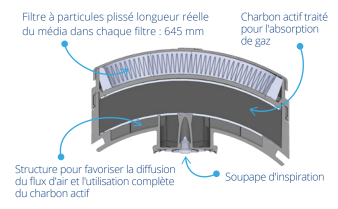


DEMI-MASQUE ELIPSE® FILTRES HESPA™ A2P3 R D







Applications - Gaz Organiques, poussières, brouillards et fumées

L: 60 mm

fumées et poussières, gaz de soudure



Construction Peinture, moulage





Standards

EN 140:1998 Corps du masque EN 14387:2004+A1:2008 A2P3 R D CE 2797 - UKCA 0086

Efficacité

P3 >99,95% pour des paritucles de 0,3 µm à 5000 ppm: Cyclohexane (C_6H_{12}) > 35 minutes

Durée de Vie

5 ans (mask & filters) Les conditions de stockage sont indiqués dans la notice d'utilisation, Filtres réutilisables et changeables.

Demi-masque + filtres: net (S/M) 299 g; (M/L) 304 g gross (S/M) 369 g; (M/L) 374 g Filtres: par unite 106 g net; la paire 212 g net, gross 240 g

- Masque: : TPE de qualité médicale, conforme à la norme ISO 10993-10: 2010 pour irritations, Corps du masque sans latex, ni silicone, sans odeur. Valve en Nylon, inspiration/expiration diaphragme en silicone. Bandeau élastique adjustable à4points sur la tête et le cou avec coussinet de confort
- Filtres Gaz et Vapeurs: Charbon actif dans une coque ABS.
- Filtres à Particules: Mécanique de type HESPA media filtrant synthétique avec un insert TPE moulé et encapsulable. Les filtres à particules sont Intégrés à l'élément charbon.

Production

Royaume Uni 100% of filters NaCl tested

	Code	Description	Quantité
	SPR668 (S/M) SPR669 (M/L)	Demi-Masque ELIPSE complet avec filtres A2P3	10 pcs par boite
•	SPR670	Filtres A2P3	6 paires de 2 unités par boite
	SPM008	Sacoche de rangement	10 pieces par boite



Réparation de voitures et de navires

Epoxite, peinture, solvants





Solvants, divers gaz organiques

