



Protection de la tête

# M1100VB

## RESPIRATOIRE JETABLE

Masque respiratoire jetable P1 simple et efficace, pliage verticale, avec valve pour une aisance respiratoire optimisée



### Avantages spécifiques



#### Confort

· Pont nasal réglable pour un ajustement et un confort parfaits



#### Hygiène

· Masque en sachet individuel, hygiénique et facile à transporter



#### Performance

· Soupape d'expiration haute performance pour une meilleure évacuation de l'humidité et de la chaleur permettant un confort d'utilisation prolongé



#### Compatibilité

· Pont nasal conçu pour une compatibilité totale avec nos lunettes de sécurité

### Applications

- Agriculture
- Travaux publics
- Bâtiment
- Second œuvre / Artisans
- Hôtellerie et restauration
- Maintenance

### Certifications et normes



EN 149

FFP1 NR DOLOMITE

### Protège contre les risques



Particules



# M1100VB

## RESPIRATOIRE JETABLE

Masque respiratoire jetable P1 simple et efficace, pliage verticale, avec valve pour une aisance respiratoire optimisée

Protection de la tête

### Détails - Normes

### Détails techniques

Caractéristiques de la barrette nasale	Extérieur
Matériau de la barrette nasale	Acier
Type de protection respiratoire	Masques à ventilation libre
Matériau du masque	Synthétique non tissé
Masque à ventilation libre	Masque jetable
Masque jetable	Pliable
Types de protection	Particules, Dolomite
Valve	oui
Fixation	Brides
Utilisation	NR
Avantage supplémentaire	Ajustable, Sans agrafes, Sans graphène
Dolomite	oui
Durée de vie maximum (années)	5
Poids (g)	206
Quantité par carton (PCB)	10
Conditionnement (par lot)	10



Head protection

# M1100VB

## DISPOSABLE RESPIRATORY

Simple and efficient P1 disposable respirator mask, vertically foldable, with valve for optimised breathing comfort

### Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
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