

Scheda tecnica - respiratori filtranti

uvex silv-Air c 3200 // FFP2 NR D

Maggio 2017



Descrizione

- respiratore filtrante pieghevole senza valvola
- livello di protezione FFP2
- morbidi materiali di bordatura per un comfort maggiore
- Risponde ai requisiti del test della polvere dolomite
- senza cuciture, fascia continua per una vestibilità sicura e confortevole
- stringinaso integrato flessibile
- Compatibile con gli occhiali di sicurezza grazie all'ottimale design nell'area del naso

Area di applicazione

La maschera può essere utilizzata a protezione contro aerosols solidi, acquei e liquidi non volatili fino a 4 volte i valori limite di riferimento.

Agricoltura, industria alimentare, industria mineraria, cementifici, settore edile, lavorazione legno tenero, polveri e fumi di carbonato di calcio, grafite, gesso idrato, calcare, cemento, calce, marmo, ossido di zinco, polveri da impianto, cellulosa, solfuro, cotone, polveri respirabili di metalli ferrosi, polvere di carbone con meno del 10 % ossido di silicio libero.

Materiali

Elastico: tessuto elastico Fascia: lattice sintetico

Filtro/respiratore: poliestere/PP Labbro di tenuta: schiuma di PVC EVA

Stringinaso: PP

Art.-no.: 8733-200

Peso: 16 g

Versione: facciale filtrante pieghevole FFP2

Quantità: 30 per scatola

EN: 149:2001+ A1:2009