



Kopfschutz

M2FP2VPLW

EINWEG ATEMSCHUTZ

Einweg-Atemschutzmaske P2 mit Ventil und breiten, verstellbaren Bändern für besseren Halt



Vorteile



Komfort

· Ultraweiche, integrale Gesichtsdichtung für erhöhten Komfort und optimale Abdichtung



Leistung

· Hochleistungsausatemventil für eine bessere Feuchtigkeits- und Wärmeableitung für einen längeren Benutzerkomfort



Einfache Handhabung

· #MUSPEC



Kompatibilität

· Der Nasensteg wurde für eine vollständige Kompatibilität mit unseren Schutzbrillen entwickelt

Anwendung

- Secondhand / Handwerker
- Produktion / Verarbeitung
- Leichtindustrie
- Instandhaltung
- Chemische Industrie
- Petrochemie

Zertifikationen und normen



EN 149

FFP2 NR DOLOMITE



Kopfschutz

M2FP2VPLW

EINWEG ATEMSCHUTZ

Einweg-Atemschutzmaske P2 mit Ventil und breiten, verstellbaren Bändern für besseren Halt

Details - Normen

Technische Details

Art des Atemschutzes	Masken mit freier Belüftung
Maske mit freier Belüftung	Einwegmaske
Einwegmaske	Geformt
Schutztypen	Partikel, Dolomit
Maskenmaterial	Synthetisches Vlies
Ventil	ja
Material der Schürze	Schaumstoff
Material der Schürze	Schaumstoff
Fleece comfort zone	Full face surround comfort
Fleece comfort zone	Full face surround comfort
Material des Nasenstegs	Stahl
Material des Nasenstegs	Stahl
Eigenschaften der Nasenspanne	Außenseite
Eigenschaften der Nasenspanne	Außenseite
Befestigung	Flansche
Nutzung	NR
Zusätzlicher Vorteil	Verstellbar, Ohne Klammern, Graphenfrei
Dolomite	ja
Maximale Lebensdauer	5 years
Gewicht	122 g
Menge pro Karton (PCB)	40
Packaging	2 unit








Head protection

M2FP2VPLW

DISPOSABLE RESPIRATORY

P2 anti-odour disposable mask with valve and wide adjustable straps for a better fit

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
M2FP2VPLW	Grey	Adjustable	M2FP2VPLW	3295249214265	13295249214262	40	1	6.0 kg	42.0 cm	48.0 cm	49.8 cm



Multiple sales



Minimum sales



Box Width



Box Depth



Box Height