

HSD-C03V

Media Máscara FFP3 autofiltrante
moldeada con válvula de exhalación.



DESCRIPCIÓN:

Mascarilla moldeada de protección contra partículas de clasificación FFP3 (50XTLV) para partículas y aerosoles sólidos y líquidos, con eficacia de filtración $\geq 99\%$. Cumple con la norma armonizada europea de protección respiratoria EN 149:2001+A1-2009, y el Reglamento (UE) 2016/425. Provista de clip nasal y cintas elásticas con regulación 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 FFP3 NR según norma EN 149:2001+A1-2009.
- ✓ Válvula de exhalación para mayor confort incluso en trabajos intensivos o entornos muy calurosos, previniendo la acumulación de calor y humedad en el interior de la mascarilla.
- ✓ Doble banda regulable de ajuste en cabeza para asegurar la máxima protección.
- ✓ Clip nasal de aluminio para óptimo ajuste y fijación (fuga hacia el interior), 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 PPE20161860 (Módulo B) emitido por INSPEC International Ltd, 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester, M6 6AJ, England. Organismo notificado nº 0194. Conformidad con el tipo basada en el aseguramiento de la calidad del proceso de producción bajo la supervisión de: INSPEC International Ltd, 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester, M6 6AJ, England. Organismo notificado nº 0194 con nº Certificado D-PPE20171064. Organismo Notificado de evaluación de conformidad: INSPEC International Ltd, 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester, M6 6AJ, England. Organismo notificado nº 0194. Fabricante: Wuhan Huashida Protective Products Co., Ltd. No. 511 Weihu Road, Shamao Street, Hannan District, Wuhan, Hubei, 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 5 unidades (con válvula de exhalación).
- ✓ Cartón de 100 unidades (con válvula de exhalación).

CARACTERÍSTICAS	DESCRIPCIÓN	ENSAYOS NORMA EN 149:2001+A1-2009	RESULTADO
Composición cuerpo (3 capas)	PP + PP + Algodón	Inspección visual	Cumple
Composición clip nasal	Aluminio + Almohadilla PU	Resistencia a la respiración (inhalación / exhalación)	Cumple
Composición tiras elásticas	Poliéster+ spandex	Concentración CO ₂ en el aire de inhalación	Inferior al 1%
Eficacia filtrante (según EN 149-2001+A1-2009)	NaCl partículas ≥ 94 Aceite de parafina ≥ 94	Ensayo de comportamiento práctico en condiciones reales	Cumple
Válvula de exhalación (según EN 149:2001+A1-2009)	Cumple	Fuga total hacia el interior (TIL)	Menor del 5% (8 de 10 medias aritmética)
Color	Blanco	Inflamabilidad	No se inflama más de 5 s ninguna de las partes después de retirar la llama