



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



PS2-1500

Pompa zatapialna

Wytrzymałe i trwałe do wymagających zadań związanych z odwadnianiem

Niezależnie od tego, jak duże lub małe jest zadanie, jednofazowe pompy głębinowe firmy Wacker Neuson zapewniają wszechstronność i trwałość, której przedsiębiorcy budowlani potrzebują do lekkiego odwadniania na miejscu zastosowania.

Opis produktu

- Różnorodność modeli
- Niezawodna ochrona przed wnikającą wodą
- Idealne uszczelnienie komory silnika przez podwójny, umieszczony wewnątrz pierścień ślizgowy z węgla krzemowego w kąpiel olejowej
- Rozdzielacz oleju zapewniający niezawodne smarowanie w każdej pozycji
- Możliwość pracy „na sucho”
- Stalowa tuleja zmniejsza zużycie wału

Dane techniczne

■ wydajność elektryczna

Prąd znamionowy	15,40 A
Napięcie znamionowe	230,0 V
Częstotliwość znamionowa	50,0 Hz
Fazy	1,0 ~

■ dane wydajności mechanicznej

Maks. wydajność pompy	440,0 l/min
Maks. średnica cząsteczek stałych	6,0 mm
Maks. wysokość podnoszenia	17,5 m

■ dane mechaniczne

Długość	187,0 mm
---------	----------

Szerokość	187,0 mm
Wysokość	600,0 mm
Ciężar roboczy	33,0 kg
Średnica króćca ssawnego/ ciśnieniowego	50,0 mm

■ Silnik elektryczny

Znamionowa prędkość obrotowa	2.900,0 1/minu
------------------------------	----------------

■ Układ elektryczny

Długość kabla	10,0 m
Przekrój poprzeczny przewodu	4,0 mm ²