



Mascarilla desechable FFP3

Las mascarillas Greendevil serie AM han sido diseñadas para mejorar el confort así como su rendimiento, manteniendo un ajuste óptimo.

La versión AM-3VC añade una capa de carbón activo para la eliminación del Ozono que se produce al soldar así como la supresión de malos olores.

Características

- Amplía superficie de material filtrante para una menor resistencia a la respiración
- Válvula de exhalación sobredimensionada para reducir la concentración de CO2 y el calor acumulado en la zona buco-nasal
- Envasadas individualmente para una mejor higiene
- Preformada con concha protectora para un mejor ajuste y mayor confort de uso sin presiones molestas.
- Con carbón activo para malos olores y ozono
- Diseño compacto compatible con otros EPIS.
- Tiras elásticas anchas ajustables Individualmente, para un ajuste rápido y Cómodo.



PUENTE NASAL PREFORMADO

Ajuste óptimo, automático permanente y cómodo durante todo el período de uso

NUEVA VÁLVULA SOBREDIMENSIONADA

Reduce el calor y la humedad en La zona buco-nasal

CONCHA PROTECTORA

Ligera y flexible, mantiene la mascarilla en su estado original sin colapso por uso



DATOS

Referencia: AM3VC

Envasado: 5 individuales por envase
20 envases por caja

Certificación: EN149: 2001 + A1: 2009
FFP3 NR D

USOS PREVISTOS

Los usos recomendados incluyen:

- Bricolaje
- Corte y pulido de metales
- Manejo de residuos tóxicos
- Hospitales
- Industria pesada
- Laboratorios y control de plagas
- Fabricación de baterías
- Minería
- Industria farmacéutica
- Industria textil
- Ingeniería civil
- Trabajos de la madera
- Trabajos de soldadura
- ...



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MATERIALES

| COMPONENTE | MATERIAL |
|---------------------------------------|-------------------------------------|
| Concha protectora: | polipropileno |
| Capa ext. del filtro: | polipropileno |
| Capa int. del filtro: | polipropileno |
| Material filtrante: | Melt-Blown [polipropileno] |
| Cintas elásticas: | Woven Elastic [goma libre de Latex] |
| Bridas de regulación: | polipropileno |
| Válvula- Protector de válvula: | polipropileno & ABS |
| Membrana válvula: | Goma sintética |
| Junta facial: | foam PVC |

DIMENSIONES

| COMPONENTE | LARGO (mm) | ANCHO (mm) | ALTO (mm) |
|--------------------------|------------|------------|-----------|
| Mascarilla | 150 | 55 | 142 |
| Puente nasal | 25 | 50 | 35 |
| Cintas elásticas | 695 | 7 | 1 |
| Cierre clip banda | 90 | 13 | 9 |
| Válvula | 38 | 8 | 45 |

CERTIFICACIÓN

Certificación según EN 149: 2001+A1: 2009 FFP3 NR D

Notified Body: ITT CERTEX Ltd., Poland, Górnicza 30/36, 91-765 Łódź (Notified Body number: 2534)

RECOMENDACIONES DE USO

La mascarilla es de tipo desechable y de uso único.

No intente limpiarla o reusarla.

TABLA DE SELECCIÓN DE MODELO

| Certificación EN 149: 2001 + A1:2009 | Color de la concha | Referencia | FPN (Factor nominal de protección) | Partículas no tóxicas | Partículas finas tóxicas, humos | Partículas muy finas tóxicas, humos | Malos olores / ozono Por debajo del WEL | Humos Metálicos | Nieblas en base acuosa |
|--------------------------------------|--------------------|------------|------------------------------------|-----------------------|---------------------------------|-------------------------------------|---|-----------------|------------------------|
| FFP1 NR D | Black | AM-1V | 4 | ■ | | | | | ■ |
| FFP2 NR D | Black | AM-2V | 10 | ○ | ■ | | | ○ | ■ |
| FFP2 NR D | Black | AM-2VC | 10 | ○ | ■ | | | ○ | ■ |
| FFP3 NR D▲ | Black | AM-3V | 20 | ○ | ■ | ■ | | ○ | ■ |
| FFP3 NR D▲ | Black | AM-3VC | 20 | ○ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |

■ = Recomendado ○ = Alternativa ▲ = mascarilla con junta facial integral

Las descripciones, aplicaciones y fotos son a título informativo y no representan un valor contractual. El fabricante se reserva el derecho de hacer modificaciones que considere oportunas en cualquier momento.

Fabricado en la Rep. Pub. de China por Automax Industrial Ltd.