

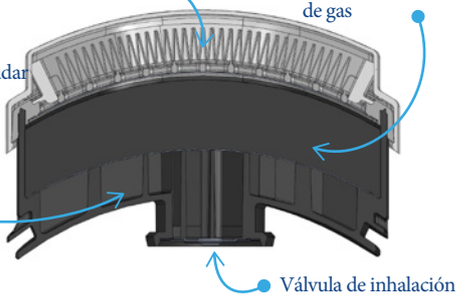
Máscara ELIPSE INTEGRADA® con filtros de polvos (R) HESPA® ABEK1P3



Filtro de partículas plegado 570mm; longitud del soporte en cada filtro (70mm largo)

Carbón activado tratado para adsorción de gas

Estructura para ayudar a la difusión del gas y un uso completo del carbón activo



Válvula de inhalación



Normas

EN140: 1998 Cuerpo de la máscara
EN14387: 2004 + A1: 2008 ABEK1P3 R D
EN166 Clase 2.F. K.N.
(Anti empañado y anti rayado)
CE 0194

Eficiencia

P3 >99,95% para partículas de 0,3 μ a 1000 ppm:
Ciclohexano (C₆H₁₂) > 70 minutos
Cloro (Cl₂) > 20 minutos
Sulfuro de Hidrógeno (H₂S) > 40 minutos
Cianuro de hidrógeno (HCN) > 25 minutos
Dioxido de azufre (SO₂) > 20 minutos
Amoníaco (NH₃) > 50 minutos

Ciclo de vida

3 años (máscara y filtros). Ver condiciones de almacenamiento en folleto informativo. Los filtros son reusables y cambiables.

Materiales

- **Máscara:** TPE de grado médico. Cumple con ISO 10993-10: 2010 para irritaciones. Mascarilla corporal libre de látex y silicona, sin olores. Cuerpo de válvula en nylon, diafragma de inhalación / exhalación en silicona. Correa de cuello y cabeza elástica ajustable de 4 puntos con almohadilla de confort en TPE.
- **Filtros de gases:** carbón activo sellado en carcasa de ABS.
- **Filtros de partículas:** Tipo mecánico multi-capa HESPA Medio sintético con TPE flexible sobremoldeado / encapsulado. Los filtros de partículas se integran con el elemento de carbono.
- **Gafa:** Policarbonato con recubrimiento de flujo sobremoldeado en TPE suave, fijado permanentemente al cuerpo de la máscara mediante clips de acero inoxidable.

Producción

Inglaterra
100% filtros testados con NaCl

Código	Descripción	Cantidad
SPR534(S/M) SPR535 (M/L)	Integra ABEK1P3 Máscara reutilizable para multiples gases y vapores y polvos	4 pcs. por caja
SPR492	Repuesto filtros ABEK1P3	5 sets de 2 pcs. por caja
SPM414	Film Visor x 10	10 sets por caja
SPR523	Estuche para filtros P3	15 sets de 2 pcs. por caja
SPM 524	Par de filtros P3	15 sets de 2 pcs. por caja

Aplicaciones - Gases universales, polvos, nieblas y humos

Tipo



Protección

gases y vapores orgánicos con un punto de ebullición superior a 65 ° C gases y vapores inorgánicos (excluido el monóxido de carbono) dióxido de azufre y otros gases y vapores ácidos amoníaco y derivados de amoníaco orgánico, polvo.



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