

UP/OIL 12/24 VDC -SARJA

Tiivisteellinen hammaspyöräpumppu

16422012

UP2/OIL 12V Gear pump for lubricating oil



- Max. 15 l/min, max. 3 bar
- Soveltuu erityisesti öljyjen siirtoon ja -kierrätykseen
- Vaihdelaatikoiden, moottoreiden, generaattoreiden ja hydraulioöljytankkien öljynvaihtoon ja -täyttöön
- Kompakti, itseimevä pumpu pulsaatiovapaalla virtauksella

TUOTEKUVAUS

Marcon UP/OIL hammaspyöräpumput soveltuvat erityisesti öljyjen ja muiden samankaltaisten aineiden - joiden viskositeetti on max. 85 cST - siirtoon ja kuljetukseen. Kyseisiä pumppuja käytetään tyypillisesti esimerkiksi korjaamoissa ja venetelakoissa laitteiden öljynvaihtoon. Pumput soveltuvat myös liikkuvien kalustojen hydraulioöljyn tankkauspumpuiksi.

HUOM! PUMPPUA EI SAA KÄYTTÄÄ BENSIININ TAI MUIDEN ÖLJYTUOTTEIDEN PUMPPAAMISEEN, JOIDEN LEIMAHDUSPISTE ON ALLE +38 °C.

TEKNISET TIEDOT

Akselin materiaali	SS 316
Akselitiiviste materiaali	FKM
IP-luokka	IP67
Jännite	12 V
Liitäntä	3/8" BSP, Letkuliitäntä 13 mm
Max. aineen lämpötila	120 °C
Max. imukorkeus	1 m
Max. paine	1,5 bar
Max. virtaus	3,3 l/min
Max. ympäristön lämpötila	60 °C
Min. aineen lämpötila	-10 °C
Min. ympäristön lämpötila	-10 °C
Moottorityyppi	90 W
O-renkaan materiaali	NBR
Paino	1,2 kg
Pumpun koko	UP2/OIL

Pumpun materiaali	Nikkelöity messinki
Suodatin	Ei
Vaihdepyörän materiaali	Pronssi
Virrankulutus	2,5 A
Viskositeetti	350 cSt

