

Link do produktu: <https://tomsan.pl/pompa-zatapialna-ipe400-ibo-z-elektroniczna-sonda-p-5123.html>



## Pompa zatapialna IPE400 IBO z elektroniczną sondą

|                  |                      |
|------------------|----------------------|
| Cena             | <b>229,00 zł</b>     |
| Dostępność       | <b>Dostępny</b>      |
| Czas wysyłki     | <b>24 godziny</b>    |
| Numer katalogowy | <b>IPE400</b>        |
| Kod EAN          | <b>5903111344894</b> |
| Producent        | <b>IBO</b>           |

### Opis produktu

**IPE 400** - Zatapialna pompa plastikowa przeznaczona do wody czystej i lekko zanieczyszczonej. W pompach zastosowano króciec tłoczny, do którego można dopasować różne średnice węża tłocznego. IPE400 wyposażona jest w elektroniczny pływak/sondę dzięki czemu może być stosowana w wąskich studzienkach. Niewielkie wymiary i waga sprawiają, że pompy są niezwykle łatwe w użytkowaniu i konserwacji. Wszystkie pompy posiadają zabezpieczenie termiczne.

#### Zastosowanie:

Odwadnianie zalanych pomieszczeń, basenów, studzienek. Pompy mogą być wykorzystywane w oczkach wodnych oraz do pozyskiwania wody ze źródeł, których lustro wody znajduje się przy powierzchni. Pompy mogą również służyć do tłoczenia wody deszczowej.

#### Warunki pracy:

- Maksymalna temperatura cieczy 35 st.C
- Maksymalna temperatura otoczenia 40 st.C
- Zabezpieczenie termiczne: tak
- Klasa izolacji B
- Tryb pracy - ciągły
- Bezpieczeństwo - IP68

#### Materiały:

- Obudowa: Technopolimer
- Wał i rotor: stal nierdzewna AISI 304
- Wirnik: noryl
- Dławica mechaniczna: ceramika/węgiel
- Prędkość obrotowa silnika: 2850RMP

#### Parametry (dane producenta) :

- zasilanie 230V
- moc silnika - 400W
- wydajność max. - 125 l/min
- maksymalna wysokość podnoszenia - 5 m
- maksymalna średnica zanieczyszczeń - 10 mm
- wymiary 24 cm x 39 cm