

Filtres à graisse pour montage en position verticale ou inclinée

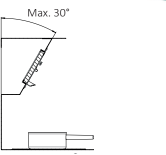
Exécution

- Cellule filtrante avec métal déployé et plissé en aluminium
- Cadre en aluminium
- Standard avec 2 boutons
- Haute efficacité
- Perte de charge minime
- Livrable également avec collecteur
- Cadres de montage adaptables également livrables
- Montage en position inclinée jusqu' à 30°

Applications

- Filtration d'aérosols gras
- Séparation des vapeurs de cuisine
- Préfiltres lavables pour fumée de soudure
- Préfiltres pour air contenant de l'huile
- Cellules pour poussière grossière lavables



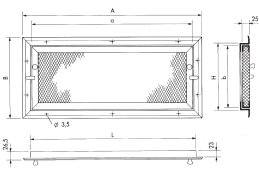


Filters à graisse pour montage en position verticale ou inclinée

		Unités complètes* sans égouttoir		Unités complètes* avec égouttoir		Cellule filtrante avec boutons avec égouttoir		Cellule filtrante avec boutons sans égouttoir		Cadre de	montage
Dimensions L x H x P (mm)	Débit d'air/ Perte de charge (m³/hPa)	Désigna- tion	Prix par pièce (CHF)	Désigna- tion	Prix par pièce (CHF)	Désigna- tion	Prix par pièce (CHF)	Désigna- tion	Prix par pièce (CHF)	Désigna- tion	Prix par pièce (CHF)
200 x 200 x 25	200/10	FL 0	78.00	FLT 0	98.00	FZT 0	63.00	FZ 0	43.00	ER 0	40.00
500 x 150 x 25	350/10	FL 15	78.00	FLT 15	98.00	FZT 15	63.00	FZ 15	43.00	ER 15	40.00
500 x 200 x 25	500/10	FL 20	81.00	FLT 20	101.00	FZT 20	63.00	FZ 20	43.00	ER 20	43.00
500 x 250 x 25	700/10	FL 25	91.00	FLT 25	111.00	FZT 25	71.00	FZ 25	51.00	ER 25	45.00
500 x 350 x 25	1000/10	FL 35	107.00	FLT 35	127.00	FZT 35	81.00	FZ 35	61.00	ER 35	51.00
500 x 500 x 25	1500/10	FL 50	138.00	FLT 50	153.00	FZT 50	95.00	FZ 50	80.00	ER 50	63.00

Filtres à graisse type FL

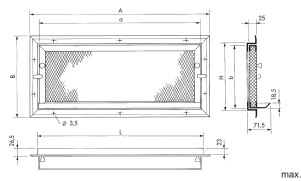
Filtres à graisse sans égouttoir, avec cadre de montage aluminium



								max.
FL	dimensions	Α	а	В	b	L	Н	Débit d'air
								m3/h
0	200/200	251	199	251	199	205	205	200
15	500/150	551	499	201	149	505	155	350
20	500/200	551	499	251	199	505	205	500
25	500/250	551	499	301	249	505	255	700
35	500/350	551	499	401	349	505	355	1000
50	500/500	551	499	551	499	505	505	1500

Filtres à graisse type FLT

Filtres à graisse avec égouttoir, soudé à la cellule filtrante et cadre de montage aluminium



FLT	dimensions	Α	а	В	b	L	Н	Débit d'air
								m3/h
15	500/150	551	501	203	151	505	156	350
20	500/200	551	501	253	201	505	206	500
25	500/250	551	501	303	251	505	256	700
35	500/350	551	501	403	351	505	356	1000
50	500/500	551	501	553	501	505	506	1500

Prix pour exécution en V2A = Prix Alu x 2

Autres dimensions et exécutions sur demande



^{*} incl. cadres de montage



Filtres à graisse pour montage en position horizontale

ISO coarse 40% / G3 Filtres à graisse Cadre en aluminium

Exécution

- Cellule filtrante avec métal déployé et plissé en aluminium
- Cadre en aluminium
- Standard avec 2 boutons
- Haute efficacité
- Perte de charge minime
- Livrable également avec collecteur
- Cadres de montage adaptables également livrables

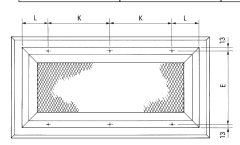
Applications

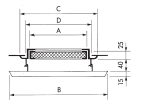
- Filtration d'aérosols gras
- Séparation des vapeurs de cuisine
- Préfiltres lavables pour fumée de soudure
- Préfiltres pour air contenant de l'huile
- Cellules pour poussière grossière lavables

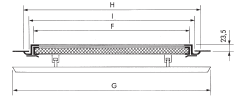


Filters à graisse pour montage horizontal

			Unités complètes* avec égouttoir			rante avec ns égouttoir		uttoir	Cadre de montage	
	Dimensions B x H x T (mm)	Débit d'air/ Perte de charge (m³/hPa)	Désigna- tion	Prix par pièce (CHF)	Désigna- tion	Prix par pièce (CHF)	Désigna- tion	Prix par pièce (CHF)	Désigna- tion	Prix par pièce (CHF)
	200 x 200 x 25	200/10	FA 0	133.00	FZ 0	43.00	TSFA 0	60.00	ERFA 0	40.00
	500 x 200 x 25	500/10	FA 1	146.00	FZ 20	43.00	TSFA 1	70.00	ERFA 1	43.00
	500 x 350 x 25	1000/10	FA 2	182.00	FZ 35	61.00	TSFA 2	80.00	ERFA 2	51.00
	500 x 500 x 25	1500/10	FA3	233.00	FZ 50	80.00	TSFA 3	100.00	ERFA 3	63.00







max.

FA	dimensions A x F	В	С	D	Е	G	Н	I	K	L	débit d'air m3/h
0	200 x 200	320	253	212	227	320	251	212	227	13	200
1	500 x 200	320	253	212	227	620	551	512	201	75	500
2	500 x 350	470	403	362	377	620	551	512	201	75	1000
3	500 x 500	620	553	512	527	620	551	512	201	75	1500

^{*} incl. cadres de montage Prix pour exécution en V2A = Prix Alu x 2 Autres dimensions et exécutions sur demande

