

LUFTFILTERBOXEN MFL / IFL

Mit unseren Produkten bringen Sie die

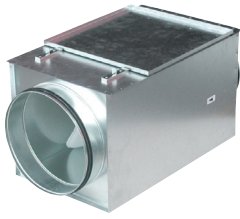
Luft dorthin, wo Sie es geplant haben.



AUMAYR GmbH
Vertrauen schafft Fortschritt.



MFL F Luftfilterbox



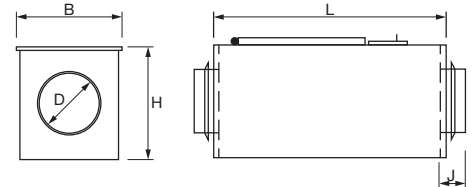
Modell	B	H	D	L	J	Gewicht [kg]	Taschenfilter-Kassette
MFL-100 F	220	213	99	450	42	3,4	MFR-100-160 F5 od. F7
MFL-125 F	220	213	124	450	42	3,3	MFR-100-160 F5 od. F7
MFL-150 F	220	213	149	450	42	3,2	MFR-100-160 F5 od. F7
MFL-160 F	220	213	159	450	42	3,2	MFR-100-160 F5 od. F7
MFL-200 F	265	258	199	450	42	4,0	MFR-200 F5 od. F7
MFL-250 F	315	308	249	500	60	5,5	MFR-250 F5 od. F7
MFL-315 F	365	358	314	550	60	6,6	MFR-315 F5 od. F7
MFL-355 F	465	458	354	650	60	8,1	MFR-355 F5 od. F7
MFL-400 F	465	458	399	650	60	8,1	MFR-400 F5 od. F7
MFL-450 F	565	558	449	700	81	14,5	MFR-450 F5 od. F7

- Leergehäuse aus verzinktem Stahlblech
- Anschluss-Stutzen mit Gummilippen-dichtungen
- Aufklappbarer Gehäusedeckel zum Filterwechsel
- Montage in beliebiger Einbaulage

- Taschenfilter-Kassette MFR M5 / F7 erforderlich

Zubehör

- Differenzdruckschalter DS-500
- Kontrollleuchte FUA



MFR Taschenfilter Kassetten M5 und F7

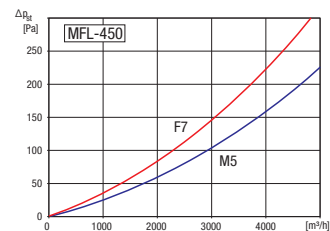
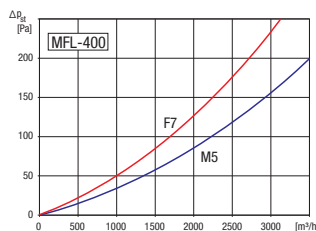
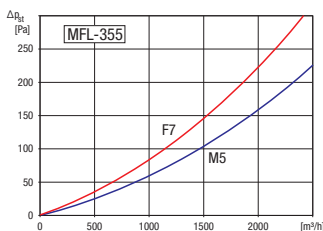
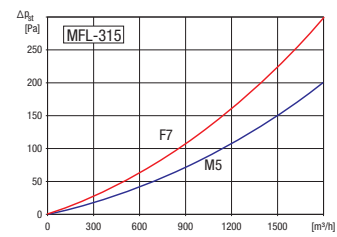
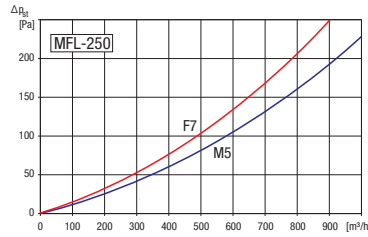
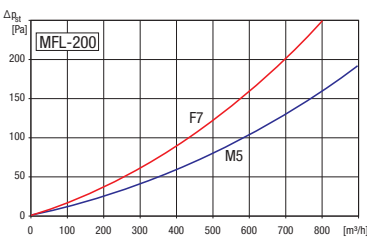
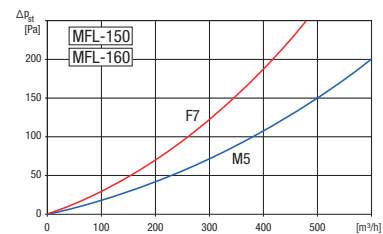
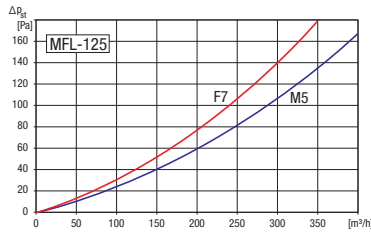
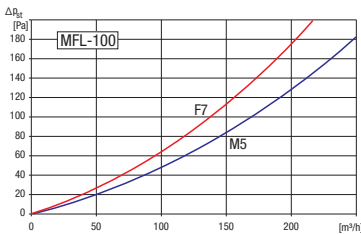


