

Link do produktu: <https://hydromet.net.pl/pompa-zanurzeniowa-zatapialna-wq-6-25-1-1-p-344.html>



## Pompa zanurzeniowa zatapialna WQ 6-25-1,1

Cena brutto	<b>920,00 zł</b>
-------------	------------------

Cena netto	<b>747,97 zł</b>
------------	------------------

Dostępność	<b>Dostępny</b>
------------	-----------------

Producent	<b>OMNIGENA</b>
-----------	-----------------

Podnoszenie H	<b>28 m</b>
---------------	-------------

Rozdrabniacz	<b>NIE</b>
--------------	------------

Wydajność Q	<b>200 l/min</b>
-------------	------------------

### Opis produktu

#### Pompa zanurzeniowa zatapialna WQ 6-25-1,1

Zastosowanie:

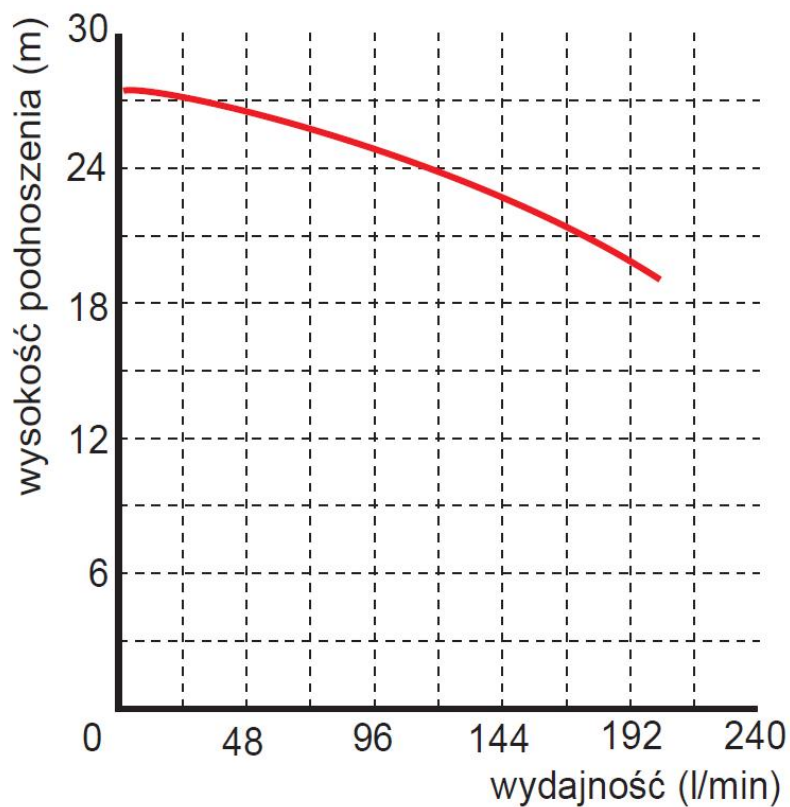
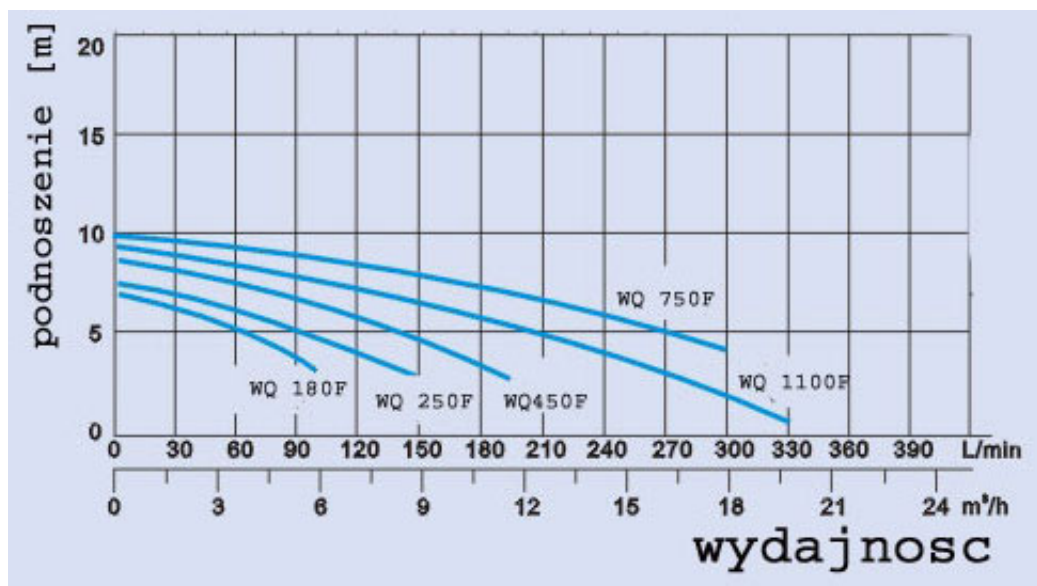
Zatapialne pompy z typoszeregu WQ stosuje się do pompowania ścieków szlamu, szamba lub wypompowywania wody z zalanych pomieszczeń. Pompy te znajdują odbiorców w różnych dziedzinach, głównie wśród rolników, firm budowlanych i przedsiębiorstw komunalnych.

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 2"
- wirnik żeliwny
- silnik - 1,1kW 400V
- podnoszenie - 28 m
- wydajność- 200l/min
- średnica zaniwczyszczceń do 5mm
- 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