



FILTERSCHLÄUCHE

Wir produzieren die Nadelfilze und konfektionieren die Filterschläuche nach Ihren Bedürfnissen. Ob Druckluft-, Spülluft oder Rüttelabreinigung, ob Rund-, Ovalschläuche oder Filtertaschen, wir finden aus unserem Portfolio das Richtige für Ihre Anwendung.

Mit fast 100 Jahren Erfahrung finden wir Lösungen im Bereich Entstaubung und erfüllen Ihre Vorgaben wie beispielsweise Emissionsminimierung, Drucklufteinsparung und Energiesenkung.

- alle Polymere verfügbar
- geeignet für Temperaturen bis 280 °C
- für alle Filter geeignet
- viele Ausrüstungsmöglichkeiten / Oberflächenbehandlungen
- Laboranalysen
- Hand-in-Hand mit OEMs
- TASK-Montageabteilung

VORTEILE

- ✓ Nadelfilzhersteller und Konfektionär
- ✓ Große Produktbreite
- ✓ Individualisierung
- ✓ Hauseigene Laminierung der Nadelfilze mit ePTFE-Membrane
- ✓ Alles aus einer Hand = Systemlieferant



FILTERSYSTEME

- ✓ Entstaubungsfilter
- ✓ Produktfilter
- ✓ Prozessfilter
- ✓ Aufsatzfilter
- ✓ Niederdruckfilter
- ✓ Sorptionsfilter

BRANCHEN

- Steine / Erden
- Kraftwerke
- Müllverbrennung
- Chemie
- Lebensmittel
- Pharma
- Holz
- Kunststoff
- Metall uvm.

FASERARTEN

- Polyester
- Polypropylen
- Polyacrylnitril
- m-Aramid
- PPS
- Polyimid (P84[®])
- PTFE
- Glasfaser

AUSRÜSTUNGEN

- hydrophob / oleophob
- PTFE beschichtet
- Säure- und Hydrolyseschutz
- ePTFE-Membrane
- antistatisch
- Funkenblocker
- Mikrofasern
- mikroporöse Beschichtung
- IFA- und EXAM-Zertifikate
- Lebensmittelkonformität

