



Mask I Plus



Protección respiratoria: Buconasales

Descripción y composición:

Fabricada en caucho natural inodoro.

El acabado mate de la buconasal elimina molestos reflejos y reduce la adherencia de suciedad. Mejorado el contacto con la piel lo que aporta mayor comodidad al usuario.

Atalaje automático: más cómodo, más seguro y ajuste más rápido.

Cómoda, flexible y adaptable para mayor comodidad durante períodos prolongados de uso. Diseño mejorado que incorpora un mayor volumen interior proporcionando un confort respiratorio superior. Doble sistema de sujeción de arnés a cabeza y nuca más cómodo. Permite llevarla al cuello mientras no se usa. Ajuste frontal del arnés. Este modelo permite el uso combinado con otros equipos de protección. Los filtros se acoplan mediante rosca, proporcionando una mayor duración y menor resistencia a la respiración.

Peso: 146gr.



Filtro a rosca.



Atalaje automático.



Caucho inodoro.

Ref.	Producto
911744	MASK I PLUS

Filtros Disponibles	
Partículas	P2 R, P3 R
Gases y Vapores	A1, A2, B1, B2, E1, K1, K2
Múltiples	AB1, ABE1, ABEK1, AB2EK1
Combinados	A1P2R PAD, A2P2R PAD, B1P2R PAD, AB1P2R PAD, E1P2R PAD, K1P2R PAD, ABEK1P2R PAD, ABEK1P3R

Resistencia térmica de materiales:			
	PUNTO INFLACIÓN (según DIN 51376)	TEMPERA DE IGNICIÓN (Según DIN 51794)	RESISTENCIA A LA DEFORMACIÓN FRENTE A TEMPERATURA
CAUCHO	> 150 °C	> 400 °C	Hasta 80 °C

Cumpliendo con los parámetros establecidos en EN 140		
Nº Portafiltros	1	
Nº Válvulas de exhalación	1	
Nº Válvulas de inhalación	1	
Contenido en CO2 (%)	<1%	
Resistencia a respiración (mbar)	<0,5	
A la inhalación de flujo continuo	A 30 l/min	<1,3
	A 95 l/min	<2,0
	A 160 l/min	<3,0
A la exhalación a flujo continuo de 160 l/min	<3,0	

Protección respiratoria: Buconasales

Norma y Certificación	EN 140
Aplicaciones	Ambientes con presencia de contaminantes en forma de partículas o gases. No usar cuando la concentración de contaminante exceda de 50 veces el Límite de Exposición Permisible. Sectores: bricolaje, pintura, minería, construcción, madera, química y laboratorios, textil, jardinería, metalurgia, etc.
Conservación Almacenaje - Caducidad	Almacenar el equipo dentro de su envase y en un lugar fresco y ventilado, evitando la humedad, la suciedad y el polvo.
Indicaciones Uso - Modo empleo	Se recomienda limpieza después de cada uso (excepto filtros) con agua y jabón. Dejar secar al aire. Periódicamente, dependiendo de la severidad de uso, se desinfectará utilizando un producto con amplio espectro contra bacterias.
Presentación	Caja de 1 ud. Cartón de 32 cajas. Medidas: 150x150x102mm.
Código de Barras	GTIN-13: 8423173876562 GTIN-14: 18423173876569

