

Scheda tecnica – Respiratore filtrante UVEX SIV-AIR C 3210



<p>Caratteristiche :</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Mascherina di filtrazione particelle pieghevole con valvola • Livello di protezione FFP2 • Morbidi materiali di bordatura per un miglior comfort • 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 • Risponde ai requisiti del test della polvere dolomite
<p>Materiali:</p>	<p>Elastico : tessuto elastico Stringinaso: polipropilene Filtro/maschera : polipropilene / poliestere Valvola: ABS Bardatura di tenuta: schiuma di PVC</p>

<p>Are di utilizzo: La maschera può essere utilizzata a protezione contro aerosols solidi, acquei e liquidi non volatili <u>fino a 10 volte i valori limite di riferimento</u></p>	<p>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</p>
<p>Peso:</p>	<p>17 gr</p>
<p>Imballo:</p>	<p>confezioni da 15 pezzi</p>
<p>In conformità allo standard :</p>	<p>EN 149:2001 + A1:2009</p>