

Austausch-Filterelemente



**Austausch-Filterelemente**  
für Einfach-, Doppel- und Automatikfilter

Die Unternehmen der STAUFF Gruppe entwickeln, produzieren und vertreiben Leitungskomponenten und Hydraulikzubehör für den Maschinen- und Anlagenbau und die industrielle Instandhaltung.

Zum Produktprogramm von STAUFF zählen aktuell etwa 40000 Standardkomponenten in zehn Produktgruppen sowie eine Vielzahl an Sonder- und Systemlösungen, die nach Kundenvorgaben oder auf Grundlage eigener Entwicklungen umgesetzt werden.

Mit dem Produktprogramm der Austausch-Filterelemente liefert STAUFF sämtliche Elemente für Einfach-, Doppel- und Automatikfilter – geeignet für Flüssigkeiten wie Schmieröle, Brennstoffe, Wasser, Chemikalien und Kühlschmierstoffe. Zu den typischen Einsatzgebieten zählen:



Chemische Industrie



Öl- und Gasindustrie



Kraftwerks- und Turbinentechnik



Werften, Reedereien und Schiffszulieferer  
(Quelle: ThyssenKrupp Marine Systems AG)



Papier- und Holzindustrie  
(Quelle: Voith Paper GmbH & Co. KG)



Stahl- und Schwermetallindustrie

Mit modernsten Fertigungsmethoden sowie zahlreichen Zertifizierungen gewährleisten wir einen hohen technischen Standard und Qualität auf höchstem Niveau. Zu unseren Kunden zählen bedeutende und international agierende Unternehmen.

Als deutscher Serienhersteller beliefern wir weltweit seit vielen Jahren Reedereien, Schiffsausrüster und Händler mit Hydraulikfiltern sowie Austausch-Filterelementen als Alternative zu den Filtergehäusen anderer Anbieter.

Dazu zählen Einfach-, Doppel- und Automatikfilter der Boll&Kirch-Baureihe sowie Produkte von Hydac, Eppensteiner, Fairley Arlon, Internormen, Pall, Parker, MP-Filtri, Mahle, Argo-Hytos und anderer.



## Austausch-Filterelemente für Einfach-, Doppel- und Automatikfilter

### Schraub- und Steckkerzen ■ Typ SFK



Wir produzieren hochwertige Schraub- und Steckkerzen in Edelstahl oder Kunststoffausführung, passend für alle Einfach-, Doppel- und Automatikfilter.

**Länge**

- 220 mm ... 750 mm / 8.66 in ... 29.53 in

**Durchmesser**

- 30 mm / 1.18 in

**Filtermaterial**

- Edelstahldrahtgewebe

**Filterfeinheiten**

- 10 ... 200 µm (andere Filterfeinheiten auf Anfrage)

**Endkappen**

- Edelstahl / Kunststoff

**Anwendung**

- Für Schmieröle, Brennstoffe, Wasser, Chemikalien und Kühlschmierstoffe

### Stern-, Korb- und Ringsiebe ■ Typ SBS und SBK



Wir liefern hochwertige Stern-, Korb- und Ringsiebe in Edelstahlausführung mit speziell gefalteten Filtergeweben, die eine sehr gute Filtratqualität und lange Standzeiten bieten.

**Länge**

- 95 mm ... 390 mm / 3.74 in ... 15.35 in

**Durchmesser**

- 65 mm ... 85 mm / 2.56 in ... 3.35 in

**Filtermaterial**

- Edelstahldrahtgewebe

**Filterfeinheiten**

- 10 ... 200 µm (andere Filterfeinheiten auf Anfrage)

**Endkappen**

- Edelstahl

**Anwendung**

- Für Schmieröle, Brennstoffe, Wasser, Chemikalien und Kühlschmierstoffe

### Mechanischer Niveaugeber (Schwimmer) für Automatikfiltergehäuse Typ SBZ



### STAUFF Differenzdruckanzeiger Typ DDA-Elektrisch



**Austausch-Filterelemente für Einfach-, Doppel- und Automatikfilter**
**Brennstoffkerzen ■ Typ SFK-439**

STAUFF Brennstoffkerzen scheiden Partikel aus dem Brennstoffstrom ab, der letzten Filtrationsstufe vor der Direkteinspritzung in den Motor- bzw. Verbrennungsraum.

