

PRODUKTKENNZAHL: PAF-0057

PRODUKTNAME: Abdeckungen für großformatige
CleanSpace™-Partikel-Vorfilter (20 St./Packung)



Beschreibung

Der CleanSpace-Partikel-Vorfilter bietet Schutz gegen Schadstoffpartikel in der Luft (Stäube, Nebel, Dämpfe). Der Vorfilter filtert gröbere Partikel aus und verlängert die Lebensdauer des P3-Partikelfilters in PAF-0037- und Kombifiltern. Der Vorfilter sollte nach jeder Verwendung gewechselt werden.

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-PAPR-Aggregaten kompatibel

Norm

AS/NZS1716: 2012
EN 12942

Klassifizierung

PAPR-P3

Merkmale

- Verwendung mit dem revolutionären CleanSpace – einem leichten PAPR-System ohne Schläuche oder Riemen
- Materialien: Gesponnene Polymerfasern
- Schnell und einfach an das Aggregat anzubringen und abzunehmen
- Erhältlich in Packungen von je 20 Stück
- Mit allen CleanSpace-Atemschutzgeräten kompatibel

Spezifikationen und Materialien

- Packungsgewicht: 216 g. Abmessungen: 335 mm x 230 mm x 65 mm
- Haltbarkeit in Originalverpackung: 5 Jahre ab Herstellungsdatum.
- Materialien: Gesponnene Polymerfasern
- Lagerung und Verwendung: -10 °C bis +55 °C (-4 °F bis +131 °F) bei < 90 % relativer Luftfeuchtigkeit. Vor direkter Sonneneinstrahlung, Fetten und Ölen geschützt lagern.
- 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, Pulverbeschichtung
Für Einzelheiten siehe die Tabelle zur Filterauswahl. <https://cleanspacetechnology.com/wp-content/uploads/2020/08/CleanSpace-Filter-Selection-Table-DE.pdf>

Schulung

Für Compliance-Zwecke sind Online-Schulungen mit Verifizierung verfügbar.
Bitte wenden Sie sich an sales@cleanspacetechnology.com

Einschränkungen

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