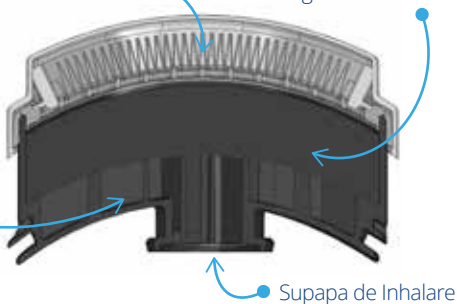




Filtru de particule,
570 mm (lungimea efectivă
a suprafeței filtrante)

Carbon activ, tratat
pentru absorbtia
gazelor

Structura ce ajuta la
difuzia fluxului de aer
și utilizarea completă a
carbonului activ



Supapa de Inhalare



Standarde

EN140: 1998 - pentru masca
EN14387: 2004 + A1: 2008 A2P3 R D
EN166 Clasa 1.B. K.N.
(antiaburire și antizgarieturi)
CE 0194

Eficienta

P3 >99,95% pentru particule de 0,3 μm
La 5000 ppm:
ciclohexan (C6H12) >35 minute

Durata de viata

3 ani (mască și filtre). A se vedea condițiile de depozitare din instrucțiunile de utilizare.
Filtrele sunt reutilizabile și interschimbabile.

Materiale componente

- **Mască:** TPE de tip medical, conform cu ISO 10993-10: 2010 împotriva iritațiilor. Corpul măștii nu conține latex sau silicon, nu are miros. Supapa este din nylon, iar diafragma din silicon. Curea elastică reglabilă în 4 puncte, cu garnitură de confort din TPE.
- **Filtrul de gaze:** Carbon activ încadrat într-o carcasa de ABS
- **Filtrul de particule:** filtrare mecanică, cu material sintetic multistrat, HESPA și TPE flexibil. Filtrele de particule sunt integrate în segmentul cu carbon.
- **Ochelari:** policarbonat tratat, încadrat în TPE moale, fixat permanent pe corpul măștii prin agrafe din oțel inoxidabil.

Produs

Marea Britanie
100% din filtre sunt testate la NaCl

Cod	Descriere	Ambalare
SPR536 (S/M) SPR537 (M/L)	Masca Elipse Integra, reutilizabila, cu filtre A2P3	10 buc/cutie
SPR497	Filtre de schimb A2P3	5 seturi a cate 2 filtre
SPM520	Vizor de protectie (10 folii)	10 seturi/cutie
SPR523	Carcase pentru prefiltrele P3	15 seturi a cate 2 buc/cutie
SPM524	Set de 2 prefiltre P3	15 seturi a cate 2 buc/cutie

Aplicații - particule, gaze și vapori organici

Sudura



Particule și fumuri de metale
în spații închise (fum de sudură).



Construcții

Vopseluri, mușcagii



Reparații navale și auto

Lacuri și vopsele epoxidice,
solvenți

Productie



Solvenți, diverse gaze și vapori
organici



Agricultura

Pesticide