

Link do produktu: <https://tomsan.pl/pompa-zatapialna-ipro-qbo100-ibo-professional-p-22379.html>



Pompa zatapialna IPRO QBO100 IBO Professional

| | |
|------------------|---------------------------|
| Cena | 1 070,00 zł |
| Dostępność | Dostępność - 3 dni |
| Czas wysyłki | do 3 dni |
| Numer katalogowy | QBO100 |
| Kod producenta | QBO100 |
| Kod EAN | 5903887216227 |
| Producent | IBO |

Opis produktu

Pompy zatapialne ze stali nierdzewnej przeznaczone do pompowania wody czystej i lekko zanieczyszczonej, niezawierającej elementów szlifujących (np. piasku). Pompy znajdują zastosowanie w pompowaniu wód deszczowych i powierzchniowych ze stawów, jezior i rzek, zasilaniu oczek wodnych.

Odwadnianie zalanych pomieszczeń, domów, garaży i lokali, użytkowanie w gospodarstwach rybnych. Dzięki wykonaniu materiałowemu pompa może pompować wodę morską.

Cechy:

- Wykonane ze stali nierdzewnej
- Przystosowane do pracy z medium o temperaturze max. 50°C
- W konstrukcji zastosowano płaszcz chłodzący, dzięki czemu pompy nie muszą być w całości zanurzone
- Włącznik pływakowy steruje pracą pompy oraz zabezpiecza przed pracą na sucho
- Kabel zasilający 10 m zakończony wtyczką
- Zabezpieczenie termiczne wbudowane w uzwojeniu silnika
- Gwarancja 36 miesięcy
- Serwis gwarancyjny oraz pogwarancyjny

Dane techniczne:

- Maksymalna temperatura cieczy: 50°C
- Maksymalna temperatura otoczenia: 40°C
- Zasilanie: 230 V
- Klasa izolacji: F
- Tryb pracy: ciągły
- Bezpieczeństwo: IP68
- Długość kabla zasilającego: 10 m
- Pozycja pracy: pionowa
- Prędkość obrotowa silnika: 2850 RPM

Wykonanie materiałowe:

- Obudowa silnika: stal nierdzewna AISI 304
- Wał i rotor: stal nierdzewna AISI 304
- Wirnik: stal nierdzewna AISI 304
- Dławica mechaniczna: ceramika/węgiel/NBR

Parametry (dane producenta) :

- zasilanie 230V
- moc silnika - 750W
- wydajność max. - 275 l/min
- maksymalna wysokość podnoszenia - 12 m
- wymiary 21 cm x 38 cm



TOMSAN
ul. Dębowa 4c
96-300 Korytów A
e-mail: tomsan@tomsan.pl
tel. 501-380-668
