

SEMIMÁSCARA ELIPSE® con Filtros HESPA® + A1P3 (R)

Código SPR338 (S/M) y SPR503 (M/L), Filtros SPR341

elipse

GVS

NFC57/14

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:

3I INTERNACIONAL

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

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 hipoalérgico.
Cuerpo de la válvula: nylon
Diafragma de inhalación/exhalación: Silicona
Banda elástica en cabeza y cuello.

PESO

Máscara = 97.6g
Filtros A1P3 = 83.4 g cada uno
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

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.

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

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



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 % | | CONTENIDO DE CO ₂ | |
|--------------------|-------|------------------------------|-------|
| Con Hespa+ | Media | Menor de | 0.10% |
| Una talla | 0.18 | Max Permitido | 2 |
| Max Permitido | 2 | | |

| 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
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.