

# AP-81001

Media Máscara FFP2 autofiltrante.



CE 2797

### DESCRIPCIÓN:

Mascarilla moldeada de protección contra partículas de clasificación FFP2 (12XTLV) para partículas y aerosoles sólidos y líquidos, con eficacia de filtración  $\geq 94\%$ , compuesta por 3 capas. Cumple con la norma armonizada europea de protección respiratoria EN EN 149:2001+A1:2009, y el Reglamento (UE) 2016/425. Dispone de clip nasal y cintas elásticas para un cómodo y estrecho ajuste. Dispone de sistema de calidad del proceso de producción mediante la supervisión anual de un Organismo Notificado para garantizar la protección certificada.

### CARACTERÍSTICAS:

- Media máscaras filtrantes de protección contra partículas y aerosoles sólidos y líquidos.
- Clasificación FFP2 NR según norma EN 149:2001+A1:2009.
- Doble banda de ajuste en cabeza para asegurar la máxima protección.
- Clip nasal de aluminio para óptimo ajuste y fijación, con almohadilla de poliuretano para mayor comodidad.

### NORMATIVA:

Reglamento (UE) 2016/425 sobre Equipos de Protección Individual. Norma armonizada EN 149:2001+A1-2009 de Protección respiratoria. Medias máscaras filtrantes de protección contra partículas. Certificado UE de Tipo nº CE 713208 (Módulo B) emitido por BSI Group The Netherlands B.V. Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP, Amsterdam, Netherlands. Organismo notificado nº 2797.

Conformidad con el tipo basada en el aseguramiento de la calidad del proceso de producción bajo la supervisión de: BSI Group The Netherlands B.V. Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP, Amsterdam, Netherlands. Organismo notificado nº 2797 con nº Certificado CE 677434. Organismo Notificado de evaluación de conformidad: BSI GROUP THE NETHERLANDS B.V. Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP, Amsterdam, Netherlands. nº 2797. Fabricante: ZHEJIANG AOPENG INDUSTRY AND TRADING CO, LTD. No.2 Chrysanthemum Road. Bai Hua Shan Industrial Zone. Wuyi. Zhejiang. 321200. China.

Importador: MARCA PROTECCIÓN LABORAL, S.L Avenida Bruselas, Parcela R-100, Polígono Industrial Cabezo Beaza, Cartagena, Murcia, España.

### USOS Y EMPLEO:

- Indicada para uso diario durante todo un turno de trabajo.
- No reutilizable.
- Uso en actividades con partículas de baja y media toxicidad, industria general con uso de productos químicos, industria madera, agropecuario, construcción, minería, trabajos metalúrgicos, etc.

### EMBALAJE:

- Cajas de 20 unidades (sin válvula de exhalación).
- Cartón de 400 unidades. (sin válvula de exhalación).

CARACTERÍSTICAS	DESCRIPCIÓN	ENSAYOS NORMA EN 149:2001+A1-2009	RESULTADO
Composición cuerpo	3 capas de polipropileno	Inspección visual	Cumple
Composición clip nasal	Aluminio + Almohadilla PU	Resistencia a la respiración (inhalación /exhalación)	Cumple
Composición tiras elásticas	Poliéster+ spandex	Concentración CO2 en el aire de inhalación	Inferior al 1%
Eficacia filtrante (según EN 149-2001+A1-2009)	NaCl partículas $\geq 94$ Aceite de parafina $\geq 94$	Ensayo de comportamiento práctico en condiciones reales	Cumple
Color	Blanco	Inflamabilidad	No se inflama más de 5 s ninguna de las partes después de retirar la llama