

Link do produktu: <https://hydromet.net.pl/pompa-zanurzeniowa-zatapialna-wq-100-3-5-2-2-p-357.html>

Pompa zanurzeniowa zatapialna WQ 100-3,5-2,2

Cena brutto	1 750,00 zł
Cena netto	1 422,76 zł
Dostępność	Dostępny
Producent	OMNIGENA

Opis produktu

Pompa zanurzeniowa zatapialna WQ 100-3,5-2,2

Zastosowanie:

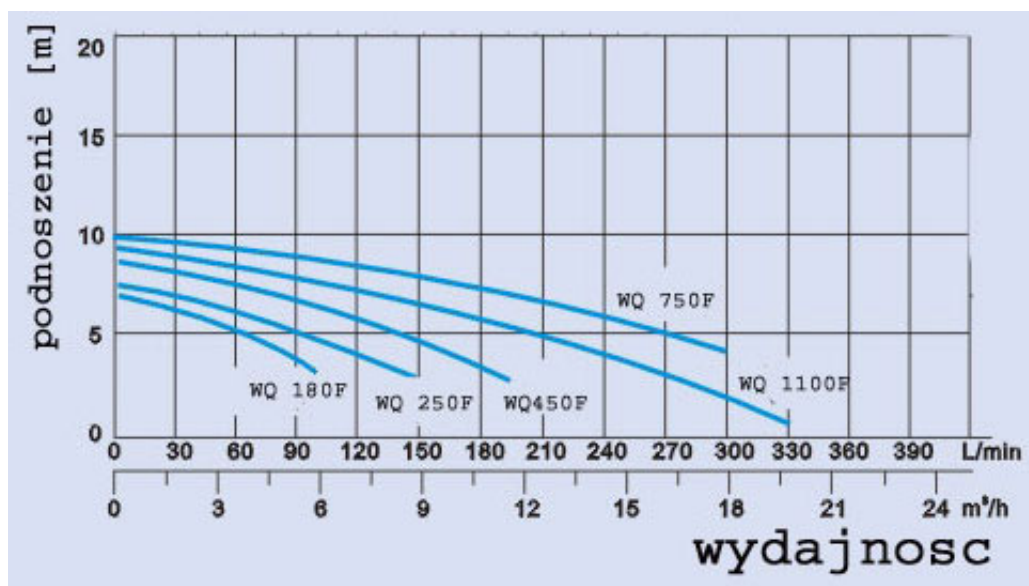
Zatapialne pompy z typoszeregu WQ stosuje się do pompowania ścieków szlamu, szamba lub wypompowywania wody z zalanych pomieszczeń. Pompy te znajdują odbiorców w różnych dziedzinach, głównie wśród rolników, firm budowlanych i przedsiębiorstw komunalnych.

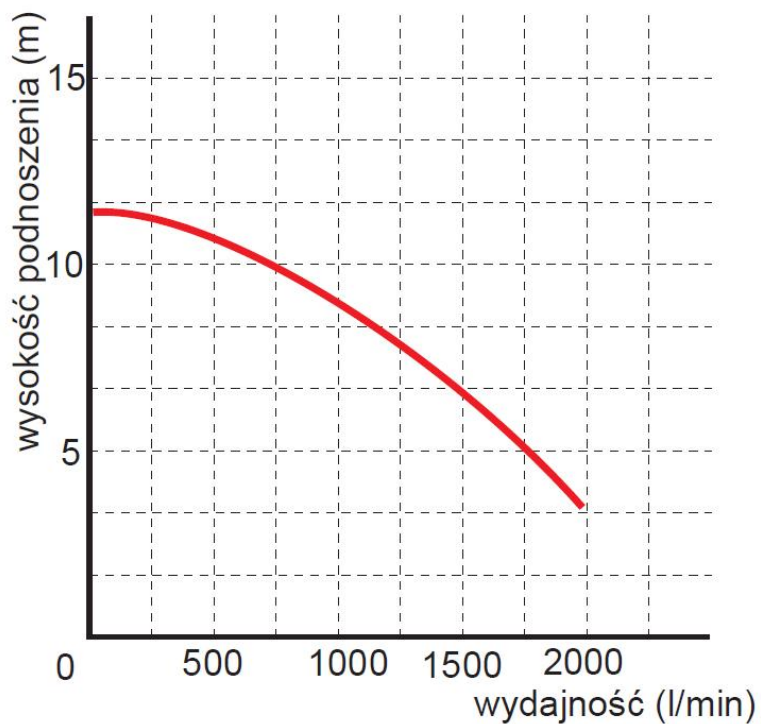
Niska cena czyni je również bardzo atrakcyjnymi dla odbiorcy indywidualnego, potrzebującego tego typu pompy w sytuacjach awaryjnych.

Pompy fabrycznie przystosowane są do współpracy z węzami elastycznymi strażackimi.

Króćce tłoczne zakończone są odpowiednimi końcówkami. W przypadku konieczności innego zainstalowania pompy, końcówkę można wykręcić i wykorzystać nagwintowany wewnętrznie wylot z pompy.

Charakterystyki pomp WQ





Cechy i zalety:

- króciec na wąż 125 mm
- wirnik żeliwny
- silnik - 2,2 kW 400V
- podnoszenie - 11 m
- wydajność- 2250l/min
- średnica zaniwczyszczzeń do 25mm
- kabel zasilający 9,5 m.
- wykonanie pompy - żeliwo stal nierdzewna
- szeroki zakres zastosowania
- solidna konstrukcja
- duża wydajność i wysokie podnoszenie
- odporna na korozję
- bezawaryjna i niezawodna
- łatwa obsługa
- pompa posiada deklarację zgodności oraz spełnia normy i dyrektywy unijne
- gwarancja 24 miesiące