

uvex silv-Air c 2210 // FFP2 NR D

Gennaio 2015



Descrizione

- respiratore filtrante a conchiglia **con** valvola
- livello di protezione **FFP2**
- **morbidi materiali di bordatura** per un comfort maggiore
- Risponde ai requisiti del **test della polvere dolomite**
- **Ampia e morbida fascia** per un'aderenza confortevole e sicura, anche con differenti dimensioni e forme del capo

Area di applicazione

La maschera può essere utilizzata a protezione contro aerosols solidi, acquei e liquidi non volatili fino a 10 volte i valori limite di riferimento.

Industria mineraria, industria chimica, settore navale, fonderie ed acciaierie, lavorazione legno, polveri e fumi di sostanze quali amianto, quarzo, alluminio, rame, bario, titanio, vanadio, cromo, manganese e polveri di carbone con più del 10% di diossido di silicio libero.

Materiali

- Fascia:** tessuto elastico
Filtro/respiratore: poliestere/PP
Labbro di tenuta: schiuma in PVC
Stringinaso: metallo
Valvola: ABS
Art.-no.: 8732-210
Versione: facciale filtrante a conchiglia FFP2 con valvola, bianco
Quantità: 15 per scatola
Peso: 19 g
EN: 149:2001+ A1:2009