

CLEANSPACE™ ULTRA & EX PROTÈGE-NUQUE [PAF-1012 & PAF-1013]

FICHE TECHNIQUE

CODES PRODUITS: PAF-1012 (Petit) and PAF-1013 (Grand)

NOM DES PRODUITS: CleanSpace™ petit protège-nuque (rechange)

CleanSpace™ grand protège-nuque (rechange)



Description

Le protège-nuque CleanSpace™ a été conçu pour être utilisé avec les appareils respiratoires PAPR CleanSpace™ Ultra et CleanSpace™ EX. Le protège-nuque CleanSpace™ est une pièce de rechange sans textile qui existe en deux tailles. Le PETIT protège-nuque est destiné aux têtes et nuques plus petites, et le GRAND protège-nuque est destiné aux têtes et nuques plus grandes. Le protège-nuque est en plastique polyéthylène et peut être utilisé sans danger lors des opérations de décontamination.

Compatible avec les appareils respiratoires CleanSpace™ Ultra et CleanSpace™ EX (PAF-

0070 et PAF-0060)

Homologations

Normes Classification

AS/NZS1716: 2012 PAPR-P3

EN 12942

- Utilisé avec les appareils respiratoires CleanSpace™ révolutionnaires : légers, pas de tuyaux ni de ceinture.
- Conçu pour être confortable sur de longues périodes

Caractéristiques

- Respirant, n'entrave pas la transpiration
- Facile à laver, sèche rapidement
- Conçu pour port de longue durée dans des milieux agressifs
- Remplacement facile et rapide

Caractéristiques techniques et matériaux

Poids: 7 g (petit) et 8 g (grand)

T.: +61 2 8436 4000

- Dimensions: 137 mm x 44 mm x 61 mm (petit) 137 mm x 44 mm x 66 mm (grand)
- Nettoyage: Eau tiède et détergent doux (pH neutre pH 6 8). Ne pas utiliser de solvants (essence de térébenthine ou acétone), d'eau chaude, d'eau de Javel ou 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 n'utiliser qu'avec les appareils respiratoires PAPR CleanSpace™ Ultra et CleanSpace™ EX

Utilisations appropriées

Soudure, travail du bois, fabrication, métallurgie, construction, installations de recyclage, services d'urgence, extraction, agriculture, usines de traitement, broyage, bricolage, etc.

PAFtec Australia Pty Ltd ABN 24 146 453 554 Ground Floor, 16-18 Carlotta St Artarmon NSW 2064 Australia sales@paftec.com



CLEANSPACE™ ULTRA & EX PROTÈGE-NUQUE [PAF-1012 & PAF-1013] FICHE TECHNIQUE

Formation	Possibilité de formation en ligne avec vérification, pour les besoins de conformité à la réglementation. Contactez <u>sales@paftec.com</u> .
Restrictions	Les appareils respiratoires CleanSpace™ sont des masques filtrants à pression positive assistés par ventilateurs, conçus pour être portés dans des environnements où il y a suffisamment d'oxygène pour respirer en toute sécurité. Ne pas utiliser le CleanSpace™ dans des atmosphères IDLH (DIVS), pour se protéger contre des gaz/vapeurs qui ne peuvent pas être filtrés, ou dans des atmosphères enrichies en oxygène ou à faible teneur en oxygène.

T.: +61 2 8436 4000