



Proteção da cabeça

M2FP2VPLW

RESPIRÁTÓRIA DESCARTÁVEL

Máscara respiratória descartável P2 antiodores com válvula e alças largas reguláveis para melhor suporte



Benefícios



Conforto

· Vedação facial integral ultrassuave para maior conforto e estanquidade ideal



Rendimento

· Válvula de exalação de alto rendimento para melhor eliminação da humidade e do calor para maior conforto em utilização prolongada



Facilidade de utilização

· #MUSPEC



Compatibilidade

· Ponte nasal concebida para total compatibilidade com os nossos óculos de segurança

Área de utilização

- Segunda obra / Artesão
- Produção / Transformação
- Indústria ligeira
- Manutenção
- Indústria química
- Petroquímica

Certificações e normas



EN 149

FFP2 NR DOLOMITE



Proteção da cabeça

M2FP2VPLW

RESPIRATÓRIA DESCARTÁVEL

Máscara respiratória descartável P2 antiodores com válvula e alças largas reguláveis para melhor suporte

Detalhes - Normas

Detalhes técnicos

Tipo de proteção respiratória	Máscara de ventilação livre
Máscara de ventilação livre	Máscara descartável
Máscara descartável	Moldado
Tipos de proteção	Partículas, Dolomita
Material da máscara	Sintético não tecido
Válvula	sim
Material da saia	Mousse
Material da saia	Mousse
Fleece comfort zone	Full face surround comfort
Fleece comfort zone	Full face surround comfort
Material da ponte nasal	Aço
Material da ponte nasal	Aço
Características da ponte nasal	Exterior
Características da ponte nasal	Exterior
Sistema de fixação	Flanges
Utilização	NR
Vantagem adicional	Ajustável, Sem agrafos, Sem grafeno
Dolomite	sim
Vida útil máxima	5 years
Peso	122 g
Quantidade por caixa (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