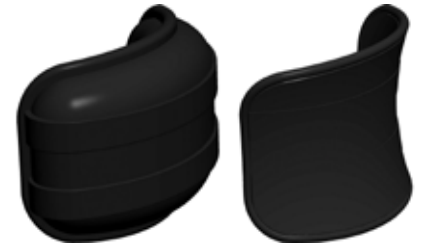


### CLEANSPACE2™ NACKENPOLSTER

### TECHNISCHE DATEN

PRODUKTKENNZAHLEN: PAF-0014 (dick) und PAF-0016 (dünn)

PRODUKTNAMEN: CleanSpace2™-Nackepolster  
Dick und Dünn (Reserve)



#### Beschreibung

Die CleanSpace2-Nackepolster sind für die Verwendung mit CleanSpace2-Atemschutzgeräten (PAF-0034) konzipiert. Die Nackepolster (dick und dünn) werden mit jedem CleanSpace2 (PAF-0034) mitgeliefert. Diese Teile (PAF-0014 und PAF-0016) sind Reserveteile, die im Fall von Beschädigung oder Verlust verwendet werden können. Die Nackepolster sind aus Schaumstoff mit (textilem) Neoprenüberzug gefertigt und werden mit Klettbandern an der Einheit befestigt.

WICHTIG: Diese Nackepolster sind aus Textil und Klettband.

#### Zulassungen

Mit den CleanSpace2-Atemschutzgeräten kompatibel (PAF-0034)

**Norm**  
AS/NZS1716: 2012  
EN 12942

**Klassifizierung**  
PAPR-P3

#### Merkmale

- Verwendung mit CleanSpace2-Atemschutzgeräten: leicht, ohne Schläuche oder Riemen
- Auf hohen Tragekomfort über längere Zeiträume ausgelegt
- Atmungsaktiv, lässt Schwitzen zu
- Leicht zu reinigen, schnell trocknend
- Auf lange Tragedauer in anspruchsvollen Umgebungen ausgelegt
- Einfacher, schneller Wechsel

#### Spezifikationen und Materialien

- Gewicht: 8 g (dünn) bzw. 20 g (dick)
- Abmessungen: 163 mm x 95 mm x 5 mm (dünn) – x 30 mm (dick)
- Reinigung: Lauwarmes Wasser und mildes Reinigungsmittel (neutraler pH-Wert von 6-8). Weder Lösungsmittel (Terpentin oder Azeton) noch heißes Wasser, Bleichmittel oder chemische Reinigungsmittel verwenden.
- Lagerung: -10 °C bis +55 °C (-4 °F bis +131 °F) bei < 90 % relativer Luftfeuchtigkeit. Vor direkter Sonneneinstrahlung, Fetten und Ölen geschützt lagern.
- Nur mit den CleanSpace2-PAPR-Gebläseeinheiten zu verwenden

#### Geeignete Anwendungsbereiche

Schweißen, Holzbearbeitung, Produktion, Gießereien, Bau, Wiederverwertungsanlagen, Notfalldienste, Bergbau, Landwirtschaft, verarbeitende Industrie, Schleifen, Heimwerken usw.

#### Schulung

Online-Schulungen sind mit Verifizierung für Compliance-Zwecke verfügbar. Bitte wenden Sie sich an [sales@cleanspacetechnology.com](mailto:sales@cleanspacetechnology.com)

#### Einschränkungen

CleanSpace-Atemschutzsysteme sind Überdruckmasken mit Luftfilter und Gebläseunterstützung, die für die Verwendung in Umgebungen ausgelegt sind, in denen ausreichend Sauerstoff zum Atmen vorhanden ist. Verwenden Sie Ihre CleanSpace-Maske weder in Umgebungen, in denen die Luft eine unmittelbare Gefahr für Gesundheit bzw. Leben darstellt (IDLH), noch zum Schutz vor nicht ausfiltrierbaren Gasen/ Dämpfen oder in Umgebungsluft mit übermäßig hohem oder zu geringem Sauerstoffanteil.