

---

Dane aktualne na dzień: 04-04-2025 02:28

Link do produktu: <https://aquatik.eu/ibo-3-sd-33-400v-p-948.html>



## IBO 3 SD 33 400v

Cena	<b>619,90 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>3SD33</b>
Producent	<b>IBO Dambat</b>

### Opis produktu

## Pompa głębinową IBO 3" SD 33 (400v)



#### Pompa - parametry:

- Moc silnika: 1100 W,
- Zasilanie: 400V,
- Pobór prądu: 7,2 A,
- Max. podnoszenie: 117 m,
- Max. ciśnienie: 11,7 bar,
- Max. wydajność: 70 l/min,
- Max. głębokość zanurzenia: 100 m,
- Średnica pompy: 75 mm,
- Wysokość pompy: 166 cm,
- Atest: PZH,
- Pozycja pracy: pionowa,
- Klasa izolacji: B,
- Bezpieczeństwo: IP 68,
- Tryb pracy: ciągły,
- Króciec: 1 1/4",
- Waga: 13 kg,
- Kabel: 1,5m,

Wielostopniowa pompa głębinowa przeznaczona do instalacji w studniach o minimalnej średnicy wewnętrznej 85 mm.

Dzięki zastosowaniu wirników pływających pompa ma podwyższoną odporność na piach do 5%.

Zabezpieczenie termiczne wbudowane w uzwojenie silnika chroni pompę przed przegrzaniem.

Pompa przeznaczony jest do pompowania zimnej wody do domów jednorodzinnych, ogrodów, działek, małych gospodarstw rolnych i innych zastosowań.

#### Materiały:

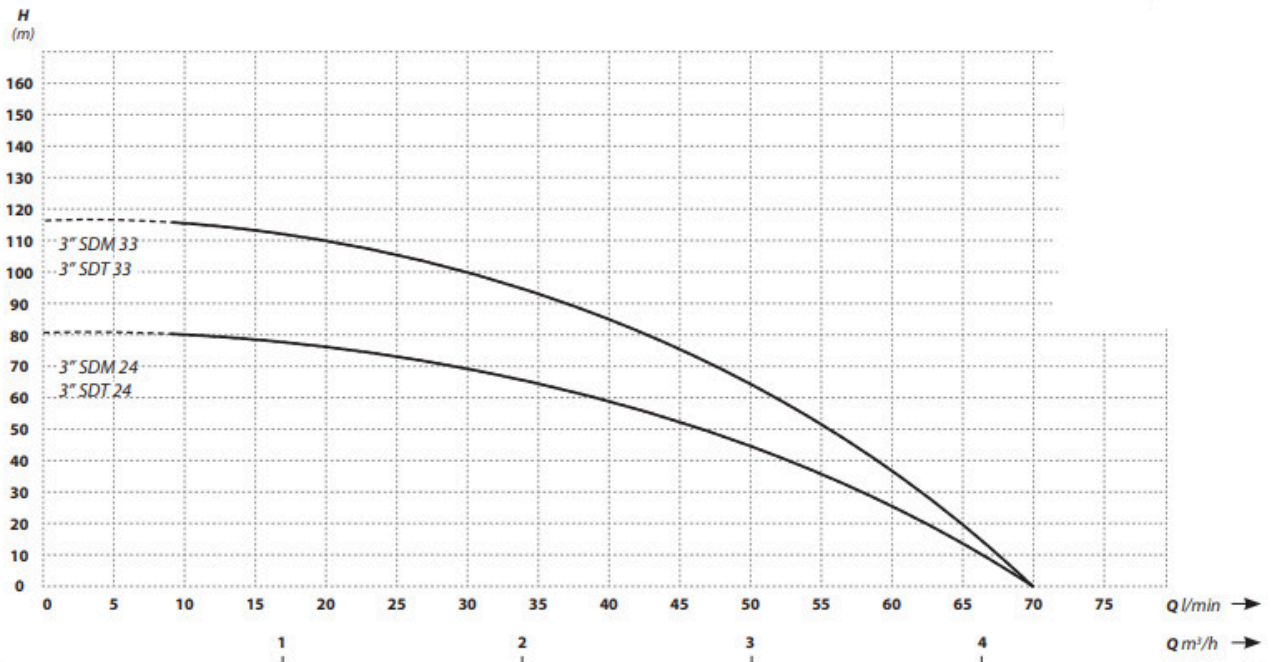
- Króciec ssący/ tłoczny: mosiądz
- Obudowa: stal nierdzewna AISI 304
- Wał i rotor: stal nierdzewna AISI 304
- Wirnik: noryl
  
- Dyfuzor: noryl
- Dławica mechaniczna: Ceramika/Sic/NBR
- Silnik: chłodzony olejem



**ZAMÓW JUŻ TERAZ.**

Kolor przedmiotu może być inny niż przedstawiony na zdjęciu

↑ Podnoszenie / Wydajność



Model	Podnoszenie (m)	Wydajność (l/min)	Moc silnika (W)	Zasilanie (V)	Pobór prądu (A)	Króciec (cale)	Wymiary śr/wys (mm)	Waga (kg)
3" SDM 24 / SDT 24	80	70	750	230 / 400	6,5	1¼	75 / 1320	11
3" SDM 33 / SDT 33	117	70	1100	230 / 400	7,2	1¼	75 / 1660	13