

**POMPA ELEKTRYCZNA DO
OLEJU VISCOMAT**

- ROTACYJNA POMPA ELEKTRYCZNA
 - Z KOŁAMI ZĘBATYMI O PROFILU ZEWNĘTRZYM
 - SAMOZASYSAJĄCA
 - WYPOSAŻONA W ZAWÓR BY-PASS ABY ZAPOBIEC PRZECIĄŻENIU SILNIKA
 - SILNIK ASYNCHRONICZNY JEDNO FAZOWY, SAMOCHŁODZĄCY, BEZPOŚREDNIO OSADZONY ZA POMPĄ
 - ALUMINIOWA OBUDOWA Z WYŁĄCZNIKIEM
 - STOPIEŃ OCHRONY : IP55
- POMPA DOSTARCZANA Z ZAWOREM ODPOWIETRZAJĄCYM
- PRZEZNACZONA DO OLEJU O LEPKOŚCI DO 2000 CST
- DO BECZEK 200L I ZBIORNIKÓW MAGAZYNOWYCH
- PROSTA I NIEZAWODNA KONSTRUKCJA POMPY ŁATWA W MONTAŻU I BEZAWARYJNA
- MOŻE MIEĆ ZASTOSOWANIE PRZY:
 - TEMPERATURZE : -10°d DO + 60°C
 - WILGOTNOŚCI : MAX. 90%

PARAMETRY TECHNICZNE :

MODEL	VISCOMAT230/3I	VISCOMAT350/2I
WYDAJNOŚĆ	14 L/MIN	9 L/MIN
ZASILANIE	230 V	230 V
MOC	750 W	750 W
CIŚNIENIE	12 BAR	25 BAR
ZŁACZKA WLOTU / WYLOTU	2 M	2 M
MAX. WYSOKOŚĆ PODNOSZENIA	1"	1"
WAGA	14 KG	14 KG

VISCOMAT230/3I, VISCOMAT350/2I