- Taschenfilter der Klasse M5 nach EN 779:2012
- Mittlerer Abscheidegrad > 40%
- Feuchtigkeitsbeständigkeit 100 % rel. Luftfeuchte
- Temperaturbeständig bis 80°C
- Empfohlene Enddruckdifferenz 250 Pa (max. 450 Pa)

- Taschenfilter der Klasse F7 nach EN 779:2002
- Mittlerer Abscheidegrad > 80%
- Feuchtigkeitsbeständigkeit 100 % rel. Luftfeuchte
- Temperaturbeständig bis 80°C
- Empfohlene Enddruckdifferenz 250 Pa (max. 450 Pa)

Modell
MFR-100/125/160 M5
MFR-200 M5
MFR-250 M5
MFR-315 M5
MFR-355/400 M5
MFR-450/500 M5

Modell
MFR-100/125/160 F7
MFR-200 F7
MFR-250 F7
MFR-315 F7
MFR-355/400 F7
MFR-450/500 F7



IFL F Luftfilterbox



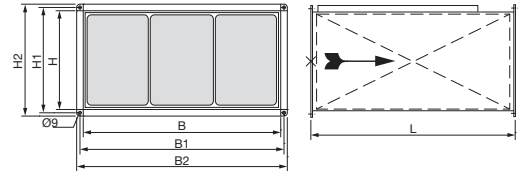
Modell	B	H	B1	H1	B2	H2	L	Gewicht [kg]	Taschenfilter-Kassette
IFL-200 F	400	200	420	220	440	240	580	7,8	IFR-200 F5 od. F7
IFL-225 F	500	250	520	270	540	290	580	9,2	IFR-225 F5 od. F7
IFL-250 F	500	300	520	320	540	340	580	10,0	IFR-250 F5 od. F7
IFL-285 F	600	300	620	320	640	340	580	11,4	IFR-285 F5 od. F7
IFL-315 F	600	350	620	370	640	390	580	12,0	IFR-315 F5 od. F7
IFL-355 F	700	400	720	420	740	440	580	11,8	IFR-355 F5 od. F7
IFL-400 F	800	500	820	520	840	540	580	16,8	IFR-400 F5 od. F7
IFL-450 F	1000	500	1020	520	1040	540	580	18,8	IFR-450 F5 od. F7

- Leergehäuse aus verzinktem Stahlblech
- 20 mm Normflansch
- Aufklappbarer Gehäusedeckel zum Filterwechsel
- Montage in beliebiger Einbaulage

