con concentrazioni di sostanza contaminante fino a 50 xTLV\* (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 presenti 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

Disponibile in 3 taglie (S,M/L,XL)

### Vantaggi

Si adatta a qualunque conformazione facciale

### Caratteristiche

Forma ergonomica

### Vantaggi

Ottimo campo visivo e compatibilità con gli occhiali da vista o protettivi

### Caratteristiche

Grande volume interno

### Vantaggi

Minimizza il ristagno dell'umidità

### Caratteristiche

Stringinaso modellabile

### Vantaggi

Consente al facciale di aderire bene al viso, garantendo la miglior tenuta

### Caratteristiche

Gli elastici, flessibili ma resistenti, sono fissati all'esterno dell'area di filtrazione

**Vantaggi**

Garanzia di tenuta ottimale

**Caratteristiche**

Il facciale è privo di lattice, PVC e silicone

**Vantaggi**

Anallergico ed ecologico

**Caratteristiche**

Leggero: 18 g

**Vantaggi**

Confortevole

## Certificazioni

**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/0/324/500/51887/01fb9ec54ea14ceb9a09b48de657845e.jpg>

**PIC SKU - Pictures**

<http://www.honeywellsafety.com/assets/0/324/500/51887/31930101054d4743b48a435214a17b2c.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**

3603830156359 (20 facciali filtranti per scatola) / 13603830156356 (200 facciali filtranti per cartone)