

# SERIE UP/OIL AC 230/400 VAC



## Tätad kugghjulspump

1640231C



- Flöde max 21 l/min
- Tryck max 5 bar
- Viskositet max 350cSt
- Själv sugande max 1,5m

### Produktinformation

Kugghjulspumpar av serien UP/OIL AC är speciellt lämpliga för transport, cirkulation och oljebyten av rena oljor eller andra media med viskositet max 350 cSt.

**OBS! PUMPEN FÅR INTE ANVÄNDAS FÖR ATT PUMPA BENSIN ELLER ANDRA PETROLEUMPRODUKTER MED FLAMPUNKT UNDER +38 °C.**

### Teknisk data

Flöde max	5 l/min
Tryck max	4 bar
Pump storlek	UP3/OIL-AC
Anslutning	3/8 BSP, Slanganslutning 16 mm
Sughöjd max	1,5 m
Filtreringsgrad vätska	< 0,5 mm
Material Axel	SS 316
Material Axeltätning	FKM
Material Kugghjul	Brons
Material O-ring	NBR
Material Pumphus	Nickelpläterad mässing
Spänning	230 V
Strömförbrukning	1 A
Motoreffekt	250 W
Temperaturområde media till	120 °C
Omgivningstemperatur från	-10 °C

<b>Omgivningstemperatur till</b>	60 °C
<b>Viskositet</b>	350 cSt
<b>IP-klass</b>	IP55
<b>Vikt</b>	4,7 kg
<b>Lagerförd artikel</b>	Ja