- Taschenfilter-Kassette MFR M5 / F7 erforderlich

Zubehör

- Differenzdruckschalter DS-500
- Kontrollleuchte FUA



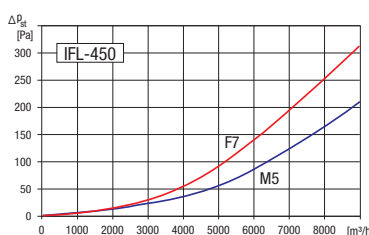
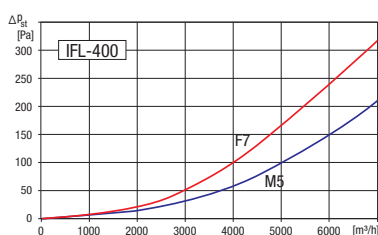
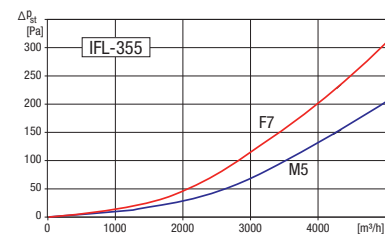
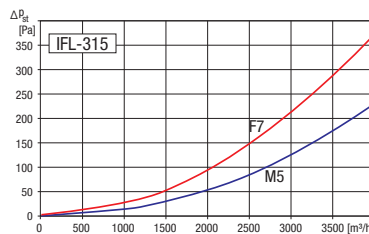
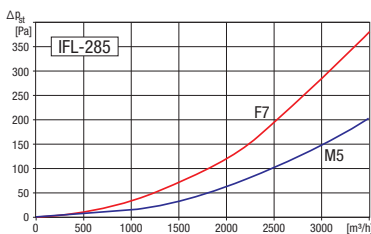
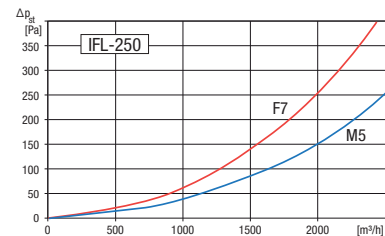
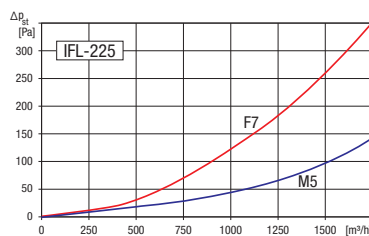
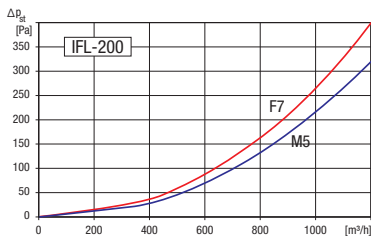
IFR Taschenfilter Kassetten M5 und F7

- Taschenfilter der Klasse M5 nach EN 779:2012
- Mittlerer Abscheidegrad > 40%
- Feuchtigkeitsbeständigkeit 100 % rel. Luftfeuchte
- Temperaturbeständig bis 80°C
- Empfohlene Enddruckdifferenz 250 Pa (max. 450 Pa)

- Taschenfilter der Klasse F7 nach EN 779:2002
- Mittlerer Abscheidegrad > 80%
- Feuchtigkeitsbeständigkeit 100 % rel. Luftfeuchte
- Temperaturbeständig bis 80°C
- Empfohlene Enddruckdifferenz 250 Pa (max. 450 Pa)

Modell
IFR-200 M5
IFR-225 M5
IFR-250 M5
IFR-285 M5
IFR-315 M5
IFR-355 M5
IFR-400 M5
IFR-450 M5

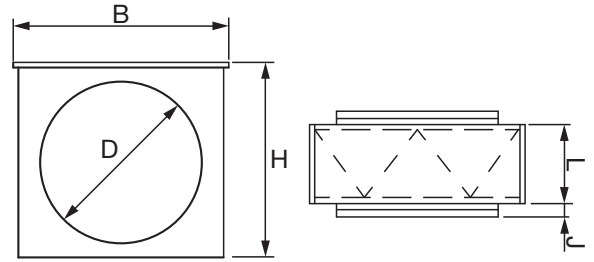
Modell
IFR-180 F7
IFR-200 F7
IFR-225 F7
IFR-250 F7
IFR-285 F7
IFR-315 F7
IFR-355 F7
IFR-400 F7
IFR-450 F7



MFL Luftfilterbox G4

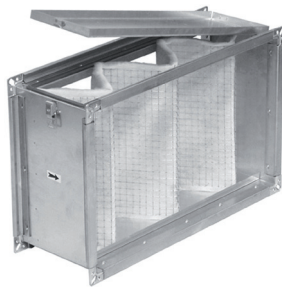


- Gehäuse aus verzinktem Stahlblech
- Vliesfiltermatte der Klasse G4
- Anschluss-Stutzen mit Gummilippen-dichtungen
- Leicht abnehmbarer Deckel zum Filterwechsel
- Abscheidegrad > 90%
- Temperaturbeständig bis 80°C
- Empfohlene Enddruckdifferenz 150 Pa
- Montage in beliebiger Einbaulage

