

MÁSCARA ELIPSE® INTEGRAL

Filtros HESPA® + A1P3 (R)

Código SPR444 (S/M) y SPR401 (M/L), Filtros SPR341

elipse



APLICACIÓN

Para uso contra gases orgánicos, vapores y partículas de polvo. Polvos, humos, nieblas y microorganismos (p.e. bacterias y virus)

TIPO DE FILTRO / GRADO

A1P3 (R)
Eficiencia >99.95% HESPA + Elemento de Carbón Activo

CONSTRUCCIÓN DEL FILTRO

Filtro de carbono de perfil único, diseño compacto, incorporando un medio HESPA® multicapa de plegado comprimido.

CONSTRUCCIÓN DE LA MÁSCARA

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
Visor: Policarbonato con tratamiento antiempañamiento y antirayaduras
Banda elástica en cabeza y cuello.

PESO

Máscara = 164 g
Filtros A1P3 = 83.4 g cada uno
Máscara + filtros A1P3 = 330 g

DIMENSIONES

Filtro = 48.5 x 94.5 x 60mm (en el punto más ancho)
Máscara = 170 x 165 x 190mm (en el punto más ancho)

VIDA ÚTIL

5 años (máscara y filtros). Ver condiciones de almacenamiento en instrucciones de uso

VIDA DEL FILTRO EN USO

De acuerdo con EN 14387 (es decir, reutilizable).

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. Visor con recubrimiento antiempañamiento y antirayado y protección frontal y lateral de impactos a 45 m/s. Banda de ajuste a cabeza elástica y ligera para asegurar confort y ajuste durante el uso

NFCS7/14

NFC House
Mellishaw Lane,
Morecambe, Lancaster LA3 3EN
United Kingdom

Telephone: +44 (0)1524 847600
Fax: +44 (0)1524 847800
e-mail: elipse@gvs.com
Web site: www.gvs.com

DISTRIBUIDO POR:



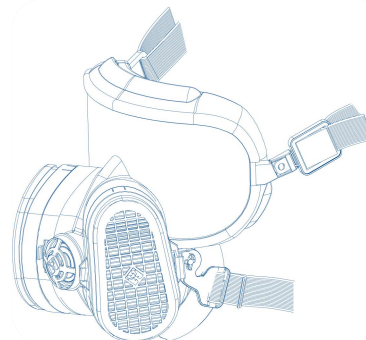
Avda. Santa Cruz 36
39100 – Santa Cruz de Bezana
Cantabria (ESPAÑA)
Teléfono: +34 942 58 23 23
Fax.: +34 942 58 23 24
e-mail: 3i@3iinternacional.com

Banda de ajuste a cabeza elástica y ligera para asegurar confort y ajuste durante el uso.



Sellos de protección para preservar las propiedades del carbón activo

Gran válvula de exhalación de no-retorno



RESISTENCIA A LA RESPIRACIÓN (mbar)

	Inhalación		Exhalación
Caudal	30 L/min	95 L/min	160 L/min
A1P3 (R)	1.6	5.45	2.27
Max Permitido	2.2	8.2	3

FUGA AL INTERIOR %

FUGA AL INTERIOR %		CONTENIDO DE CO ₂	
Con Hespa+	Media	Menor de	0.10%
Una talla	0.18	Max Permitido	2
Max Permitido	2		

EFICIENCIA

EFICIENCIA		TIEMPO DE GAS
HESPA+ P3®	>99.95%	EN14387 > 70 minutos

FILTROS DE RECAMBIO

Se suministran dos filtros de recambio por pack



Ensayos independientes y Certificados:

Máscara aprobada y certificada CE según EN140:1998 & EN 166 2 F K N
Elemento P3 (R) aprobado y certificado CE según EN143:2000 + A1:2006
Filtros A1P3(R) aprobados y certificados CE según EN14387:2004 + A1:2008

HESPA® y Elipse® son marcas registradas por GVS. La tecnología de encapsulado y plegado del filtro empleado en esta máscara está patentada.