

PRODUKTKENNZAHLEN: PAF-0077

PRODUKTNAME: CleanSpace™ Kombifilter A2 TM3 P SL R



## Description

Der CleanSpace Kombifilter A2 TM3 P SL R bietet Schutz gegen Schadstoffpartikel in der Luft (Stäube, Nebel, Dämpfe), organische Gase und Dämpfe (Siedepunkt > 65°C). WICHTIG: Bitte lassen Sie sich bei der Wahl eines CleanSpace™-Filters hinsichtlich des geeigneten Atemschutzsystems und Filtergebrauchs von einer Fachkraft für Arbeitssicherheit beraten.

## Zulassungen

Mit ALLEN CleanSpace™-Atemschutzsystemen kompatibel

**Norm**  
EN12942

**Klassifizierung**  
PAPR-P3

## Merkmale

- Der CleanSpace A2 TM3 Filter muss in Verbindung mit dem CleanSpace Filter Adapter (PAF-0038) verwendet werden.
- Verwendung mit dem revolutionären CleanSpace™ – einem leichten PAPR System ohne Schläuche oder Riemen
- Bietet Schutz gegen Schadstoffpartikel in der Luft (Stäube, Nebel, Dämpfe), organische Gase und Dämpfe (Siedepunkt > 65°C).
- Materialien: Glasfaser-Partikelmedien und Kunststoffgehäuse, Silikondichtung
- Schnell und einfach an die Gebläseeinheit anzubringen und abzunehmen

## Specifications and materials

- Gewicht: durchschnittlich 220g. Abmessungen: 170mm x 40mm x 70mm
- Haltbarkeit in Originalverpackung: 3 Jahre ab Herstellungsdatum.
- Lagerung und Verwendung: -10°C to +55°C (-4°F to +131°F) bei <90% % relativer Luftfeuchtigkeit. Vor direkter Sonneneinstrahlung, Fetten und Ölen geschützt lagern.
- Nur mit CleanSpace™-PAPR-Gebläseeinheiten zu verwenden
- Diese Filter sind nicht wasserfest und sollten ausgetauscht werden, wenn sie mit Wasser in Berührung kommen

## Geeignete Anwendungsbereiche

Bergbau, Schweißen, Produktion, Gießereien, Bau, Wiederverwertungsanlagen, Notfalldienste, Landwirtschaft, verarbeitende Industrie, Schleifen. Siehe Filterauswahltable für weitere Informationen:

<http://www.cleanspacetechnology.com/wp-content/uploads/2016/09/CleanSpace-Filter-Selection-Table-ENG-V2-web.pdf>.

## Schulung

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