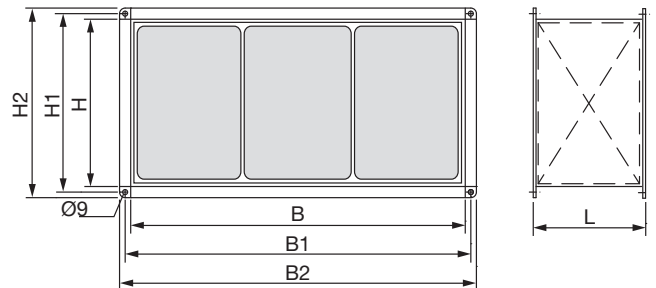


Modell	B	H	D	L	J	Gewicht [kg]	Ersatzfilter
MFL-100	200	200	99	154	42	3,4	MFR-100-160 G4
MFL-125	200	200	124	154	42	3,3	MFR-100-160 G4
MFL-150	200	200	149	154	42	3,2	MFR-100-160 G4
MFL-160	200	200	159	154	42	3,2	MFR-100-160 G4
MFL-200	244	243	199	154	42	4,0	MFR-200 G4
MFL-250	294	293	249	154	60	5,5	MFR-250 G4
MFL-315	343	342	314	154	60	6,6	MFR-315 G4
MFL-355	448	447	354	154	60	8,1	MFR-355/400 G4
MFL-400	448	447	399	154	60	8,1	MFR-355/400 G4

IFL Luftfilterbox G4

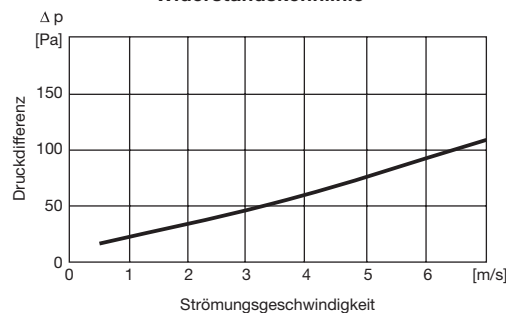


- Gehäuse aus verzinktem Stahlblech
- Vliesfiltermatte der Klasse G4
- 20 mm Normflansch
- Leicht aufklappbarer Deckel zum Filterwechsel
- Abscheidegrad > 90%
- Temperaturbeständig bis 80°C
- Empfohlene Enddruckdifferenz 150 Pa
- Montage in beliebiger Einbaulage



Modell	B	H	B1	H1	B2	H2	L	Gewicht [kg]	Ersatzfilter
IFL-200 G4	400	200	420	220	440	240	190	3,5	IFR-200 G4
IFL-225 G4	500	250	520	270	540	290	190	4,0	IFR-225 G4
IFL-250 G4	500	300	520	320	540	340	190	4,5	IFR-250 G4
IFL-285 G4	600	300	620	320	640	340	190	5,0	IFR-285 G4
IFL-314 G4	600	350	620	370	640	390	190	5,5	IFR-315 G4
IFL-355 G4	700	400	720	420	740	440	190	6,0	IFR-355 G4
IFL-400 G4	800	500	820	520	840	540	190	7,5	IFR-400 G4
IFL-450 G4	1000	500	1020	520	1040	540	190	9,0	IFR-450 G4

Widerstandskennlinie



**„Gerne beraten wir Sie
auch bezüglich Service und Wartungsintervalle um die
Langlebigkeit unserer Produkte zu gewährleisten.“**



Wir sind nur einen Anruf von Ihnen entfernt ...

Wir sind Ihr Partner wenn es um frische Luft geht. Profitieren Sie von jahrzehntelanger Erfahrung. Unser Team freut sich auf Ihren Anruf.



