## **KREISELPUMPEN** Magnetgekuppelt M10 .. M15 - PP/PVDF



120 - 4200 I/h 2 - 70 I/min

M10-PP

Magnetgekuppelte Kreiselpumpe, hermetisch dicht und deshalb leckagefrei. Bietet dadurch extra Sicherheit für Mensch, Umwelt und Maschinen.

Die M10-Serie kombiniert einen optimierten hydraulischen Wirkungsgrad mit einer robusten, kompakten und zuverlässigen Konstruktion, die zu einer maximalen Betriebssicherheit und einer langen Lebensdauer führt. Einfacher Ein- und Ausbau, speziell für OEM Anwendungen.

## Eigenschaften

- Magnetgekuppelt
- · Hermetisch dicht und deshalb 100% leckagefrei
- Keramiklager

Inklusive kompletter +GF+ Verschraubung

- EPDM Dichtungen für PP und FPM für PVDF
- Max. Temperatur PP 80°C, PVDF 100°C
- · Befestigungsmaterial und Typenschild aus Edelstahl
- Extra starke Neodym-Magnete
- · Einstufig, normalansaugend
- · Hochwertiger, europäischer Elektromotor:
  - 3 Phasen, 50/60 Hz, 2800/3400 UpM, IP55, Breitspannung
  - mit zweilagiger chemikalienbeständiger 2K-Beschichtung
  - FU geeignet

## Optionen

- Schlauchanschluß
- · Einlegeteil aus PVC oder CPVC
- Spezielle Dichtungen
- Ansaugbehälter
- · Optionen für Elektromotor:
  - EMC-Kompatibilität
  - Kaltleiter
  - Bimetal Temperaturschalter
  - Motorschutzschalter mit Anschlußkabel
  - einphasig
  - Sonderspannungen
  - Anschlußkabel (4 m)
  - in sonstigen RAL Farben verfügbar

Тур	Material	Q max (l/h)	H max (m)	Motor kW	I nom. (A) 400V-50Hz	Ein (d/DN)	Aus (d/DN)	Gewid PP	cht (kg) PVDF
M10	PP	1200	8,5		0,55				
M11	oder PVDF	2200	8,5	0,18	0,55	32/25	20/15	5	5,5
M15		4200	8,5		0,55				

Auswahlbeispiel: M10-PP



