

MASCARILLA PLEGABLE DE UN SOLO USO Y 3 SECCIONES AIR'FOLD OGT FFP3 D

P70YF4G

Mascarilla plegable de 3 secciones extremadamente cómoda gracias a su material filtrante de alta calidad y a las prestaciones de su válvula AIR'PULSE

Beneficios

EXCELENTE CONFORT RESPIRATORIO

- Material filtrante de alta calidad: baja resistencia a la respiración, mayor facilidad de inspiración, mantiene un alto rendimiento de filtración
- Válvula de espiración AIR'PULSE de alta eficacia, evita la acumulación de CO2

SE ADAPTA A LA FORMA DEL ROSTRO

- Diseño de 3 secciones: se adapta a diferentes formas y tamaños de rostro
- Hebillas de fijación deslizantes con elásticos y sistema de ajuste en la parte de atrás
- Disponible en dos tamaños

MENOR IMPACTO EN EL PLANETA

- Fijaciones de plástico reciclado para los elásticos
- Bolsa individual compostable, caja de cartón reciclado impresa con tintas vegetales

Pruebas

- Prueba de carga 120 mg (de acuerdo con los requisitos de la enmienda A1: 2006 norma 143: 2000)
- Probada con polvo de dolomita (resistencia a la suciedad y mayor vida útil en entornos muy polvorientos)
- Esta prueba es una exigencia opcional de la norma EN 149

Embalaje

- Bolsa individual resellable y compostable: higiénica y transportable con un impacto reducido en el medioambiente
- Caja pequeña con 10 mascarillas en embalaje individual
- Caja grande con 20 cajas pequeñas

Talla	Código
S - con válvula	71 272 184
M/L - con válvula	71 386 651



MASCARILLA DE 3 SECCIONES



AIR PULSE



BOLSA INDIVIDUAL RESELLABLE

Descripción

- Media máscara filtrante plegable de 3 secciones
- Protección contra partículas tóxicas, no reutilizable
- Filtra el 99 % del polvo (diámetro medio de 0,6 micras)
- Material filtrante de primera calidad: baja resistencia a la respiración para facilitar la inspiración. Ofrece comodidad durante largos periodos
- Válvula de espiración AIR'PULSE: alta eficacia, reduce los niveles de humedad y CO2 en el interior de la mascarilla, evita el empañamiento para los usuarios de gafas
- Espuma nasal densa y cómoda bajo la varilla nasal preformada: garantiza la estanqueidad para todas las formas de rostro, campo de visión más amplio, más adecuado para llevar gafas
- Hebillas de fijación de la tira hechas de plástico reciclado: ajuste más fácil
- Sistema de ajuste de la tira: se adapta a diferentes formas de rostro
- Hebillas y válvula de espiración de colores para identificar fácilmente el grado de protección
- Fabricada en Turquía

Composición

Material filtrante: 5 capas de polipropileno/poliéster

Varilla nasal: aluminio

Espuma nasal: PVC

Tira elástica: látex

Estructura de la válvula: policarbonato

Membrana de la válvula: silicona

Límite de uso: 50 x VME*

Duración máxima de uso: 8 horas por periodo de trabajo

Marcado NR: No reutilizable

Duración del almacenamiento: 5 años a partir de la fecha de fabricación en condiciones de almacenamiento correctas:

> Humedad relativa <80 %

> Temperatura entre -20 °C y 40 °C

No utilizar si el oxígeno es <17 % o en presencia presunta o potencial de gases tóxicos

*VME: valor medio de exposición

Concentración media para una jornada laboral de 8 horas y una semana de 40 horas, a partir de la cual la exposición diaria no representa ningún riesgo para la salud

Normas

EN 149: 2001 + A1: 2009