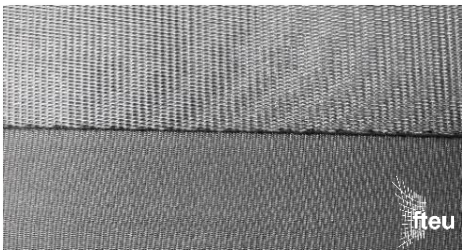
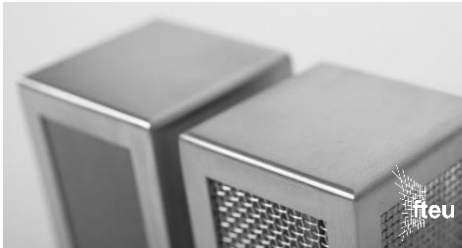


Produktinformation

fteu® Luftfilter



Qualität durch präzise Filtrationslösungen aus Metallgewebe

- **Material:** Als Standard-Materialien verwenden wir verschiedene Spezifikationen von Edelstahl; andere Materialien, z.B. Messing, können auf Anfrage geliefert werden
- **Feinheit:** Kundenspezifische Filtrationsfeinheit zwischen 500µm und 1µm in jeder Lage
- **Fertigung:** Alle Komponenten werden durch präzise Form-, Metall- oder Klebeverbindung zusammengefügt

Filtrationseffizienz durch bedarfsgerechte Entwicklung

- **Engineering:** Kundenspezifisches Design sowie Auswahl der Webstruktur für optimale Filtration und Dispersion
- **Dispersion:** Drahtgewebe in 6 verschiedenen Webstrukturen und/oder Metallfaservlies für optimalen Durchsatz und Schmutzrückhalt
- **fteu® MircoPleats:** Maximierung der Filtrationsfläche in begrenzten Räumen mit fteu® MicroPleats (Faltenhöhe ab 2,3mm-3,0mm) bis zum Dreifachen der Oberfläche

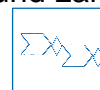
Maximale Lebensdauer durch metallische Filterelemente

- **Rückspülung:** Beidseitige Druckresistenz der Filter zur prozessinternen Rückspülung
- **Reinigbarkeit:** Einsatz hochwertiger Metallbauteile sowie kundenspezifische Montageverfahren (Schweißen, Kleben, Pressen) für eine effiziente Reinigung und Langzeitverwendbarkeit

Sprechen Sie uns an



Verfügbar als
Engineered Elements



Verfügbar als
Großserie

Jenö Inderfurth
Technischer Vertrieb
jin@fteu.de
+49 (0)2452 97606 27

Fluid
Filtration

Fluid
Dispersion

Precision
Assembly

Sound
Absorption

Heat
Absorption

Better Function in Metal Mesh

© filtertechnik.Europe