

Scheda tecnica - respiratori filtranti

uvex silv-Air c 2310 // FFP3 NR D

Maggio 2017

	 Descrizione respiratore filtrante con valvola livello di protezione FFP3 morbidi materiali di bordatura per un comfort maggiore Risponde ai requisiti del test della polvere dolomite 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
Area di applicazione La maschera puo' essere utilizzata a protezione contro aerosols solidi, acquei e liquidi non volatili <u>fino a 30 volte i valori limite</u> <u>di riferimento.</u>	Materiali Fascia: tessuto elastico Filtro/respiratore: polipropilene/ poliestere Labbro di tenuta: schiuma di PVC Valvola: ABS Stringinaso: metallo
Saldatura, alta concentrazione di polvere miscroscopica respirabile altamente pericolosa e con composti chimici che contengano: berillio, antimonio, arsenico, cadmio, cobalto, nickel, platino, radio o stricnina.	Artno.: 8732-310 Versione: facciale filtrante a conchiglia FFP3, bianco con valvola Quantità: 15 per scatola Peso: 24 g EN: 149:2001+A1:2009

UVEX SAFETY ITALIA SRL Corso Grosseto 437 – 10151 Torino P.IVA : C.F. IT07720380018 **T** +39 011.45.36.511 **F** +39 011.73.99.522 E info@uvex-safety.it I uvex-safety.it