



MX60-7A-B2-FM-PP

## 1.000 - 22.000 l/h Beutel

### Anwendungen

Galvano-und Verfahrenstechnik

### Eigenschaften

- Standardmäßig mit GF Kupplung, wahlweise mit Einlegeteil aus PP, PVDF, PVC oder CPVC
- Beutel Filtration
- Große Schmutzaufnahmeleistung
- Einfacher Beutelwechsel
- Niedrige Betriebskosten
- Beutel Filtration Plus
- Beutel mit PP Mikrofasern
- Öl, Fett
- Schlamm

### Aktivkohle Reinigung

- Optimale Entfernung von organischen Verunreinigungen

### Optionen

- Schlauchtülle
- Viton
- Buna / NBR
- Mehrfache Beutel Kammer für größere Leistungen
- Beutel Filtergeräte aus Edelstahl



MX60-7A-B1-PP

## Mehrzweck Beutelfiltergeräte

Pumpe	l/h	kW	Kupplung (d/DN)		Schlauch		Type	Filter kammer	Durchfluß überwachung	Material	
			Ein	Aus	Ein	Aus					
Magnetantrieb	2000	0,18	32/25	25/20	1 ¼"	1"	M11	<div>7A-B1</div> <div>7A-B2</div> <div>↑</div> <div>↓</div>	FM FF	PP-EPDM	
	4000	0,18					MX40				
	6000	0,25	32/25	32/25	1 ¼"	1 ¼"	MX60				
	8000	0,37					MX90				
	10000	0,55	40/32	32/25	1 ½"	1 ¼"	MX120				
	14000*	0,75					MX160				
	18000*	1,10	40/32	40/32	1 ½"	1 ½"	MX210				
	22000*	1,50	50/40	40/32	2"	1 ½"	MX260				
* nur mit Filterkammer 7A-B2							Auswahl:	MX60	7A-B2	FM	PP



L x AD (mm)  
7A-B1 = 430 x 180  
7A-B2 = 860 x 180

