



Máscara Elipse A1P3 RD

Referencia: SPR503
EAN-13: 5060233800315
Marca: GVS

Talla: (M/L)



Descripción general

Descripción

Máscara: TPE (elastómero termoplástico) azul, libre de látex y silicona, libre de olores, material hipoalergénico.
Cuerpo de la válvula: nylon
Diafragma de inhalación/exhalación: Silicona
Banda elástica en cabeza y cuello.

Especificaciones

TIPO DE FILTRO / GRADO: A1P3 (R)
Eficiencia >99.95% HESPA + Elemento de Carbón Activo
Peso: Máscara = 97.6g / Máscara + filtros A1P3 = 264.4 g
Dimensiones: Filtro = 48.5 x 94.5 x 60mm (en el punto más ancho) / Máscara = 97 x 128 x 140mm (en el punto más ancho)
Vida útil: 3 años (máscara y filtros). Ver condiciones de almacenamiento en instrucciones de uso
Características de seguridad: Gran válvula de exhalación de no-retorno para reducir el riesgo por fatiga del usuario.
Diseño compacto, ligero y perfilado para ofrecer un amplio campo de visión. Banda de ajuste a cabeza elástica y ligera para asegurar confort y ajuste durante el uso

Marcaje

La máscara cumple con EN140: 1998 Los filtros cumplen con EN14387

Advertencias

Tipo de almacenamiento 3 años para máscara y filtros.

Mas info

Los materiales usados para las máscaras y filtros son hipo-alergénicos, sin olor, de grado médico y sin látex ni silicona.

Características

Talla	(M/L)
TIPO DE FILTRO / GRADO	A1P3 (R)
Eficiencia	>99.95% HESPA + Elemento de Carbón Activo
Peso	Máscara = 97.6g / Máscara + filtros A1P3 = 264.4 g
Dimensiones	Filtro = 48.5 x 94.5 x 60mm (en el punto más ancho) / Máscara = 97 x 128 x 140mm (en el punto más ancho)
Vida útil	3 años (mascara y filtros). Ver condiciones de almacenamiento en instrucciones de uso
Características de seguridad	Gran válvula de exhalación de no-retorno para reducir el riesgo por fatiga del usuario. Diseño compacto, ligero y perfilado para ofrecer un amplio campo de visión. Banda de ajuste a cabeza elástica y ligera para asegurar confort y ajuste durante el uso
Tallas Modelo	S/M, M/L
Tipo máscara	Semi-máscara

Certificaciones

Certificación	CE CAT III, EN 140, EN 143, EN 14387
---------------	--------------------------------------

Dimensiones

Largo artículo (cm)	16
Ancho artículo (cm)	10
Alto artículo (cm)	14

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

Enlaces

pdf	FICHA TÉCNICA SPR338
pdf	DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD SPR299