

Pompa do oleju PO 2



Cena brutto	369,00 zł
Cena netto	300,00 zł
Dostępność	Na zamówienie
Producent	OMNIGENA

Opis produktu

Pompa PO-2 służy do pompowania wyłącznie oleju napędowego i opałowego oraz mało lepkich substancji ropopochodnych.

Pompy typu PO przeznaczone są do pompowania oleju napędowego lub opałowego oraz mediów o podobnych parametrach fizycznych i chemicznych czyli nie powodujących korozji stali i o temperaturze nie przekraczającej 40°C. Są samozasysające i nie trzeba zalewać części hydraulicznej. Pompy mogą być zainstalowane na stałe jak i doskonale nadają się do doraźnego przepompowywania cieczy z beczek, cystern i innych zbiorników.



Dane techniczne:

- Napięcie zasilania - **230 V**
- Moc silnika - **380 W**
- Wysokość podnoszenia max - **10 m**
- Wydajność max - **60 l/min**
- Prąd uzwojenia max. - **2,5 A**
- Króciec ssący - **1"**
- Króciec tłoczny - **1"**
- Temperatura cieczy max - **40°**
- Waga - **9 kg**
- Wymiary dł. x szer. x wys. - **260 x 160 x 180 mm**

Zastosowanie:

- Rolnictwo
- Przemysł
- Na statkach
- Gospodarstwach domowych

Wykonanie:

- Korpus pompy z żeliwa
- Wirnik ze stali
- Łopatki z udaroodpornego tworzywa

Cechy i zalety:

- . Mała kompaktowa obudowa
- . Niska waga
- . Max. głębokość zasysania 2m
- . Łatwa obsługa
- . Możliwość dokupienia osprzętu (pistolet, przepływomierz, wąż do oleju)
- . Możliwość zainstalowania na stałe lub do doraźnego przepompowania cieczy

Uwaga:

Zabrania się pompowania cieczy mających właściwości wybuchowe. Silnik pompy nie jest przystosowany do pracy w środowisku zagrożonym wybuchem, gdzie mogą występować łatwopalne opary. Pompowane takich cieczy np. benzyny może doprowadzić do pożaru lub wybuchu

TYP	wydajność max. [l/min]	wysokość podnoszenia max. [m]	moc silnika [W]	prąd uzw. max. [A]	napięcie zasilania [V]	średnica króćca ssan./tłocz
PO 2	60	10	380	2,5	230	1"x1"
PO 3	40	10	150	1,5	230	1"x1"

Koszt transportu - kurier 18,00 zł - przelew (przedpłata), 22,00 zł - pobranie (płatność przy odbiorze)