

## SERIE TSFR SS 303

### Magnetdriven vingpump

TSFRSS300

- Flöde max 1100 l/h
- Tryck max 10 bar
- Tätningslös
- Varvtalsreglering
- 230V AC

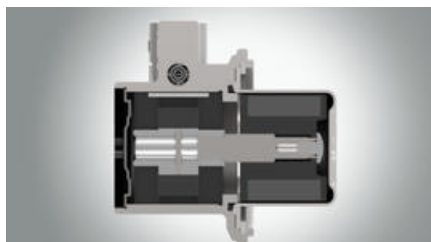


### Produktinformation

TSFR-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. TSFR-serien finns i SS303 med 3/8" GAS anslutningar.

Exempel på användningsområden;

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



## Teknisk data

Flöde max	750 l/h
Tryck max	10 bar
Anslutning	3/8"
Systemtryck max	20 bar
Bypass	Nej
Material Pumphus	SS 303
Material Pumpkammare	Grafit
Material Rotor	SS 303
Material Tätningar	Nitril
Material Vingar	Grafit

<b>Spänning</b>	230 V AC
<b>Varvtalsreglering</b>	Ja
<b>Varvtal min</b>	1100 rpm
<b>Varvtal max</b>	3500 rpm
<b>Temperaturområde till</b>	70 °C
<b>IP-klass</b>	IP20
<b>Vikt</b>	2,8 kg

