

Link do produktu: <https://hydromet.net.pl/pompa-zanurzeniowa-zatapialna-wq-20-40-7-5-p-351.html>

Pompa zanurzeniowa zatapialna WQ 20-40-7,5

| | |
|-------------|--------------------|
| Cena brutto | 4 870,00 zł |
| Cena netto | 3 959,35 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Producent | OMNIGENA |

Opis produktu

Pompa zanurzeniowa zatapialna WQ 20-40-7,5

Zastosowanie:

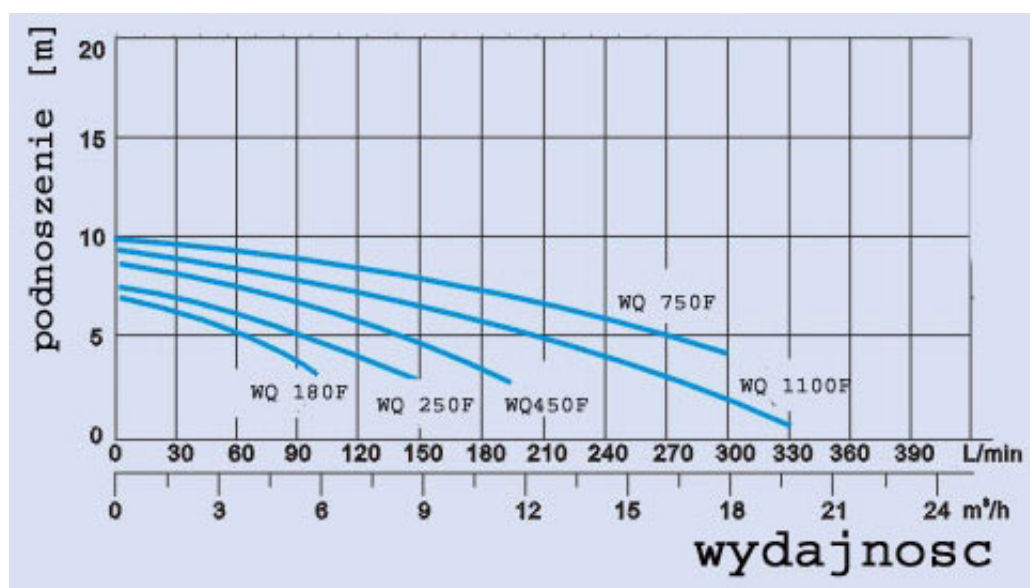
Zatapialne pompy z typoszeregu WQ stosuje się do pompowania ścieków szlamu, szamba lub wypompowywania wody z zalanych pomieszczeń. Pompy te znajdują odbiorców w różnych dziedzinach, głównie wśród rolników, firm budowlanych i przedsiębiorstw komunalnych.

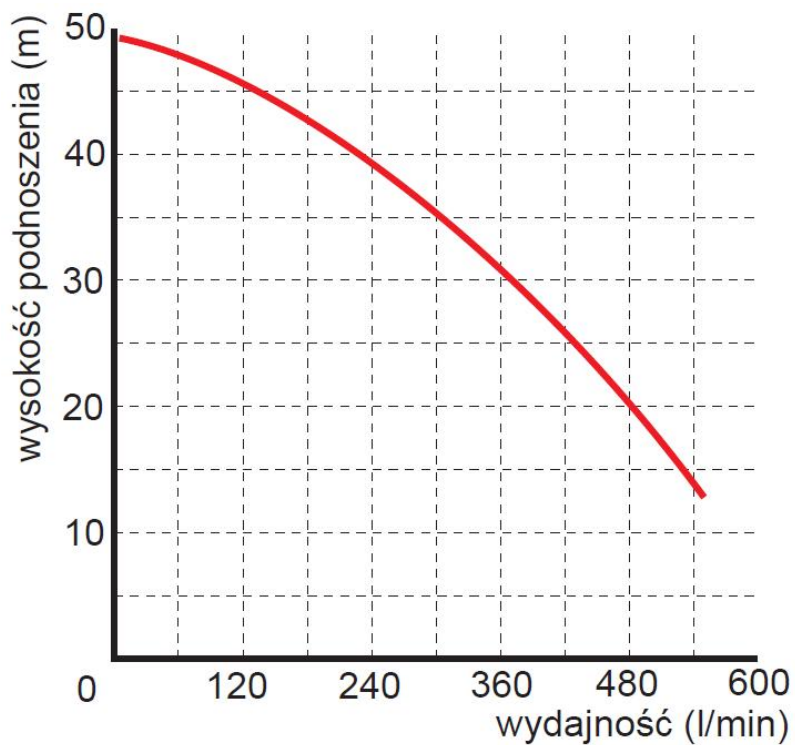
Niska cena czyni je również bardzo atrakcyjnymi dla odbiorcy indywidualnego, potrzebującego tego typu pompy w sytuacjach awaryjnych.

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 2,5"
- wirnik żeliwny
- silnik - 7,5 kW 400V
- podnoszenie - 54 m
- wydajność- 660l/min
- średnica zaniwczyszczeń do 15mm
- 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