

## M1300VB

### **RESPIRAZIONE MONOUSO**

Mascherina filtrante monouso P3 semplice ed efficace, piegata verticalmente, con valvola per un comfort respiratorio ottimizzato



## Certificazioni e norme



EN 149

FFP3 NR

### Benefici



#### **Comfort**

· Nasello regolabile per una adattabilità e un comfort perfetti



### **Igiene**

· Maschera in confezione singola, igienica e facile da trasportare



#### **Prestazioni**

· Valvola di espirazione ad alte prestazioni per una migliore evacuazione dell'umidità e del calore, che garantisce un comfort d'uso prolungato



#### Facile da usare



## Compatibilità

· Nasello progettato per una perfetta compatibilità con i nostri occhiali di sicurezza

### Campi di utilizzo

- Agricoltura
- · Lavori pubblici
- Edificio
- Finitura / artigiani
- Hotel e ristoranti
- Manutenzione

## Protegge contro i rischi











# **M1300VB**

## **RESPIRAZIONE MONOUSO**

Mascherina filtrante monouso P3 semplice ed efficace, piegata verticalmente, con valvola per un comfort respiratorio ottimizzato

# **Dettagli - Norme**

# **Dettagli tecnici**

Tipo di protezione respiratoria	Maschere a ventilazione libera			
Maschera per la respirazione libera	Maschera monouso			
Maschera monouso	Pieghevole			
Risk protection	Particules, Dolomite			
Materiale della maschera	Sintetico non tessuto			
Valvola	sì			
Materiale del nasello	Acciaio			
Materiale del nasello	Acciaio			
Caratteristiche del nasello	Esterno			
Caratteristiche del nasello	Esterno			
Fissaggio	Flange			
Use	NR			
Benefits element	Adjustable, Staples free, Graphene free			
Dolomite	sì			
Durata di vita massima	5 years			
peso	215 g			
Quantità per scatola (PCB)	10			
Packaging	10 unit			







# **M1300VB**

## **DISPOSABLE RESPIRATORY**

Mascherina filtrante monouso P3 semplice ed efficace, piegata verticalmente, con valvola per un comfort respiratorio ottimizzato

Informations logistiques									
Riferimento	Colore	Dimensione	Designazione	EAN 13	Codice cartone	PCB	SPCB	Peso	
M1300VBC	Bianco	Regolabile	M1300VB	3295249100025	13295249100022	10	1	2.7 kg	



