

Link do produktu: <https://hydromet.net.pl/pompa-zanurzeniowa-zatapialna-wq-150-10-7-5-400v-p-1476.html>



Pompa zanurzeniowa zatapialna WQ 150-10-7,5 (400V)

Cena brutto	5 850,00 zł
Cena netto	4 756,10 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	3 dni
Producent	OMNIGENA

Opis produktu



WQ 150-10-7,5 - 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.

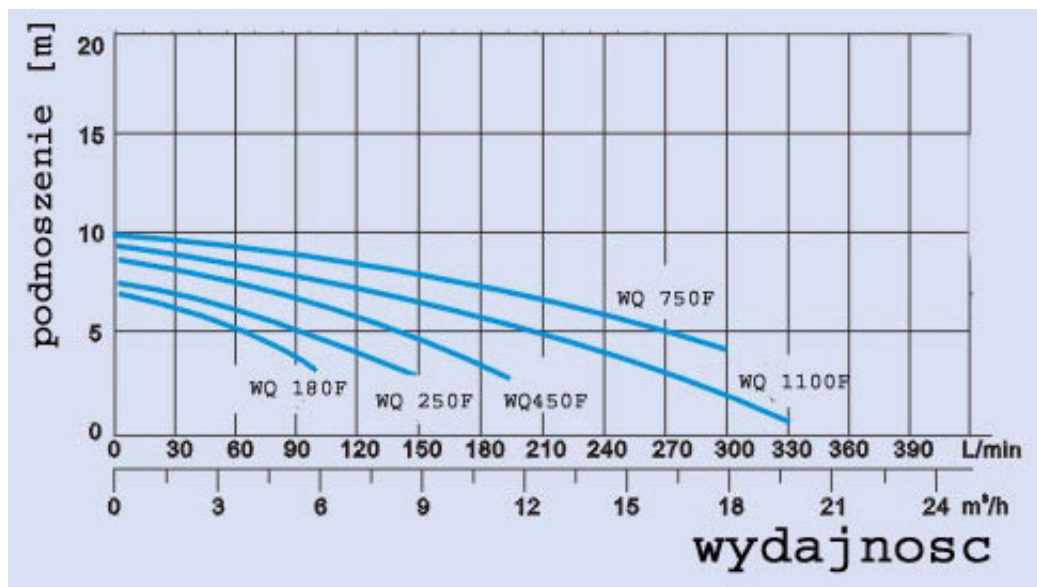
Króćce tłoczne zakończone są odpowiednimi końcówkami. W przypadku konieczności innego zainstalowania pompy, końcówkę można wykroić i wykorzystać nagwintowane wewnętrznie wylot z pompy



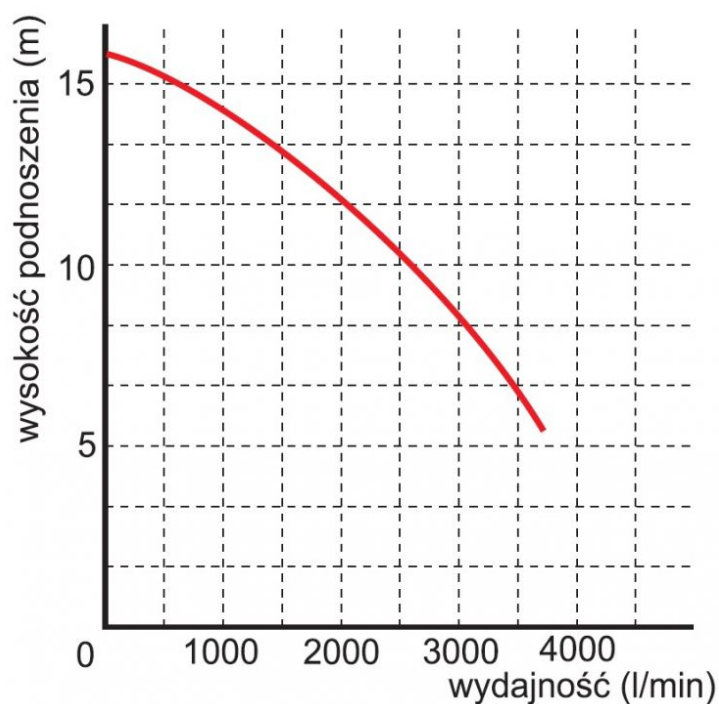
Dane techniczne:

- Napięcie zasilania - **400 V (7,5 kW)**
- Wydajność maksymalna - **3667 l/min (220 m³/h)**
- Wydajność podnoszenia max. - **16 m (1,6 bar)**

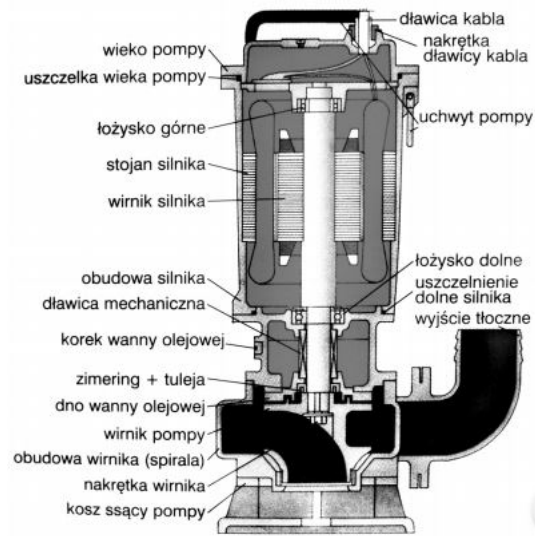
- Temperatura cieczy - **0°C do +35°C**
- Króciec tłoczny/wąż - **6"/150 mm**
- Stopień ochrony - **IP 68**
- Klasa izolacji - **B**
- Kabel zasilający - **8 mb**
- Waga - **180 kg**



Wykres wydajności:



Budowa:



[>>>więcej](#)



[>>>więcej](#)



[>>>więcej](#)