

Link do produktu: <https://hydromet.net.pl/pompa-zanurzeniowa-zatapialna-wq-18-20-2-2-400v-p-1473.html>



Pompa zanurzeniowa zatapialna WQ 18-20-2,2 (400V)

| | |
|--------------|--------------------|
| Cena brutto | 1 570,00 zł |
| Cena netto | 1 276,42 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 3 dni |
| Producent | OMNIGENA |

Opis produktu



WQ 18-20-2,2 - Zatapialne pompy z typoszeregu WQ stosuje się do pompowania ścieków lub wypompowywania wody z zalanych pomieszczeń. Pompy te znajdują odbiorców w różnych dziedzinach, głównie wśród rolników, firm budowlanych, przedsiębiorstw komunalnych. Stosunkowo niska cena czyni je również bardzo atrakcyjnymi dla odbiorcy indywidualnego, potrzebującego tego typu pompy w przypadkach awaryjnych.

Pompy fabrycznie przystosowane są do współpracy z węzami elastycznymi.

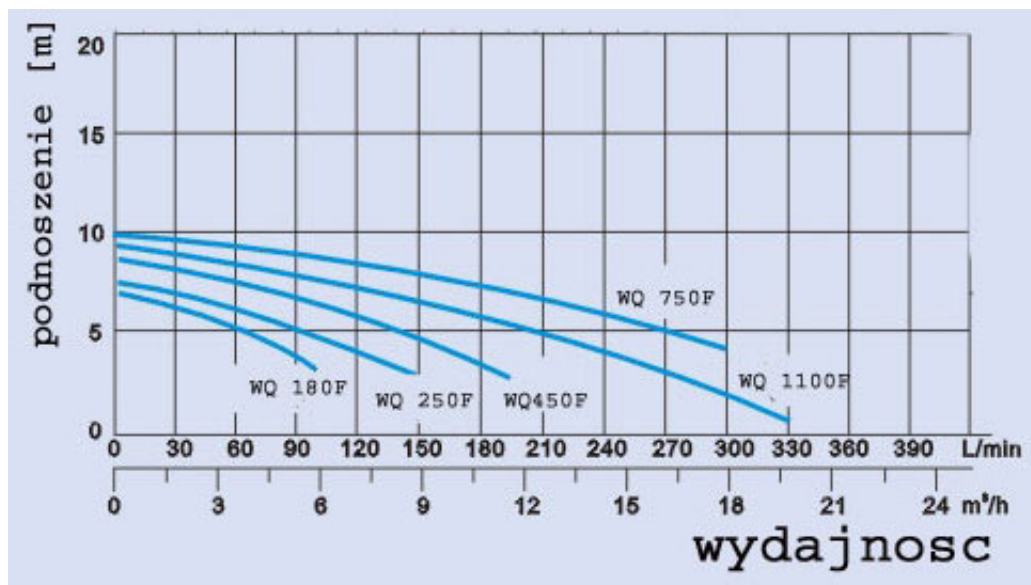
Króćce tłoczne zakończone są odpowiednimi końcówkami. W przypadku konieczności innego zainstalowania pompy, końcówkę można wykręcić i wykorzystać nagwintowane wewnętrznie wylot z pompy



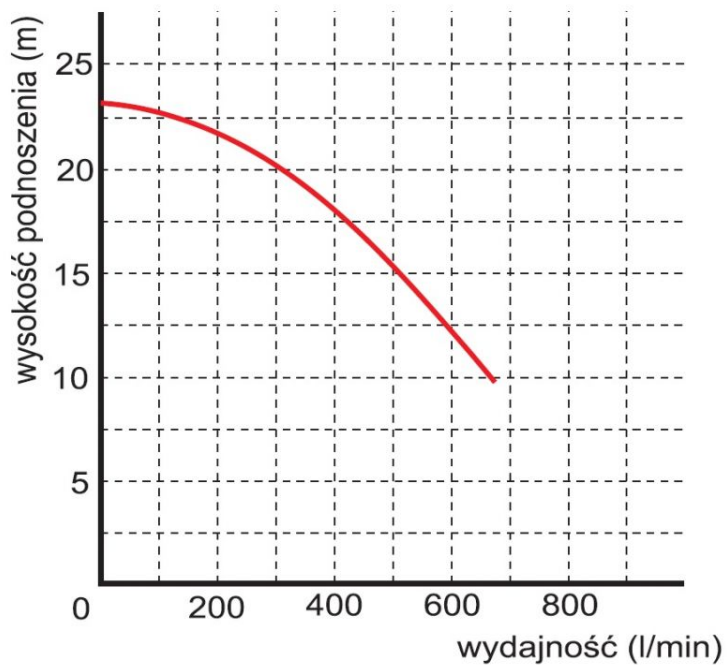
Dane techniczne:

- Napięcie zasilania - **400 V (2,2 kW)**
- Wydajność maksymalna - **633 l/min (38 m³/h)**
- Wydajność podnoszenia max. - **23 m (2,3 bar)**
- Temperatura cieczy - **0°C do +35°C**
- Króciec tłoczny/wąż - **2"/50 mm**
- Stopień ochrony - **IP 68**
- Klasa izolacji - **B**

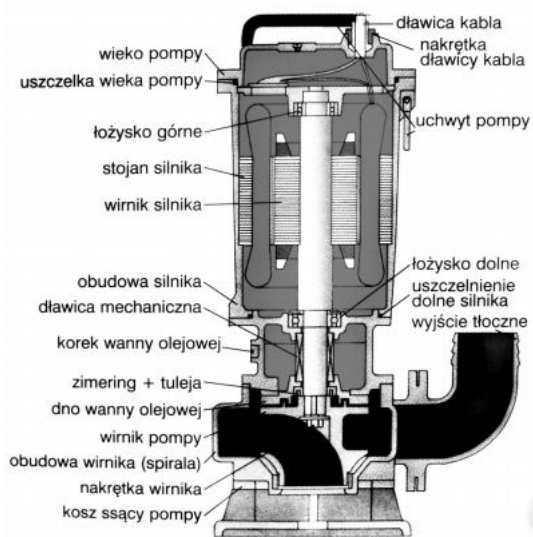
- Kabel zasilający - **8 mb**
- Waga - **45 kg**



Wykres wydajności:



Budowa:



[>>>więcej](#)



[>>>więcej](#)



[>>>więcej](#)