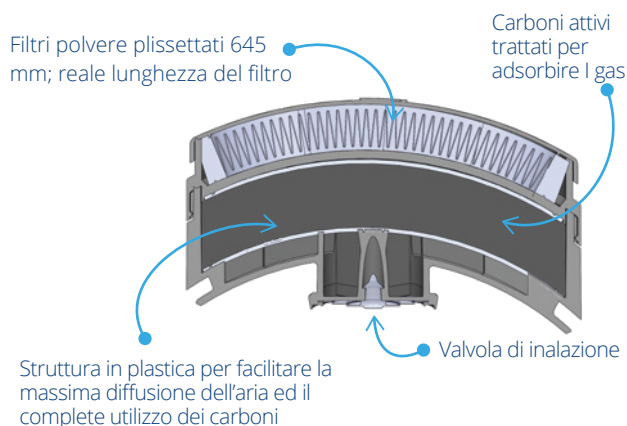


ELIPSE INTEGRA® SEMIMASCHERA + FILTRI HESPA™ ABE1P3 (R)



Standards

EN140: 1998 Corpo Maschera
EN14387: 2004 + A1: 2008 ABE1P3 R D
EN166 Class 1.B. K.N.
(Antiappannamento & Antigraffio)
CE 2797

Pesi

Maschera con Filtri:
(S/M) 337 g; (M/L) 341 g
Confezione (S/M) 451 g; (M/L) 455 g
Filtri: 91 g l'uno; la coppia 182 g, confezione 205 g

Efficienza

P3 >99,95% porosità 0,3 µ
per 1000 ppm:
Cicloesano (C₆H₁₂) > 70 minuti
Cloro (Cl₂) > 20 minuti
Solfuro di idrogeno (H₂S) > 40 minuti
Acido cianidrico (HCN) > 25 minuti
Diossido di zolfo > 20 minuti

Durata e Conservazione

Durata e conservazione a magazzino 3 anni (maschera e filtri). Verificare sulle istruzioni le condizioni di immagazzinaggio. I filtri sono riutilizzabili e sostituibili

Materiali

- Maschera:** TPE (termoelastomero) di grado medicale conforme alla ISO 10993.10:2010. Materiale senza lattice, silicone ed inodore. Le maschere sono anallergiche. Corpo valvola in Nylon, membrane inalazione/esalazione in silicone. Elastici regolabili su quattro punti.
- Filtri Gas:** carboni attivi sigillati in un contenitore in ABS
- Filtri Polveri:** filtro meccanico in tessuto HESPA plissettato, incapsulato in un anello in TPE. I filtri polvere sono sempre accoppiati con i filtri gas.
- Visiera:** Policarbonato con rivestimento in morbida gomma TPE, fissato direttamente al corpo maschera

Produzione

Inghilterra

Codice	Descrizione	Quantità
SPR583 (S/M) SPR584 (M/L)	Maschera integra con filtri sostituibili ABE1P3 per gas, vapori e polveri	5 pz per box
SPR582	Coppia filtri integra ABE1P3	6 pz per box
SPM520	Pellicole per visiera	10 pz per box
SPR420	Kit prefiltri, due supporti in gomma e 10 prefiltri	10 kit per box
SPM421	Kit prefiltri(20 prefiltri)	10 kit per box

Applicazioni - gas, polveri, nebbie e fumi

Tipo



Protezioni

gas e vapori organici con punto di ebollizione superiore a 65° C
gas e vapori inorganici (escluso ossido di carbonio)
gas/gas acidi
Polveri

