



KFS

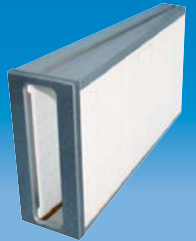
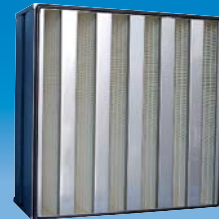
Klima Filter Service GmbH

Tel. 06109-3759620/21
Fax 06109-3759628/29

neu@kfs-maintal.de
fritz@kfs-maintal.de

Am Kreuzstein 82-84
D-63477 Maintal 2

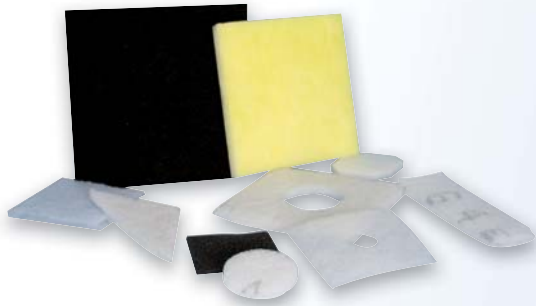
www.kfs-maintal.de



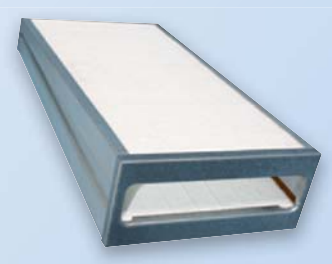
Taschenfilter
Kompaktfilter
Metallfilter
Zellenfilter
Schwebstofffilter
Aktivkohle
Filtergehäuse
Rollbandfilter
Aufnahmerahmen

Das KfS Filtermediensortiment

Filtermatten, Zuschnitte und Stanzteile



Taschenfilter, Schlauchfilter (Sondergrößen auf Anfrage)

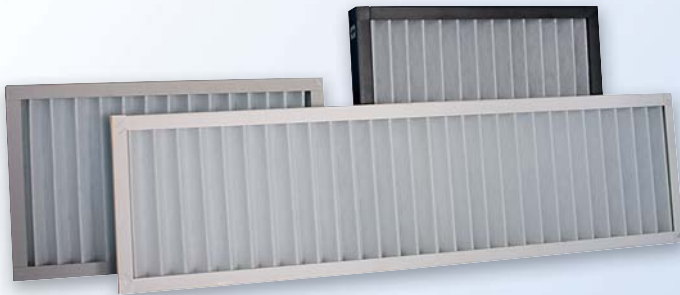
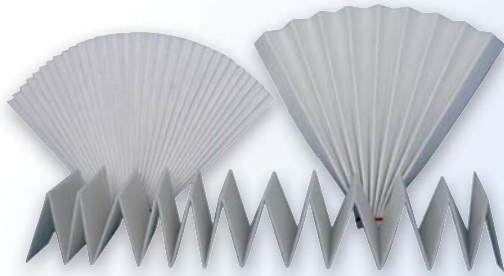


Plisseefilter

Zick Zack - Zellen

Mini Pleat Filter

Schwebstofffilter



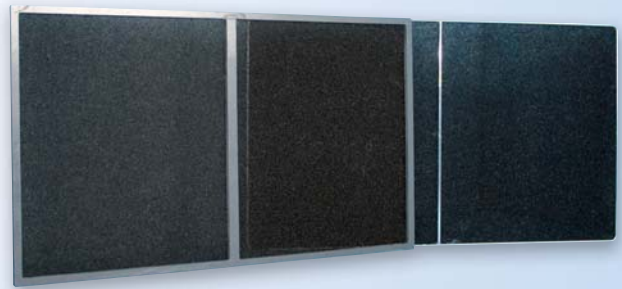
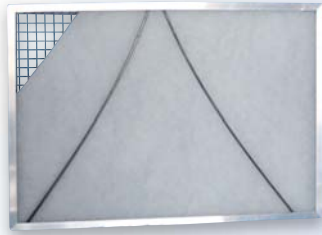
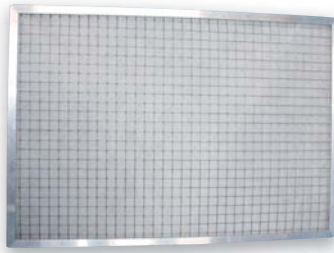
Metallfilter (Standard und Sondergrößen)



