

Máscara de Partículas FFP2 3M 9322



Características Técnicas:

Fitas de ajuste: Poliisopreno

Agrafos: Aço

Espuma Nasal: Poliuretano

Clip Nasal: Alumínio

Agrafos: aço galvanizado

Filtro: Polipropileno

Válvula: Polipropileno

Diafragma da válvula: Polipropileno

Descrição:

- A Tecnologia de Baixa Resistência à Respiração 3M™ oferece uma filtração eficaz com uma baixa resistência à respiração para um desempenho constante de alta qualidade.
- O painel nasal, moldado, ajusta-se à forma do nariz e aos contornos do rosto, permitindo uma maior compatibilidade com os óculos de proteção da 3M.
- A inovadora aba para o queixo foi projetada para facilitar a colocação da máscara auto-filtrante e o seu ajuste, permitindo um maior conforto.
- Válvula de exalação 3M™ Cool Flow™ oferece um maior conforto em ambientes quentes e húmidos e/ou onde a tarefa laboral é mais árdua e física.
- A almofada nasal, larga e macia, é confortável em contacto com a pele.
- A própria pressão das fitas de ajuste melhora o conforto a nível do pescoço, do rosto e da cabeça, proporcionando uma sensação de segurança.
- As fitas de ajuste coloridas permitem uma fácil identificação do nível de proteção: amarelo para FFP1, azul para FFP2 e vermelho para FFP3.

Normas:

EN 149:2001 + A1:2009