

Atlas Copco WEDA 04B



3 500,00 zł (netto)
4 305,00 zł (brutto)

Modele małych pomp WEDA firmy Atlas Copco są przenośne, lekkie i łatwe w obsłudze. Pompy zapewniają szybkie i wydajne odwadnianie w szerokim zakresie zastosowań:

- wykopy na terenach budowy;
- typowe zadania odwadniania w kopalniach, stoczniach i innych obiektach przemysłowych;
- straż pożarna;
- instalacja i naprawy sieci uzbrojenia terenu;
- zadania związane z konserwacją i sprzątaniem na obszarach miejskich;
- zadania związane z rządowymi i wojskowymi programami gotowości i reagowania.

Konstrukcja zewnętrznego płaszczka, który zapewnia chłodzenie i ochronę termiczną, pozwala na bezpieczną pracę pompy w różnych warunkach. Potrójne uszczelnienie wału gwarantuje długi okres eksploatacji, część mokra z wirnikiem typu „semi vortex” minimalizuje wymagane czynności konserwacyjne.

Charakterystyka

- zdolność do pracy na sucho;
- zabezpieczenie termiczne silnika;
- „włącz i pompuj”;
- wbudowany kondensator rozruchowy zapewniający wysoki moment rozruchowy;
- podwójne mechaniczne uszczelnienie wału wykonane z karborundu;
- dodatkowe uszczelnienie wargowe wydłuża trwałość podstawowego uszczelnienia;
- gładki i gwintowany króciec wylotowy standardowo dostarczany z pompą;
- łatwo dostępny wirnik i obudowa pompy;
- świadectwo ISO 9001 i oznaczenie CE.

Pompa WEDA 04B do niskiego poziomu wody

- **Pompuje do 1 mm.**

- Dno pokryte gumą zapobiega uszkodzeniu zbiorników i basenów.
- Wylot o średnicy 25 mm z zaworem zwrotnym do podnoszenia i przenoszenia bez wycieków ani utraty ssania.
- Wylot o średnicy 50 mm przekształca pompę w normalną pompę odwodnieniową.

Parametry techniczne:

Wydajność:	140 l/min
Typ silnika:	elektryczny
Średnica zanieczyszczeń:	5 mm
Wysokość tłoczenia:	12 m
Średnica króćcy:	1`` opcjonalnie 2``
Masa:	9.5 kg