

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



Pompa zatapialna IPE400 IBO z elektroniczną sondą

Cena	229,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	IPE400
Kod EAN	5903111344894
Producent	IBO

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