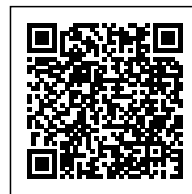




GASFILTER 66 (A2)

Der Gasfilter 66 A ist für den Einsatz in, durch Lösemitteldämpfe, kontaminierte Bereiche konzipiert. Der Aufbau garantiert das Filtrieren von organischen Gasen und Dämpfen (Siedepunkt > 65°C). Alle Einsatzorte entnehmen Sie den Einsatzschwerpunkten.



SKU: 920600

Category: [Atemschutz](#)

BESCHREIBUNG

Wir unterscheiden bei unseren Schraubfiltern drei Bereiche:

Gasfilter, Partikelfilter, Kombinationsfilter und Spezialfilter. Die Gasfilter schützen vor Dämpfen von organischen Verbindungen mit einem Siedepunkt kleiner als 65 °C (AX) und größer 65 °C (A), anorganischen Gasen und Dämpfen (B), Schwefeldioxid (E) und Ammoniak (K). Unsere Produktpalette verfügt über Filter, die alle Leistungsbereiche einzeln abdecken und über Mehrbereichsfilter, die verschiedene Leistungsbereiche miteinander kombinieren. Unsere Schraub-Gasfilter entsprechen überwiegend der Gasfilterklasse 2. Die Partikelfilter werden in drei Klassen unterteilt. Partikelfilter der Schutzklasse P1 schützen vor Rauch, Nebel und Stäuben von inerten Stoffen. Partikelfilter der Schutzklasse P2 schützen vor Rauch, Nebel und Stäuben von mindergiftigen Stoffen. Partikelfilter der Schutzklasse P3 schützen vor Rauch, Nebel und Stäuben von giftigen Stoffen. Unsere Produktpalette bietet Ihnen Schraubfilter für die Schutzklasse P3. Kombinationsfilter vereinen den Schutz eines Gas- und Partikelfilters in einem Produkt. Unsere Produktpalette verfügt auch über Kombinationsfilter



mit Schutz vor Quecksilberdämpfen (Hg). Die Produktpalette unserer Spezialfilter bietet zusätzlich Schutz vor Quecksilberdämpfen (Hg), sowie Nitrose Gasen und Stickstoffmonoxid (NO).



EIGENSCHAFTEN

PSA Kat.: III

Material: Aluminium

Farbe: grau

Verpackung: Einzeln verpackt

NORMEN

PSA-Kategorie: III

Kategorie: Atemschutz

EN Normen: DIN EN 133, DIN EN 14387:2008, DIN EN 148-1

SEGMENTIERUNGSATTRIBUTE

Hersteller: BartelsRieger

Produktgruppe: Atemfilter

Produktserie: Schraubfilter

Gasfilterklasse: 2 - mittleres Aufnahmevermögen

Filtertyp: Gasfilter

Filterbereich: A - Organische Gase und Dämpfe (Siedepunkt > 65°C)

Branchen: Bau / Straßenbau, Behörden / Organisationen, Chemische Industrie, Druckindustrie, Elektroindustrie, Energiewirtschaft / AKW, Entsorgungsbetriebe, Fahrzeugbau / Flugzeugbau, Feuerwehr, Forst-/Garten-/Agrarwirtschaft, Gartenbau, Gastronomie, Gebäudereinigung, Gießereitechnik, Handwerk, Klimatechnik, Maschinenbau, Medizintechnik / Labore, Metallverarbeitende Industrie, Nahrungsmittelindustrie, Pharmazie, Rettungsdienst / Ärzte / Krankenhäuser, Transporttechnik, Logistik, Lagerwesen, Zeitarbeit

Einsatzbereich: Organische Lösemitteldämpfe (Siedepunkt >65°C), Streichen von Farbe und Abbeizmitteln



Produktanfrage Gasfilter 66 (A2)

Ihr Name (Pflichtfeld)

Ihre E-Mail-Adresse (Pflichtfeld)

Betreff

Ihre Nachricht

Senden

×

