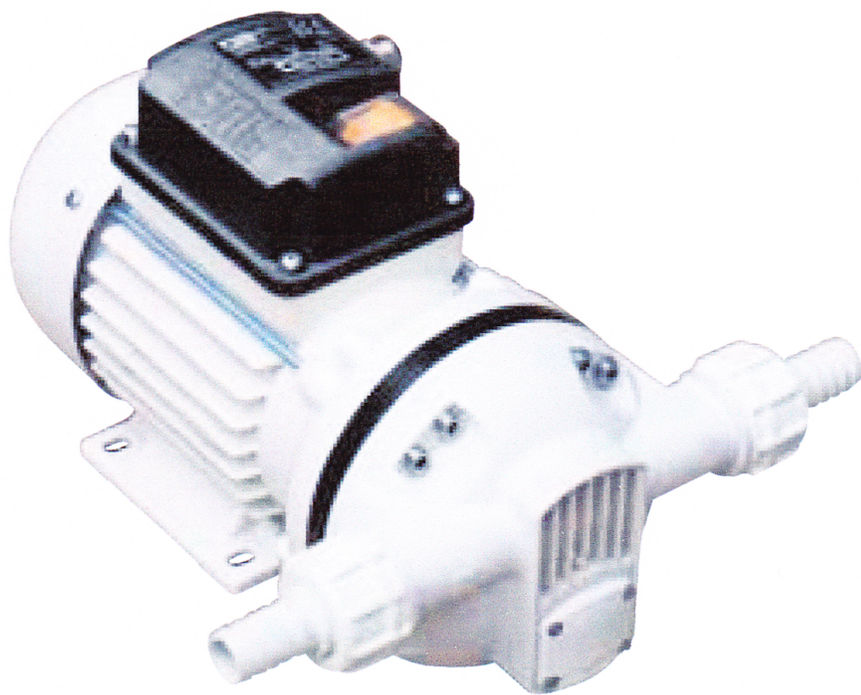


Dank einer sorgfältigen Marktanalyse und der auf dem Gebiet der Umfüllung angreifender Flüssigkeiten gesammelten Erfahrung wurde eine neue Membranpumpe mit Elektromotor ohne dynamische Dichtungen entwickelt. Somit ergab sich eine zuverlässige Industriepumpe mit Selbstansaugung.



### AC Pumpe

**35 ÷ 40** l/min  
**1,5** bar



Technische Merkmale:  
- Spannung 230V / 50Hz  
- Nippel für 3/4"  
- Schlauchanschlussstück  
- Keine dynamischen Dichtungen  
- Schalter ON/OFF  
- 2-m-Kabel mit Stecker

### DC Pumpe

**35 ÷ 40** l/min  
**1,5** bar  
**30** min



Technische Merkmale:  
- Spannung 12 / 24 V  
- Nippel für 3/4"  
- Schlauchanschlussstück  
- Keine dynamischen Dichtungen  
- Schalter ON/OFF  
- 2-m-Kabel mit Stecker  
- Mit Griff erhältlich.

Artikel	Beschreibung	l/min					Kabel	Schlauchanschluß		Schalter	kg
			Volt/Hz	Rpm	Watt	Amp		Ein	Aus		
F00203010	AC 230/50	35 ÷ 40	230/50	2900	370	-	Ja	3/4"	3/4"	Ja	7
F00204000	DC 12V	35 ÷ 40	12	2800	-	18	Ja	3/4"	3/4"	Ja	3,6
F00204010	DC 24V	35 ÷ 40	24	2800	-	9	Ja	3/4"	3/4"	Ja	3,6