

8822



MASCARILLA FFP2 C/VÁLVULA. CAJA 10 UD.

NORMA	CAMPO DE APLICACIÓN
EN 149:2001+A1:2009 FFP2 NR D	Estos respiradores son adecuados para usar en concentraciones de sólidos y partículas líquidas no volátiles.
DESCRIPCIÓN	MATERIALES
<p>Mascarilla de forma tradicional convexa, con puente nasal y diseño de doble correa. Diseño confortable y ligero que no molesta en el rostro.</p> <p>Protección fiable y eficaz contra partículas finas. Carcasa interna duradera y resistente a la deformación</p> <p>Con Válvula Cool Flow, que facilita su eficacia para disipar la acumulación de calor y proporciona un uso más fresco y cómodo, elimina el aire exhalado y reduce el riesgo de formación de vaho en los protectores oculares.</p> <p>Diseñada para adaptarse perfectamente a los productos de protección ocular y auditiva.</p> <p>Ofrecen una protección respiratoria ligera, cómoda y eficaz contra polvo y niebla.</p>	<p>Correas elastómero termoplástico, clip de nariz de aluminio, filtro de poliéster / polipropileno, látex free.</p> <p>Peso máximo: 10 gr.</p>
	LIMPIEZA Y ALMACENAMIENTO
	<p>Antes del primer uso, siempre verifique que el producto esté dentro de la vida útil indicada (utilizar por fecha). El producto debe almacenarse en condiciones limpias y secas, dentro del rango de temperatura: - 20 ° C a + 25 ° C con un máximo humedad relativa de <80%. Al almacenar o transportar este uso del producto embalaje original provisto.</p>

FARU S.L.U.

Calle Tarento nº5
50197 Zaragoza

www.faru.es
tecnico@faru.es

faru