

PRODUCT CODE: PAF-1022 (S - petit) et PAF-1027 (M/L – moyen/grand)

PRODUCT NAME: Masque oronasal interne (S, M/L) pour masque complet CleanSpace™



Description

Les masques oronasaux internes pour masque complet CleanSpace ont été conçus pour être utilisés avec le masque complet CleanSpace (PAF-1106, PAF-1014). Le masque oronasal interne PAF-1022 (S) est livré avec chaque masque complet CleanSpace. L'article PAF-1022 est une pièce de rechange utilisée en cas de détérioration ou de perte de la pièce d'origine. PAF-1027 est un accessoire destiné aux visages et lèvres de grande taille. Les masques oronasaux internes sont composés de silicone et de polycarbonate.

Homologations

Compatible avec les masques complets CleanSpace (PAF-1106, PAF-1014)

Normes

AS/NZS1716: 2012

EN 12942

AS/ NZS 1337.1:2010 Résistance élevée aux chocs

Classification

Masque complet PAPP-P3

Caractéristiques

- Utilisés avec le masque complet CleanSpace révolutionnaire
- Conçus pour être confortables sur de longues périodes
- Permettent la respirabilité, empêchent la formation de buée
- Faciles à laver, sèchent rapidement
- Conçus pour port de longue durée dans des milieux agressifs
- Remplacement facile et rapide

Caractéristiques techniques et matériaux

- Poids : 5,5 g (S) et 6,5 g (M/L)
- Dimensions : 120 mm x 80 mm x 90 mm (S) - 140 mm x 110 mm x 90 mm (M/L)
- Nettoyage : lavables en machine ou à l'eau tiède savonneuse. Ne pas utiliser de solvants (essence de térébenthine ou acétone), d'eau chaude, d'eau de Javel ni d'agents chimiques.
- Stockage : entre -10 °C et +55 °C (entre -4 °F et +131 °F) à < 90 % d'humidité relative.
- Stocker à l'abri des rayons directs du soleil, protéger de la graisse et de l'huile.
- À utiliser uniquement avec les masques complets CleanSpace

Utilisations appropriées

Soudure, travail du bois, industrie manufacturière, métallurgie, construction, sites de recyclage, services d'urgence, extraction minière, agriculture, usines de traitement, broyage, bricolage, etc.

Formation

Possibilité de formation en ligne avec vérification pour respecter la réglementation.

Contact sales@cleanspacetechnology.com

Restrictions

Les appareils de protection respiratoire CleanSpace sont des masques filtrants à pression positive et à ventilation assistée ; ils sont conçus pour être portés dans des environnements où il y a suffisamment d'oxygène pour respirer en toute sécurité. Ne pas utiliser les appareils CleanSpace dans des atmosphères IDLH (DIVS), pour vous protéger contre des gaz/vapeurs qui ne peuvent pas être filtrés, ni dans des atmosphères enrichies en oxygène ou à faible teneur en oxygène.