

### uvex silv-Air 7232 // FFP2 R D

Gennaio 2015



#### Descrizione

- respiratore filtrante **con valvola**
- livello di protezione **FFP2**
- **morbidi materiali di bordatura** per un comfort maggiore
- Risponde ai requisiti del **test della polvere dolomite** e pertanto può essere utilizzata più di un turno
- Compatibile con gli **occhiali di sicurezza uvex** grazie all'ottimale design nell'area del naso prevenendo l'appannamento
- **Ampia e morbida fascia** per un'aderenza confortevole e sicura, anche con differenti dimensioni e forme del capo
- La valvola riduce il calore ed umidità sotto la maschera per un clima secco e confortevole
- perfetta **adattabilità a livello del naso** grazie al conformabile stringinaso metallico
- 2 extra filtri con valvola di inalazione conferiscono minor resistenza respiratoria consentendo tempi di utilizzo più lunghi

#### 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:** lattice

**Gancetti fascia:** popipropilene

**Filtro/respiratore:** polistirene

**Labbro di tenuta:** schiuma in polietilene

**Valvola:** polipropilene

**Stringinaso:** metallo (collocato internamente)

**Art.-no.:** 8707-232

**Versione:** facciale filtrante a conchiglia FFP2, grigio con sistema a 3 camere con valvola

**Quantità:** 3 per scatola

**EN:** 149:2001