**Länge**

439 mm / 17.28 in

**Durchmesser**

▪ 48 mm / 1.89 in

**Filtermaterial**

▪ Edelstahlrahtgewebe

**Filterfeinheiten**

▪ 6 µm oder 10 µm

**Endkappen**

▪ Edelstahl

**Anwendung**

▪ Durch die sterngefaltete Ausführung mit Stützgewebe bieten STAUFF Brennstoffkerzen ein Maximum an Filterfläche, verbunden mit einer hohen Standzeit und hervorragenden Abscheideraten.



STAUFF Papierelemente sind so gefaltet, dass auf kleinstem Umfang / Raum eine max. Filterfläche und damit hohe Standzeiten erreicht werden können. Der Polyesterschutz erlaubt eine sichere Handhabung beim Ein- und Ausbau ohne die Falten zu beschädigen.

**Länge**

▪ 254 mm, 500 mm oder 750 mm / 10.00 in, 19.69 in oder 29.53 in  
(weitere Längen auf Anfrage)

**Durchmesser**

▪ 124 mm / 4.88 in

**Filtermaterial**

▪ Papier, Glasfaser und Polyester (Edelstahlrahtgewebe auf Anfrage)

**Filterfeinheiten**

▪ 10 µm oder 50 µm (andere Filterfeinheiten auf Anfrage)

**Endkappen**

▪ Stahl verzinkt oder Edelstahl

**Anwendung**

▪ Bypass- und Spülfilter für Automatikfilter sowie Doppelfilter im Bereich Schmieröle

**Elemente aus Papier, Glasfaser und Polyester ■ Typ SBS-124**

**Gepüft und freigegeben**

DNV GL zertifiziert STAUFF Schraub- und Steckkerzen in Edelstahl- und Kunststoff-Ausführung.

Mehr Informationen unter: [www.stauff.com/de/gl](http://www.stauff.com/de/gl)



**TYPE EXAMINATION  
CERTIFICATE**



## Austausch-Filterelemente für Einfach-, Doppel- und Automatikfilter

### Kunststoffkerzen ■ Typ SFK-320 und SFK-445

Rückspülbare Kunststoffkerzen haben ein spezielles Gewebe sowie einen besonderen Aufbau, was die Sicherheit und den optimalen Schutz der Motoren gewährleistet. Die aufgespritzten Endkappen erlauben einen schnellen Ein- und Ausbau, da diese einfach gesteckt werden.

**Länge**

- 320 mm oder 445 mm / 12.59 in oder 17.52 in

**Durchmesser**

- 19 mm ... 33 mm / 0.75 in ... 1.29 in

**Filtermaterial**

- Kunststoff (Edelstahldrahtgewebe auf Anfrage)

**Filterfeinheiten**

- 25 µm oder 31 µm

**Endkappe**

- Kunststoff

**Anwendung**

- Vorfilter von Motoren



Mantelsiebe verschiedenster Größen und Filterfeinheiten runden das STAUFF Austausch-Filterelementeprogramm ab.

**Länge**

- 128 mm ... 723 mm / 5.03 in ... 28.46 in

**Durchmesser**

- 86 mm ... 230 mm / 3.39 in ... 9.05 in

**Filtermaterial**

- Edelstahldrahtgewebe

**Filterfeinheiten**

- 10 µm ... 2000 µm

**Endkappe**

- Aluminium

**Anwendung**

- Filtration von Brenn- und Schmierstoffen sowie von Wasser im Marinebereich, Reinigung von Wasser, Ölen, Kühlschmierstoffen und Chemikalien in der Prozessindustrie.



