

Link do produktu: <https://hydromet.net.pl/pompa-obiegowa-igdl-40-16-0-75-400-v-p-2386.html>

## Pompa obiegowa IGDL 40-16-0,75 (400 V)

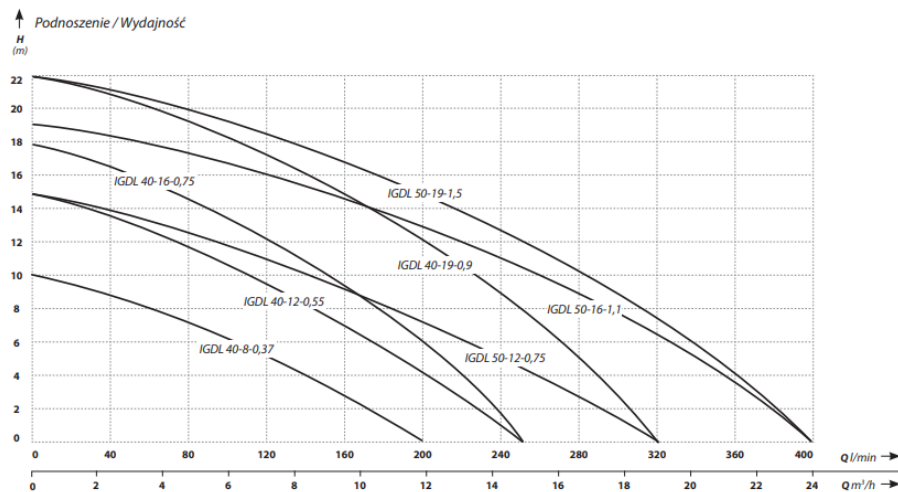
Cena brutto	<b>1 584,00 zł</b>
Cena netto	<b>1 287,80 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - 3 dni</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Kod EAN	<b>5903887259118</b>
Producent	<b>IBO</b>
Podnoszenie H	<b>18 m</b>
Wydajność Q	<b>250 l/min</b>

### Opis produktu

**Pompa IBO IGDL** to wydajna, wielostopniowa pompa do zimnej i gorącej wody, przeznaczona do zasilania i podnoszenia ciśnienia w instalacjach wodnych, grzewczych oraz przemysłowych, wszędzie tam, gdzie wymagana jest niezawodna cyrkulacja czystej wody w szerokim zakresie temperatur.

### Cechy:

- Nowoczesna wielostopniowa pompa do czystej zimnej i gorącej wody
- Przystosowana do instalacji wymagających wysokiej wydajności i stabilnego ciśnienia
- Idealna do budynków wielokondygnacyjnych, systemów HVAC, ogrzewania i cyrkulacji wody
- Może pracować w instalacjach domowych oraz przemysłowych
- Solidna konstrukcja ze stali nierdzewnej odpornej na korozję
- Wysokiej jakości uszczelnienia zwiększające szczelność i trwałość urządzenia
- Przystosowana do pracy z podwyższoną temperaturą medium
- Energooszczędny silnik o wysokiej sprawności
- Odporność na pył i wilgoć dzięki szczelnej konstrukcji
- Przeznaczona do pracy ciągłej
- Zapewnia cichą, stabilną i niezawodną pracę instalacji
- Długa żywotność przy prawidłowej eksploatacji i pracy z czystą wodą



### Dane techniczne:

- 
- Podnoszenie: 18.0 m,
  - Wydajność: 250.0 l/min.,
  - Silnik wysokowydajny IE3
  - Klasa ochrony: IP55
  - Klasa izolacji: F
  - Moc: 0.75 kW,
  - Zasilanie: 3~400 V,
  - Częstotliwość: 50 Hz,
  - Pobór prądu: 1.64 A,
  - Prędkość silnika: 2900 obr./min. ,
  - Wymiary: 405/305/210 mm
  - Waga: 14.6 kg,