

Scheda tecnica - Respiratore filtrante UVEX SILV-AIR C 2310



Caratteristiche :	<ul style="list-style-type: none"> • Mascherina di filtrazione particelle a conchiglia con valvola • Livello di protezione FFP3 • Morbidi materiali di bordatura per un miglior comfort • Risponde ai requisiti del test della polvere dolomite • Compatibile con gli occhiali di sicurezza grazie all'ottimale design nell'area del naso • Ampia e morbida fascia per un'aderenza confortevole e sicura, anche con differenti dimensioni e forme del capo
Materiali:	<p>Elastico : tessuto elastico</p> <p>Stringinaso: alluminio</p> <p>Filtro/maschera : polipropilene / poliestere</p> <p>Valvola: ABS</p> <p>Bardatura di tenuta: schiuma di PVC</p>
<p>Aree di utilizzo: La maschera può essere utilizzata a protezione contro aerosols solidi, acquei e liquidi non volatili <u>fino a 30</u> volte i rispettivi valori limite</p>	<p>Saldatura, alta concentrazione di polvere microscopica respirabile altamente pericolosa e con composti chimici che contengano berillio, antimonio, arsenico, cadmio, cobalto, nickel, platino, radio o stricnina</p>
Peso:	24 gr
Imballo:	confezioni da 15 pezzi
In conformità allo standard :	EN 149:2001 + A1:2009