

Link do produktu: <https://tomsan.pl/pompa-zatapialna-ipk400-ibo-z-wbudowanym-plywakiem-p-11911.html>



Pompa zatapialna IPK400 IBO z wbudowanym pływakiem

Cena	169,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	IPK400
Kod EAN	5903887206839
Producent	IBO

Opis produktu

IPK 400 – Pompa posiada pokrewną konstrukcję do pomp IPE, przy czym budowa wyłącznika nie została oparta na sondach lecz na pływaku pracującym w pozycji pionowej wewnątrz specjalnego kanału. Tak jak w przypadku pompy IPE pompę można umieścić w wąskiej studzience, co przy pompach IP może być niemożliwe ze względu na podłączony 30cm przewodem wyłącznik pływakowy, zwiększający średnicę pompy

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 26 cm x 39 cm