

SERIE TMFR MÄSSING / SS 303

Magnetdriven vingpump

TMFROT050



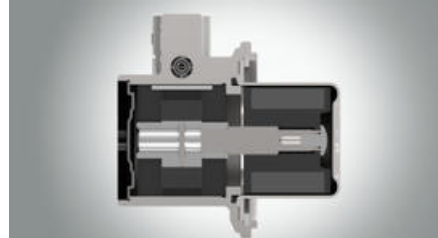
- Flöde max 550 l/h
- Tryck max 16 bar
- Tätningslös
- Varvtalsreglering
- 230V AC

Produktinformation

TMFR-serien från Fluid-O-tech är en magnetdriven vingpump med en högeffektiv motor utrustad med extern varvtalsreglering. Den elektromagnetiska motorn har inga rörliga delar vilket gör den tillsammans med pumpens tätningslösa design en utomordentligt pålitlig produkt med lång livslängd. Pumpen sitter direktmonterad på motorn vilket gör den väldigt kompakt och speciellt lämplig för OEM-applikationer. TMFR-serien finns i SS303 eller mässing med 3/8" GAS anslutningar.

Exempel på användningsområden;

- Omvänd osmosaggregat
- Dryckesmaskiner
- Biltvättar
- Kyl- och tryckstegringsapplikationer



Tekniska data

Flöde max	210 l/h
Tryck max	16 bar
Material Pumphus	Mässing
Material Tätningar	Nitril
Anslutning	3/8"
Bypass	Nej
IP-klass	IP20
Vikt	2,7 kg
Varvtalsreglering	ja

Flödeskurva	A-A
Varvtal max	3500 rpm
Material Rotor	SS 303
Material Vingar	Grafit
Temperaturområde till	70 °C
Varvtal min	1100 rpm
Spänning	230 V AC
Systemtryck max	20 bar
Material Pumpkammare	Grafit

