
Dane aktualne na dzień: 03-04-2025 13:34

Link do produktu: <https://aquatik.eu/hydrofor-pompa-ibo-3-sdm-24-antypiaskowa-230v-zbiornik-150l-gbv-pionowy-kabel-20m-p-926.html>



Hydrofor- pompa IBO 3 SDM 24 antypiaskowa 230V, zbiornik 150L GBV pionowy kabel 20m

Cena	1 640,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin

Opis produktu

Zestaw z pompą głębinową IBO 3 SDM 24
+
zbiornik GBV 150 litrów



Skład zestawu

Pompa - parametry:

- Moc silnika: 750 W,
- Zasilanie: 230V~ /50Hz,
- Pobór prądu: 6,5 A,
- Max. podnoszenie: 80 m,
- Max. ciśnienie: 8 bar,
- Max. wydajność: 70 l/min,
- Max. głębokość zanurzenia: 100 m,
- Średnica pompy: 75 mm,
- Wysokość pompy: 132 cm,
- Atest: PZH,
- Pozycja pracy: pionowa,
- Klasa izolacji: B,
- Bezpieczeństwo: IP 68,
- Tryb pracy: ciągły,
- Króciec: 1 1/4",
- Waga: 11 kg,
- Kabel: 20m,

Zbiornik - parametry:

- Zbiornik przeponowy,
- Orientacja: pionowy,
- Pojemność: 150 L,
- Max ciśnienie pracy: 10 bar,
- Max ciśnienie testowe: 15 bar,
- Ciśnienie wstępne: 3 bar +/- 10%,
- Temp. robocza: od -10°C do +100°C,
- Króciec: 1",
- Wymiary (wys x szer x dł): 109 x 51 x 51 cm,
- waga: 35 kg,

Osprzęt:

- Włacznik ciśnieniowy 1 szt.
- Wyjście pięciodrożne 1 szt.
- Manometr 1 szt.

Zestaw na bazie pompy 3 SDM 24 zawiera optymalnie dobrane, kompatybilne części, niezbędne do utrzymywania stałego ciśnienia w rurach.

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

Zabezpieczenie termiczne wbudowane w uzwojenie silnika chroni pompę przed przegrzaniem.

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

Zbiornik pionowy GBV IBO Italy z pogrubionej stali węglowej, pokryty specjalnym lakierem zapewniającym podwyższoną odporność na korozję. Zbiornik posiada wbudowany manometr. W środku jest przepona.

Zbiornik jest na 3-letniej gwarancji producenta.

Materiały (pompy):

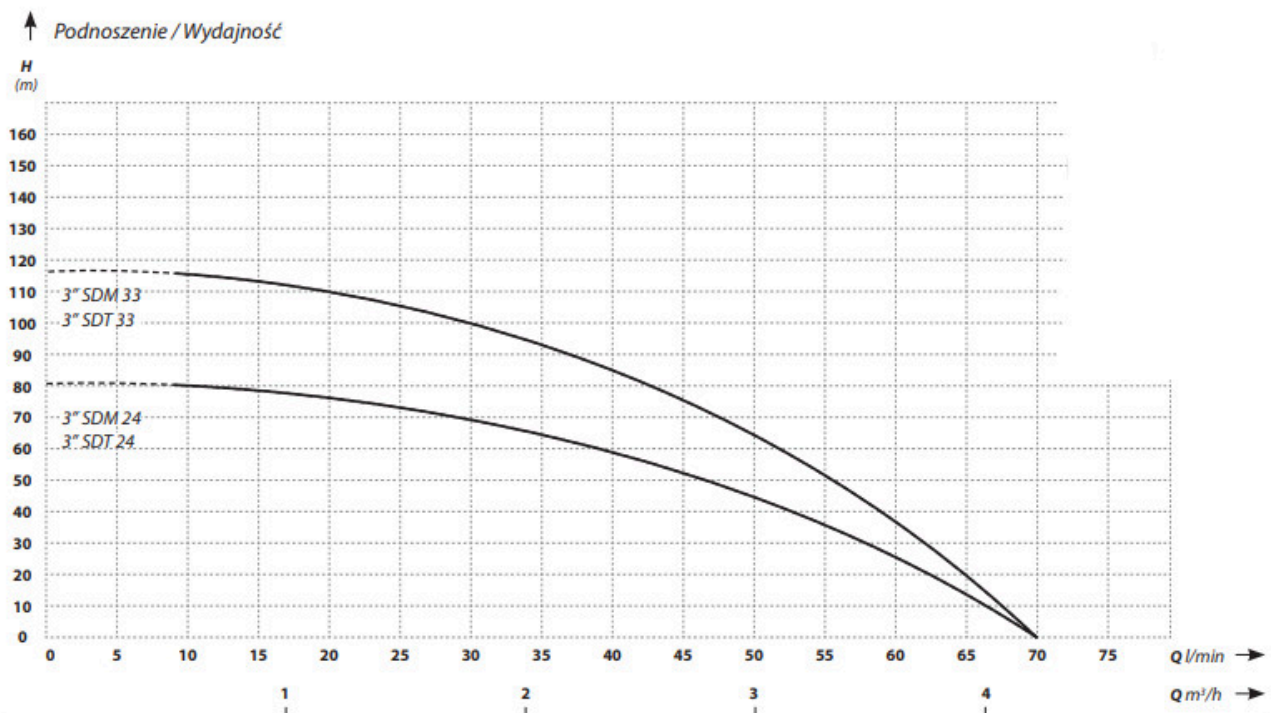
- Króciec ssący/ tłoczny: mosiądz
- Obudowa: stal nierdzewna AISI 304
- Wał i rotor: stal nierdzewna AISI 304
- Wirnik: noryl

- Dyfuzor: noryl
- Dławica mechaniczna: Ceramika/Sic/NBR
- Silnik: chłodzony olejem



ZAMÓW JUŻ TERAZ.

Kolor przedmiotów może być inny niż przedstawiony na zdjęciu



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