

Link do produktu: <https://hydromet.net.pl/pompa-szlamowa-z-agitatorem-i-pionowym-wylacznikiem-50-kbfu-0-75-inox-p-2270.html>



Pompa szlamowa z agitatorom i pionowym wyłącznikiem 50 KBFU 0,75 INOX

Cena brutto	1 050,00 zł
Cena netto	853,66 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Producent	IBO

Opis produktu

Pompa zanurzeniowa zatapialna **50 KBFU 0,75 INOX 230V IBO**

Zatapialne pompy z serii KBFU są przeznaczone do profesjonalnych prac odwodnieniowych oraz wszędzie tam, gdzie istnieje ryzyko, że pompowana woda zawiera piach lub szlam. Pompy służą do odwadniania zalanych pomieszczeń, domów, garaży i lokali, placów budowy. Pompowanie wód deszczowych i powierzchniowych ze stawów, jezior i rzek.

Pompa wykonana jest z materiałów odpornych na pompowanie wody z piaskiem. Wirnik pompy pokryty jest gumą techniczną co zdecydowanie wydłuża żywotność pompy w czasie pracy z wodą z piachem. **Pompa posiada AGITATOR służący do rozmieszania cieczy.**

Cechy:

- Przystosowane do pompowania wody z piaskiem,
- **Możliwość odpompowania medium do 9 cm**
- Pompa posiada: **Agitator**
- Gwintowany króciec tłoczny umożliwiający łatwe podłączenie węża tłoczego za pomocą opaski zaciskowej lub szybkozłącza,
- Zabezpieczenie termiczne wbudowane w uzwojeniu silnika,
- Kabel zasilający zakończony wtyczką,
- Najwyższej jakości materiały,
- Gwarancja 24 miesiące,

Dane techniczne:

- Maks. wydajność: **300l/min**
- Maks. podnoszenie: **16m**
- Moc silnika: **750W**
- Maks. temperatura cieczy: **40°C**
- Zasilanie: **230 V**
- Klasa izolacji: **B**
- Tryb pracy: **ciągły**
- Stopień ochrony: **IP68**
- Długość kabla zasilającego: **10 m**
- Pozycja pracy: **pionowa**
- Prędkość obrotowa silnika: **2850 RPM**

Materiały:

- Obudowa silnika: **stal nierdzewna AISI 316**
- Obudowa wirnika: **żeliwo szare**
- Wał: **stal nierdzewna AISI 316**

- Wirnik: **stal / PA wzmacniane włóknem szklanym**
- Dławnica mechaniczna: **Podwójna: SiC / grafit / NBR**

Model	Podnoszenie (m)	Wydajność (l/min)	Moc silnika (W)	Zasilanie (V)	Pobór prądu (A)	Przelot przez wirnik (mm)	Króciec (cale)	Wymiary szer/wys (cm)	Waga (kg)
KBFU INOX 50-0,75 M	16	300	750	230	4,8	7	2	26 / 40,5	15,5

