

**MASCHERINA PIEGATA FFP3 CON VALVOLA V-430-SLV**

<b>DESCRIZIONE</b>	Mascherina piegata auto-filtrante per particelle FFP3 con valvola laterale che favorisce la respirazione e riduce il calore e l'umidità all'interno della mascherina, oltre a migliorare la comunicazione. Include 2 fasce di regolazione in tessuto elastico, non in lattice, cucite all'esterno della mascherina a clip nasale che garantiscono un maggior comfort e facilitano la regolazione. Imbustate singolarmente. Viene fornita in scatola da 10 pezzi.
<b>USO</b>	Particelle solide e liquide con base non oleica di spray. Liquidi o particelle con base oleica. Vapori che richiedono filtri ad alta efficienza.
<b>PESO</b>	< 21gr
<b>APPLICAZIONI</b>	Batteria, saldatura e metallo fuso, cemento, ceramica, costruzione, distillazione, tinte, metallurgia, petrolchimica...
<b>NORMA CODICE</b>	EN 149 + TEST DOLOMITE NRD 0640013



**CARATTERISTICHE**

<b>RESISTENZA RESPIRAZIONE</b>	Inalazione: 30 lpm <100Pa 95 lpm <300Pa Esalazione: 160 lpm < 300Pa
<b>EFFICIENZA DEI FILTRI</b>	filtri > 99% di particelle solide e liquide