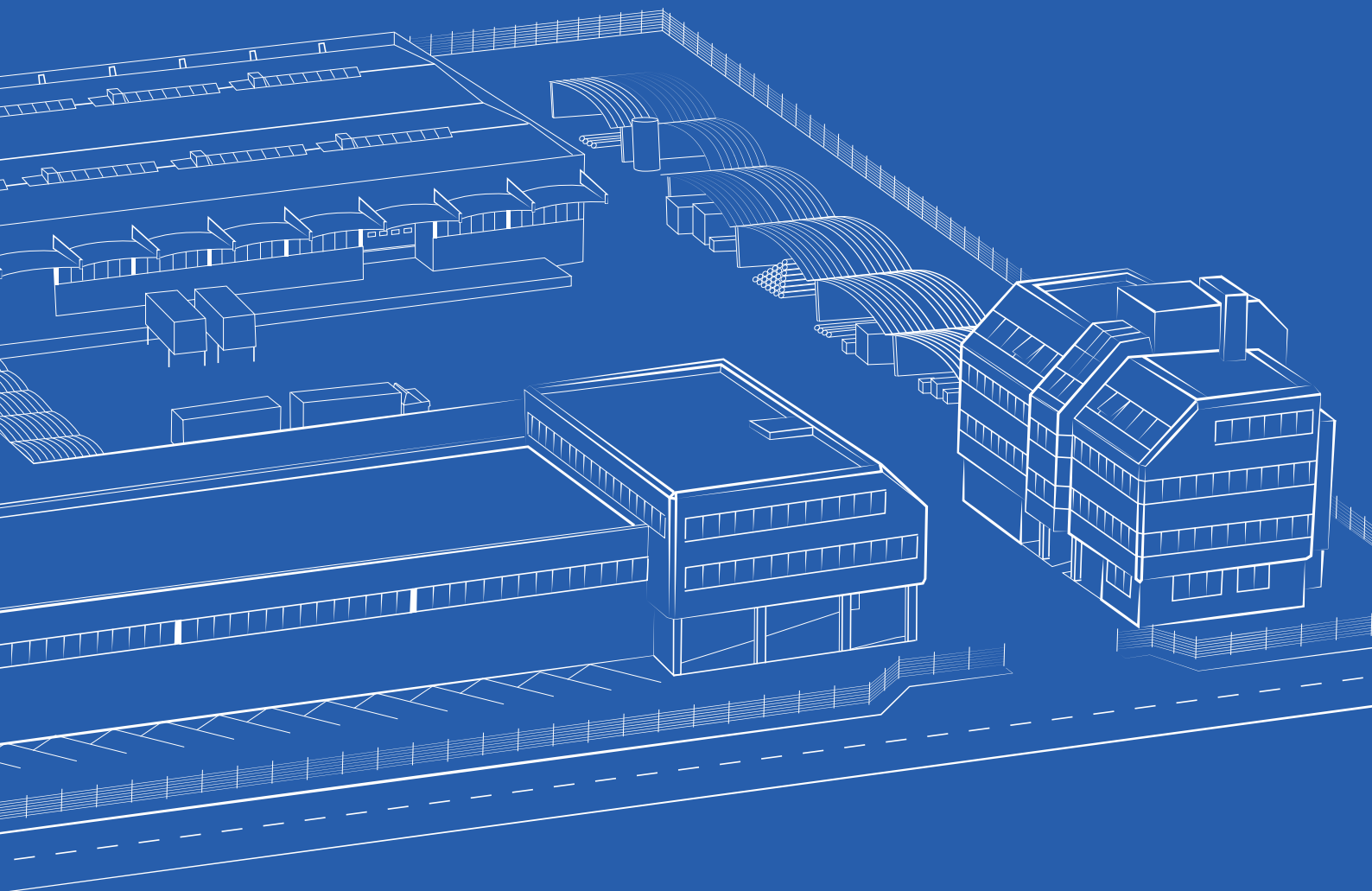
Holen Sie sich noch heute ein unverbindliches Angebot ein!

+43 (0)732 / 64 40 200



Leitbetrieb
Österreich





📍 Linzer Straße 46 | 4221 Steyregg | AUSTRIA

☎ +43 (0)732 / 64 40 0

✉ office@aumayr.com

📞 +43 (0)732 / 64 40 39

🌐 www.aumayr.com

AUMAYR GmbH
Lüftungstechnik ♦ Metalltechnik