### Mantelsiebe ■ Typ SBM

## Umschlüsselung von STAUFF Filterelementen

Neben Original-Filterelementen für eigene Gehäuse ermöglicht STAUFF einen vollständigen Zugriff auf Austausch-Filterelemente, qualitäts-, funktions- und einbaugleich zu den jeweiligen Originalfabrikaten

Finden Sie Ihr passendes STAUFF Austausch-Filterelement auf

[www.filtersuche.de](http://www.filtersuche.de)



Und so einfach gehts:



suchen



anfragen

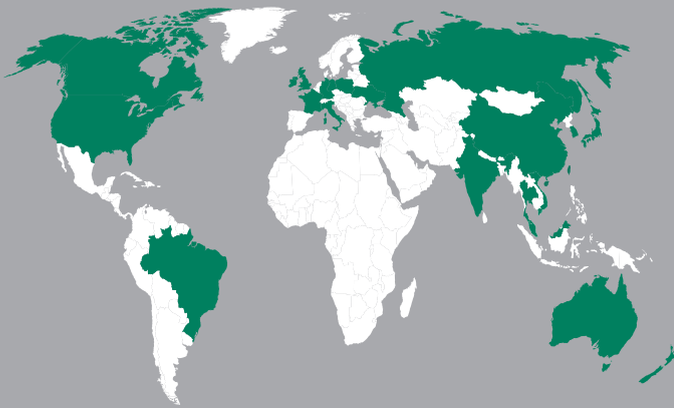


speichern

Ihre Vorteile:

- Mehr als 65000 herstellerübergreifende Datensätze
- Umschlüsselung für sämtliche marktgängigen Filterfabrikate und -typen
- Merkzettel-Funktion zur Speicherung von Suchergebnissen
- Anfrage von Preis und Lieferzeit mit Anfragehistorie





## DEUTSCHLAND

Walter Stauffenberg GmbH & Co. KG  
Im Ehrenfeld 4  
58791 Werdohl  
Tel.: +49 2392 91 60  
Fax: +49 2392 91 61 03  
E-Mail: sales@stauff.com

STAUFF Produkte und Dienstleistungen sind über eigene Niederlassungen sowie ein flächendeckendes Netzwerk aus autorisierten Handelspartnern und Werksvertretungen in sämtlichen wichtigen Industrieregionen weltweit verfügbar.

Detaillierte Kontaktinformationen finden Sie unter

[www.stauff.com](http://www.stauff.com)

## AUSTRALIEN

STAUFF Corporation Pty Ltd  
Tel.: +61 2 4271 9000  
sales@stauff.com.au

## BRASILIEN

STAUFF Brasil Ltda.  
Tel.: +55 11 47 72 72 00  
stauff@stauffbrasil.com

## CHINA

STAUFF China  
Tel.: +86 21 68 18 70 00  
info@stauff.com.cn

## FRANKREICH

STAUFF S.A.S.  
Tel.: +33 2 54 50 55 50  
direction@stauffsa.com

## INDIEN

STAUFF India Pvt. Ltd.  
Tel.: +91 20 66 20 2466  
sales@stauffindia.com

## IRLAND

STAUFF Ireland  
Tel.: +44 28 92 60 69 00  
sales@stauffireland.com

## ITALIEN

STAUFF Italia S.r.l.  
Tel.: +39 031 65 84 94  
sales@stauff.it

## KANADA

STAUFF Canada Ltd.  
Tel.: +1 416 282 46 08  
sales@stauffcanada.com

## KOREA

STAUFF Korea Ltd.  
Tel.: +82 51 266 66 66  
info@stauff.co.kr

## MALAYSIA

STAUFF South East Asia Sdn Bhd  
Tel.: +60 3 5637 7888  
sales@stauff.com.my

## NEUSEELAND

STAUFF Corporation (NZ) Ltd.  
Tel.: +64 9 912 1530  
sales@stauff.co.nz

## POLEN

STAUFF Polska Sp. z o.o.  
Tel.: +48 58 660 11 60  
sales@stauff.pl

## RUSSISCHE FÖDERATION

STAUFF LLC  
Tel.: +7 495 276 16 50  
sales@stauff.ru

## THAILAND

STAUFF (Thailand) Co., Ltd.  
Tel.: +66 2 721 73 23  
sales@stauff.co.th

## VEREINIGTE STAATEN

STAUFF Corporation  
Tel.: +1 201 444 78 00  
sales@stauffusa.com

## VEREINIGTES KÖNIGREICH

STAUFF UK Ltd.  
Tel.: +44 114 251 85 18  
sales@stauff.co.uk

## VIETNAM

STAUFF Vietnam Ltd.  
Tel.: +84 8 3948 1041  
sales@stauff.com.vn