



AOP – POMPY | zestawy do oleju

Pompy olejowe



AOP 60



AOP 40 - 12 V



ZESTAW AOP 60 E

ZESTAW AOP 60

Pompy AOP są pompami wyporowymi, łopatkowymi, przeznaczonymi do pompowania oleju napędowego, opałowego i bio-diesla. Pompy zostały wyposażone w zabezpieczenie termiczne, zamontowane w uzwojeniu silnika.

Pompy AOP 60 i AOP 55 zasilane są prądem zmiennym, jednofazowym 230 V / 50 Hz. Pompy AOP 40–12 V oraz AOP 70–12/24 V zasilane są prądem stałym z instalacji akumulatorowych o napięciu 12 V lub 24 V. Pompy wyposażone zostały w zawór przelewowy typu „by-pass”.

Pompy AOP 60 dostępne są również w profesjonalnych zestawach pompowych wraz z pełnym osprzętem.

W skład zestawu wchodzi:

- Pompa AOP
- Stelaż umożliwiający transport oraz stabilny montaż zestawu
- Filtr oleju zapobiegający przedostawaniu się do pompy cząstek stałych, takich jak: piasek, opiłki i inne
- Pistolet (nalewak) z automatycznym odcięciem przepływu oraz złączem obrotowym
- Pistolet odbija w momencie napełnienia zbiornika

- Mechaniczny licznik przepływu (zestaw AOP 60, AOP 80, dokładność $\pm 1\%$) wyposażony w trzycyfrowy cyferblat kasowalny i niekasowalny licznik całkowity
- Elektroniczny licznik przepływu (zestaw AOP 60 E, dokładność $\pm 0,5\%$) wyposażony w siedmiocyfrowy wyświetlacz kasowalny i niekasowalny licznik całkowity
- Wąż tłoczny wykonany z gumy olejoodpornej o długości 4 m
- Wąż ssący wykonany z gumy olejoodpornej o długości 2 m, z zaworem zwrotnym i koszem ssącym

Zastosowanie

Firmy transportowe, gospodarstwa rolne, zakłady przemysłowe. Poręczna obudowa umożliwia komfortowe przenoszenia zestawu między beczkami, cysternami lub montaż stacjonarny.



Model	Podnoszenie (m)	Wydajność (l/min)	Moc silnika (W)	Zasilanie (V)	Króćce wlot / wylot (cale)
AOP 40 - 12 V	10	40	160	12	3/4
AOP 55 / zestaw AOP 55	15	55	180	230	3/4
AOP 60 / zestaw AOP 60	30	60	370	230	1
zestaw AOP 60 E	30	60	370	230	1
AOP 70 - 12 V	20	55	550	12 / 24	3/4