



Protezione della testa

M1100VB

RESPIRAZIONE MONOUSO

Mascherina filtrante monouso P1 semplice ed efficace, piegata verticalmente, con valvola per un comfort respiratorio ottimizzato



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



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

Certificazioni e norme



EN 149
FFP1 NR D

Protegge contro i rischi



Particelle



Protezione della testa

M1100VB

RESPIRAZIONE MONOUSO

Mascherina filtrante monouso P1 semplice ed efficace, piegata verticalmente, con valvola per un comfort respiratorio ottimizzato

Dettagli - Norme

Dettagli tecnici

Maschera per la respirazione libera	Maschera monouso
Maschera monouso	Pieghevole
Tipi di protezione	Particelle, Dolomite
Categorie dei rischi	Particelle
Valvola	si
Fissaggio	Flange
Materiale della maschera	Sintetico non tessuto
Materiale del nasello	Acciaio
Caratteristiche del nasello	Esterno
Vantaggio aggiuntivo	Regolabile, Senza graffette, Senza grafene
Durata di vita massima (anni)	5
peso (g)	206
Quantità per scatola (PCB)	10
Imballaggio (unit)	10








Head protection

M1100VB


DISPOSABLE RESPIRATORY

Box of 10 simple and efficient P1 disposable respirator masks, vertically foldable, with valve for optimised breathing comfort.

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
POCK1V001WHA D [M1100VBC]	White	Adjustable	M1100VB	3295249100001	13295249100008	10	1	2.6 kg	32.0 cm	53.2 cm	18.6 cm

 Multiple sales

 Minimum sales

 Box Width

 Box Depth

 Box Height