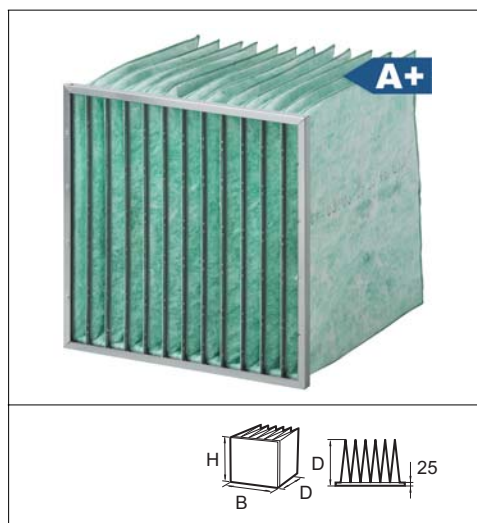


# Hi-Flo M7 50+



## Voordelen

- Eurovent Energieklasse A+
- Groot filtratieoppervlak
- Nieuw speciaal ontwikkeld energie-efficiënte media
- Nieuw ontworpen zakken voor de beste luchtverdeling
- Conische zakken
- Lage weerstand
- Hoge filtratie capaciteit

**Toepassing:** Air conditioning en algemene luchtbehandeling.

**Type:** multi-pocket zakkenfilter met speciaal vergrote filteroppervlakte.

**Frame:** verzinkt staal.

**Media:** Glasvezeltechnologie.

**EN779:2012 efficiency:** F7.

**Aanbevolen eindweerstand:** 450 Pa (aanbevolen filterwisseling bij 250Pa).

**Temperatuur:** 70°C maximaal bij continu gebruik.

**Montage en behuizingen:** behuizingen en frames t.b.v. voor- en zijkant zijn beschikbaar, Type 8, Type L en FC behuizingen.



Model Naam	Filter klasse	Breedte	Hoogte	Diepte	Debiet m <sup>3</sup> /h	Weerstand	Zakken	Opp. m <sup>2</sup>	Volume m <sup>3</sup>	Gewicht kg	Eff. %	ME %*	Energieverbruik kWh/jaar**	Energie klasse***
M7 50+	F7	592	592	640	3400	60	12	9,1	0,05	3,3	56	54	764	A+
N7 50+	F7	490	592	640	2800	60	10	7,6	0,05	3				A+
O7 50+	F7	287	592	640	1700	60	6	4,6	0,03	2				A+
O7-33 50+	F7	287	287	640	800	60	6	2,3	0,02	1,5				A+
M7-63 50+	F7	592	287	640	1700	60	12	4,6	0,03	2				A+
M7-65 50+	F7	592	490	640	2800	60	12	7,6	0,05	3				A+
ML7 50+	F7	592	892	640	5000	60	12	13,7	0,1	3				
NL7 50+	F7	490	892	640	4100	60	10	11,4	0,1	2,7				
OL7 50+	F7	287	892	640	2500	60	6	6,8	0,05	1,8				

\* ME%: Minimum efficiency conform EN779:2012

\*\* Energieverbruik, kWh/jaar: Berekend volgens Eurovent Richtlijn 4/21-2014

\*\*\* Energieklasse: conform Eurovent RS 4/C/001-2015