

Elektryczna pompa głębinowa

PF0300

300 W • 140 l/min

Pompa głębinowa do czystej wody. 140 l / min

Ta kompaktowa elektryczna pompa wodna nadaje się na przykład do pompowania wody ze studni. Poręczne narzędzie do wypompowywania wody z pomieszczeń. Łatwy w konfiguracji, wydajność 140 l / min.



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Maks. głębokość zanurzenia	5 m
Min. poziom zasysu	20 mm
Maks. wydajność	140 L/min
Moc znamionowa	300 W
maksymalna wysokość ssania	9 m
Maks. wielkość zanieczyszczeń	5 mm
Waga bez kabla	4,2 kg
Przewód zasilający	10 m
Wymiary (D x S x W)	160 x 168 x 305 mm

CECHY PRODUKTU

- Wyłącznik pływakowy automatycznie wyłącza silnik, aby chronić pompę przed pracą na sucho, gdy poziom wody spadnie poniżej wydajności, a następnie automatycznie włącza się, gdy poziom wody się podnosi.
- Zgodnie z normami IP68 wysoka odporność na pył i wilgoć
- Szttywna obudowa z tworzywa sztucznego

EAN 4002829833537

Link do produktu na stronie internetowej - www.makita.pl



PRODUKTY POWIĄZANE

■ POZOSTAŁE

Schemat serwisowy