Wechselrahmen

Drahtrahmenfilter

Fan Coil Filterelemente



Kompaktfilter

Schwebstofffilter

Kartonfilter



Aufnahmerahmen



Patronenfilter



Aktivkohlefilter



Filtergehäuse

Kanalfilter



Das KfS Filtermediensortiment

Eigenschaften und typische Anwendungen von Luftfiltern

Filtergruppe	Luftverunreinigung mit zunehmender Feinheit	Filterklasse EN 779	Empfehlung Luftfiltereinsatz	KFS Filtertyp		
				Filtermatten	Filterzellen	Taschenfilter
Grobstaubfilter für Partikeln >10 µm	<ul style="list-style-type: none"> - Insekten - Textilfaser und Haare - Sand - Flugasche - Blütenstaub - Sporen, Pollen - Zementstaub 	G1 G2	- für einfache Anwendungen (z.B. als Insektenschutz in Kompaktgeräten)	PA grün 2" PA 3" H 600 15-150	MA Z 1/2"	
		G3	<ul style="list-style-type: none"> - Vor- und Umluftfilter für lufttechnische Anlagen mit geringen Anforderungen - Abluft Farbspritzkabinen und Küchenabluft, usw. - Verschmutzungsschutz für Klimageräte und Kompaktgeräte (z.B. Fensterklimageräte, Ventilatoren) - Vorfilter für Filterklassen EU6 bis EU8 	Rollband Matic, Kleen, O-fil, Fibro B 220, 15-350	Z 1" Z 2" Glas 1" Glas 2"	PAK 25
		G4		B 290 15-500	W-/4 GTA 300	PAK 35
Feinstaubfilter für Partikeln 1...10 µm	<ul style="list-style-type: none"> - Blütenstaub - Sporen, Pollen - Zementstaub - Partikel mit Eigenschaft von Fleckenbildung oder Staubablagerungen - Bakterien und Keime auf Wirt/Trägerpartikel 	M5	- Außenluftfilter für Räume mit geringen Anforderungen (z.B. Werkhallen, Lagerräume, Garagen)	A 300 A 500 A 560 G	W-/5 GTA 200 GTA U, B	PAK 45/55
		M6	<ul style="list-style-type: none"> - Vor- und Umluftfiltrierung in Lüftungszentralen - Endfilter in Klimaanlage für Verkaufsräume, Warenhäuser, Büros und gewisse Produktionsräume - Vorfilter für Filterklassen F9 bis H11 		KFP 65 KFP-P 65 KFP 75 KFP-P 75	PAK 62
		F7	- Endfilter in Klimaanlage für Büros, Produktionsräume, Schaltzentralen, Krankenhäuser, EDV-Zentralen	Glas C	KFP 85 KFP-P 85	PAK 85
	<ul style="list-style-type: none"> - Ölrauch und agglomerierter Ruß - Tabakrauch - Metalloxydrauch 	F8	- Vorfilter für Filterklassen H11 bis H12 und Aktivkohlefilter		KFP 95 KFP-P 95 KFP 98 KFP-P 98 KVP/V/P-blau KJP-blau KN 95	PAK 95
		F9				
		EN 1822		KFS Filtertyp		
Schwefelstoff-HEPA-Filter für Partikeln < 1 µm	<ul style="list-style-type: none"> - Keime, Bakterien, Viren - Tabakrauch - Metalloxydrauch 	H10	- Endfilter für Räume hoher und höchster Anforderungen (z.B. für Labors, für Produktionsräume in Nahrungsmittel-, Pharma-, feinmechanischer-, optischer- und elektronischer Industrie sowie für die Medizin)	Filterzellen KPB/V-rot, -gelb Plattenfilter KP-rot, -gelb		
		H11		Filterzellen KFP-R Plattenfilter KPL-R Normzelle KN-R 20 Plattenfilter KCR-R		
	<ul style="list-style-type: none"> - Öldunst und Ruß im Entstehungszustand - radioaktive Schwebstoffe - Keime, Bakterien - Viren auf Trägerpartikel 	H12	- Endfilter für reine Räume der Klassen 10 000 bzw. 100 US Fed. Std. 209 bzw. VDI 2083	Filterzelle KFP-S		
		H13		<ul style="list-style-type: none"> - Endfilter für reine Räume der Klassen 10 000 bzw. 100 US Fed. Std. 209 bzw. VDI 2083 - Endfilter in Zivilschutzanlagen - Abluftfilter in kerntechnischen Anlagen - Zuluftfilter für OP-Räume - Abluftfilter für Infektionsräume 	Plattenfilter KP-glas, PL-glas Filterzelle KPB-glas Plattenfilter KCR-S, CRM-S Normzelle KN-S 30, KN-S 34, KN-S 35, KN-S 40 Zylo-Filter KJG-S, JK-S	
	- Aerosole	H14	- Endfilter für reine Räume der Klassen 10 bzw. 1	Plattenfilter KCR-ST, CR-STL, CRM-STL		
U15		Normzelle KN-T Plattenfilter KCR-T, CRM-T				
U16		Plattenfilter KCR-U, CRM-U				
Geruchsstofffilter	<ul style="list-style-type: none"> - Luftschadstoffe (sog. Antropogene), Smog, Ozon - Verbrennungsabgase (NO₂, SO₂), Asphalt-, Teer-, Kerosin- und Benzindämpfe - Lösungsmitteldämpfe, z.B. aus Farben und Lacken - Körper-, Zivilisations- und Krankenhausgerüche - Lebensmittel- und Fäulnisgerüche 		<ul style="list-style-type: none"> - Zuluftfilter für gasförmige-schadstofffreie Räume - Abluftfilter im Sinne der Umweltschutzverordnung 	Kompaktfilter KFP-AZ Aktivkohlefilter KOPA Aktivkohlefilter Wechselzelle AO53 Aktivkohlefilter Plattenzelle AO55 Wiederbefüllbare Aktivkohle Chemisorptionsfilter		

KfS Klima Filter Service GmbH

Am Kreuzstein 82-84 · D-63477 Maintal-Bischofsheim

Tel. 06109-3759620/21 · Fax 06109-3759628/29 · www.kfs-maintal.de



Für weitere Rückfragen stehen wir, Peter Neu und Peter Fritz, Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung.