



Encapsulation (Technologie Breveté)
645 mm; longueur réels pour chaque filtres



Certifications

EN140: 1998 Mask Body
EN143: 2000+A1: 2006 P3 R D

Efficacité

P3 >99,95% pour des particules de 0,3 µm

Durée de vie

3 ans (masque & filtres). Voir conditions de stockage au paragraphe "Précautions d'emploi" et fiche FDS. Les filtres sont réutilisables et changeables.

Matériaux

- **Masque:** TPE 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 Silicone. Bandeau élastique ajustable à 4 points sur la tête et le cou avec coussinet de confort en TPE.
- **Filtres:** Mécanique de type HESPA media filtrant en synthétique avec un insert en TPE moulé et encapsulable. Milieu imprégné au charbon activé.

Fabrication

Royaume Uni
100% des filtres sont testés au NaCl

Code	Description	Quantités
SPR337 (S/M) SPR502 (M/L)	DEMI MASQUE Elipse P3 avec Filtres P3 ANTI ODEUR	10 pcs. par boîte
SPR316	Filtre P3 ANTI ODEUR	10 paires de 2 par boîte
SPM001	Sacoches pour DEMI MASQUE	10 pièces par boîte
SPM414	Adapteur pour FIT TEST sur PORTACOUNT	10 kits par boîte

Applications - poussière, brouillard et vapeurs



Industrie

Fumes et poussières de métal



Construction

Poussières de Silices, Amiante, Poussières de Béton, Poussières de Pierre, Forte concentration de poussières, Poussières de Bois, Poussières de Ciment, Moisissures



Mine

Poussières de Charbon, Poussières de Silices



Manufacturing

Fibres de Verres, Fibres Composites, Conduit de Fumées



Agroalimentaire

Volaille, Poudre de Lait, Épices, Poussière de grain



Pharmaceutique

Poussières, Viruses