



## FESTO Fijnfiltercombinatie LFMBA

### Kenmerken

**Serie:** LFMBA

**Materiaal huis:** Aluminium-drukgegoten

**Materiaal reservoir:** Polycarbonaat

**Materiaal filterelement:** Boorsilicaatvezel

Grootte	Draadtype poort	Poortaanluiting in	Filterfijnheid µm	Aftapttype	Bedrijfstemperatuur °C	Werkdruk bar	Gewicht g	Artikel
								11633982
								11633985
								11633988
								11633980
								11633986
								11633981
								11633984
								11633987
								11633983
Maxi	Parallel (G)	1/2	0.01	Automatisch	-10 / 60	1.5 / 12	2400	11635684
Maxi	Parallel (G)	1/2	0.01	Automatisch	-10 / 60	1.5 / 12	2362	11646693
Maxi	Parallel (G)	1/2	0.01	Handmatig	-10 / 60	1 / 16	2400	11635683
Maxi	Parallel (G)	1/2	0.01	Handmatig	-10 / 60	1 / 16	2362	11646683
Maxi	Parallel (G)	3/4	0.01	Automatisch	-10 / 60	1.5 / 12	2362	11646694
Maxi	Parallel (G)	3/4	0.01	Automatisch	-10 / 60	1.5 / 12	2400	11632317
Maxi	Parallel (G)	3/4	0.01	Handmatig	-10 / 60	1 / 16	2400	11632309
Maxi	Parallel (G)	3/4	0.01	Handmatig	-10 / 60	1 / 16	2362	11646684
Maxi	Parallel (G)	1	0.01	Automatisch	-10 / 60	1.5 / 12	2400	11632318
Maxi	Parallel (G)	1	0.01	Automatisch	-10 / 60	1.5 / 12	2362	11646695
Maxi	Parallel (G)	1	0.01	Handmatig	-10 / 60	1 / 16	2400	11632310
Maxi	Parallel (G)	1	0.01	Handmatig	-10 / 60	1 / 16	2362	11646685
Midi	Parallel (G)	1/4	0.01	Automatisch	-10 / 60	1.5 / 12	1429	11646689
Midi	Parallel (G)	1/4	0.01	Automatisch	-10 / 60	1.5 / 12	1300	11635678
Midi	Parallel (G)	1/4	0.01	Handmatig	-10 / 60	1 / 16	1429	11646679
Midi	Parallel (G)	1/4	0.01	Handmatig	-10 / 60	1 / 16	1300	11635677
Midi	Parallel (G)	3/8	0.01	Automatisch	-10 / 60	1.5 / 12	1429	11646690
Midi	Parallel (G)	3/8	0.01	Automatisch	-10 / 60	1.5 / 12	1300	11632314
Midi	Parallel (G)	3/8	0.01	Handmatig	-10 / 60	1 / 16	1300	11632306
Midi	Parallel (G)	3/8	0.01	Handmatig	-10 / 60	1 / 16	1429	11646680
Midi	Parallel (G)	1/2	0.01	Automatisch	-10 / 60	1.5 / 12	1300	11632315
Midi	Parallel (G)	1/2	0.01	Automatisch	-10 / 60	1.5 / 12	1429	11646691
Midi	Parallel (G)	1/2	0.01	Handmatig	-10 / 60	1 / 16	1429	11646681
Midi	Parallel (G)	1/2	0.01	Handmatig	-10 / 60	1 / 16	1300	11632307
Midi	Parallel (G)	3/4	0.01	Automatisch	-10 / 60	1.5 / 12	1300	11632316
Midi	Parallel (G)	3/4	0.01	Automatisch	-10 / 60	1.5 / 12	1429	11646692
Midi	Parallel (G)	3/4	0.01	Handmatig	-10 / 60	1 / 16	1300	11632308
Midi	Parallel (G)	3/4	0.01	Handmatig	-10 / 60	1 / 16	1429	11646682
Mini	Parallel (G)	1/8	0.01	Automatisch	-10 / 60	1.5 / 12	651	11646686
Mini	Parallel (G)	1/8	0.01	Automatisch	-10 / 60	1.5 / 12	500	11632311
Mini	Parallel (G)	1/8	0.01	Handmatig	-10 / 60	1 / 16	651	11646676
Mini	Parallel (G)	1/8	0.01	Handmatig	-10 / 60	1 / 16	500	11632303
Mini	Parallel (G)	1/4	0.01	Automatisch	-10 / 60	1.5 / 12	651	11646687

Disclaimer: Bij de samenstelling van de inhoud van deze informatiedrager is de grootst mogelijke zorgvuldigheid betracht. De mogelijkheid bestaat dat bepaalde informatie na verloop van tijd verandert, niet meer juist of onvolledig is. ERIKS staat niet in voor de actualiteit, juistheid en volledigheid van de geboden informatie, deze is niet bedoeld als advies. ERIKS is in geen geval aansprakelijk voor schade die ontstaat door gebruikmaking van de aangeboden informatie.

Grootte	Draadtype poort	Poort aansluiting	Filterfijnheid	Aftaptyp	Bedrijfstemperatuur	Werkdruk	Gewicht	Artikel
		in	µm		°C	bar	g	
Mini	Parallel (G)	1/4	0.01	Automatisch	-10 / 60	1.5 / 12	500	11632312
Mini	Parallel (G)	1/4	0.01	Handmatig	-10 / 60	1 / 16	651	11646677
Mini	Parallel (G)	1/4	0.01	Handmatig	-10 / 60	1 / 16	500	11632304
Mini	Parallel (G)	3/8	0.01	Automatisch	-10 / 60	1.5 / 12	500	11632313
Mini	Parallel (G)	3/8	0.01	Automatisch	-10 / 60	1.5 / 12	651	11646688
Mini	Parallel (G)	3/8	0.01	Handmatig	-10 / 60	1 / 16	651	11646678
Mini	Parallel (G)	3/8	0.01	Handmatig	-10 / 60	1 / 16	500	11632305

Disclaimer: Bij de samenstelling van de inhoud van deze informatiedrager is de grootst mogelijke zorgvuldigheid betracht. De mogelijkheid bestaat dat bepaalde informatie na verloop van tijd verandert, niet meer juist of onvolledig is. ERIKS staat niet in voor de actualiteit, juistheid en volledigheid van de geboden informatie, deze is niet bedoeld als advies. ERIKS is in geen geval aansprakelijk voor schade die ontstaat door gebruikmaking van de aangeboden informatie.