



CODICE PRODOTTO: 1035455

Filtri a baionetta A2P3

Honeywell-North

Il filtro A2P3 è parte di una gamma completa offerta per proteggere da gas, vapori e/o particolati pericolosi in numerose applicazioni. La gamma Honeywell-North offre una protezione di alta qualità a un prezzo vantaggioso. I filtri della gamma Honeywell sono testati in base alla Norma EN14387.

Honeywell

Presentazione generale

Reference Number

1035455

Tipo di prodotto

Protezione delle vie respiratorie

Gamma

Reusable APR

Line

Filtro

Marchio

Honeywell

Settore

- Agriculture
- Automotive and Part Manufacturer
- Aviation
- Building and Construction
- Chemical Industries
- Foundry
- General Industry
- Glass Industries
- Green Spaces
- Industrial Cleaning
- Iron and steel industry
- Organismo notificato
- Manutenzione
- Medical and Pharmaceutical
- Metal steel
- Paper Industries
- Ship Building
- Textile Industries
- Utilities
- Water treatment
- Welding
- Wood Industries

Utilizzo del prodotto

Controlli prima dell'uso

Gli utenti devono:

- Assicurarsi che il livello di protezione offerto dal respiratore sia sufficiente per il tipo e la concentrazione di contaminanti presenti nell'area di lavoro.
- Rispettare la durata indicata sul filtro.
- Controllare i punti di tenuta.

Funzioni e vantaggi

Caratteristiche

Profilo sottile e leggero

Vantaggi

Comfort ottimale

Caratteristiche

Profilo sottile

Vantaggi

Non ostruisce il campo visivo

Caratteristiche

Connettore a baionetta

Vantaggi

Facile da collegare e fissare

Caratteristiche

Piccola apertura

Vantaggi

Facile verifica

Descrizione tecnica

Cartucce per filtri

Standard

EN 14387:2004+A1:2008

Tipo di protezione

Combination

Tipo di protezione: altro

Vapori organici e particolati

Tipo di connessione

Bayonet

Classe protettiva

A2P3

Materiale

ABS: carbone attivo - carta di fibra di vetro

Certificazioni

Categoria DPI

3

Quality Assurance

ISO 9001 / 2000

Numero certificazione CE

PPE18161067

Numero attestato CE

PPE18161067

Certificazioni

- EN 14387:2004+A1:2008

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	

Manutenzione

Ciclo di vita

6 anni

Informazioni per la conservazione

È necessario conservare i filtri nella relativa confezione originale in un'atmosfera fresca, asciutta e non contaminata. La conservazione in condizioni diverse da quelle specificate dal produttore potrebbe influenzare la durata.

Intervallo di temperatura delle condizioni di conservazione: -10 °C/+40 °C

Umidità massima delle condizioni di conservazione: 90% UR

Istruzioni per la cura

Condizioni di utilizzo (intervallo di temperatura, umidità massima, ecc.):

Intervallo di temperatura: -10 °C/+40 °C

Umidità massima: 90% UR

Limitazioni d'uso:

In un'atmosfera a rischio esplosione.

- Se la concentrazione di ossigeno è inferiore al 19,5% in volume o in un ambiente arricchito di ossigeno.
- Se la confezione non è sigillata o è danneggiata.

Confezione

Quantità per box/scatola/cartone

4 paia

Paese di origine

Messico