

Dane aktualne na dzień: 04-04-2025 21:38

Link do produktu: <https://aquatik.eu/ibo-4-sdm-6-10-1500w-230v-antypiaskowa-p-146.html>



IBO 4 SDm 6-10 1500W 230V antypiaskowa

Cena **819,00 zł**

Dostępność **Dostępny**

Czas wysyłki **48 godzin**

Numer katalogowy **4SDM6/10**

Producent **IBO Dambat**

Opis produktu

Pompa głębinowa IBO 4"SDm 6-10 1500W 230V



Pompa - parametry:

- Moc silnika: 1500 W,
- Zasilanie: 230V~ /50Hz,
- Max. podnoszenie: 74 m,
- Max. wydajność: 162 l/min,
- Średnica: 98 mm,
- Króciec tłoczny: 2",
- Kabel: 1,5m.

Pompy 4SD wykonaniu tradycyjnym są przeznaczone do studni o średnicy minimum 110mm.

Pompy są dostępne w wersji trójfazowej lub jednofazowej.

Pompa posiada puszkę przyłączeniową.

Pompy znajdują zastosowanie w zaopatrzeniu domów jednorodzinnych, gospodarstw rolnych, przy odwodnieniach.

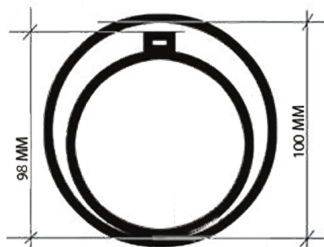
Solidna i niezawodna pompa w doskonałej cenie.

ZAMÓW JUŻ TERAZ.





foto: 4SDM3/14



schem. 4SD

foto: 4SDM3/14

foto: 4SDM3/14

4"SD/4"SDM

PODWYŻSZONA ODPORNOŚĆ NA PIASEK

Wielostopniowe pompy głębinowe o średnicy 98 mm, z podwyższoną odpornością na piasek, przeznaczone do instalacji w studniach o średnicy minimum 4 cale. Wszystkie pompy z serii SD posiadają atest higieniczny PZH.

Pompy z serii 4SD/4SDM dostępne z silnikami IBO oraz włoskimi IBO ITALY 400V~3 / 50Hz oraz 230V / 50Hz.

Efekt podwyższonej odporności na piasek osiągnięto dzięki zastosowaniu „wirników pływających” oraz doborowi materiałów odpornych na zużycie: mosiężny króciec tłoczny i ssący, obudowa, wał oraz siatka filtrująca wykonane ze stali nierdzewnej AISI 304 / oraz wirniki z wysokiej jakości tworzywa.

Pompy z silnikami 230 V ~ 50 Hz wyposażone zostały w puszkę rozruchową z wbudowanym kondensatorem i zabezpieczeniem nadprądowym.

Pompy z silnikami od 0,75 kW do 2,2 kW dostępne są z 1,5 m lub z 20 metrowym kablem.

Na życzenie klienta istnieje możliwość przedłużenia kabla o dowolną długość.

Pompy z serii 4SD marki IBO jako pierwsze na rynku zyskały przydomek „antypięskowe”. W dalszym ciągu jako jedne z niewielu na rynku posiadają konstrukcje o tak wysokiej odporności na piasek. Maksymalna zawartość piachu w wodzie wynosi do 5%.

Zastosowanie:

- zaopatrywanie domów jednorodzinnych oraz gospodarstw rolnych w wodę z ujęć głębinowych
- nawadnianie ogrodów i sadów
- odwodnienia terenów
- instalacje wodociągowe
- przemysł



PODWYŻSZONA
ODPORNOŚĆ
NA PIASEK



PARAMETRY

| Nazwa | Podnoszenie (m) | Wydajność (l/min) | Moc silnika (kW) | Zasilanie (V) | Pobór prądu (A) | Króciec (cale) | Wymiary śr.wys (cm) | Waga (kg) |
|-----------|-----------------|-------------------|------------------|---------------|-----------------|----------------|---------------------|-----------|
| 4SD 2/12 | 85 | 80 | 0,75 | 230 | 6 | 1½ | 98/930 | 16 |
| 4SD 3/14 | 103 | 94 | 1 | 230/400 | 7,8/4,8 | 1½ | 98/1010 | 17 |
| 4SD 3/18 | 135 | 94 | 1,5 | 230/400 | 10,5/5,4 | 1½ | 98/1230 | 19 |
| 4SD 6/10 | 74 | 162 | 1,5 | 230/400 | 10,5/5,4 | 2 | 98/1100 | 18 |
| 4SD 6/14 | 103 | 162 | 2,2 | 230/400 | 12,5/5,7 | 2 | 98/1240 | 21 |
| 4SD 6/20 | 148 | 162 | 3 | 400 | 8,2 | 2 | 98/1520 | 23 |
| 4SD 8/15 | 100 | 250 | 3 | 400 | 8,2 | 2 | 98/1380 | 23 |
| 4SD 8/20 | 135 | 250 | 4 | 400 | 10,2 | 2 | 98/1970 | 30 |
| 4SD 8/25 | 169 | 250 | 5,5 | 400 | 14 | 2 | 98/2400 | 35 |
| 4SD 10/13 | 72 | 360 | 3 | 400 | 8,2 | 2 | 98/1600 | 26 |
| 4SD 10/17 | 94 | 360 | 4 | 400 | 10,2 | 2 | 98/2050 | 31 |
| 4SD 10/22 | 121 | 360 | 5,5 | 400 | 14 | 2 | 98/2460 | 38 |
| 4SD 16/14 | 75 | 435 | 4 | 400 | 8,2 | 2 | 98/1800 | 30 |
| 4SD 16/18 | 99 | 435 | 5,5 | 400 | 14 | 2 | 98/2750 | 37 |
| 4SD 16/28 | 153 | 435 | 7,5 | 400 | 17,5 | 2 | 98/3000 | 47 |

w zależności od partii wykonania wymiary mogą się różnić od podanych w tabeli

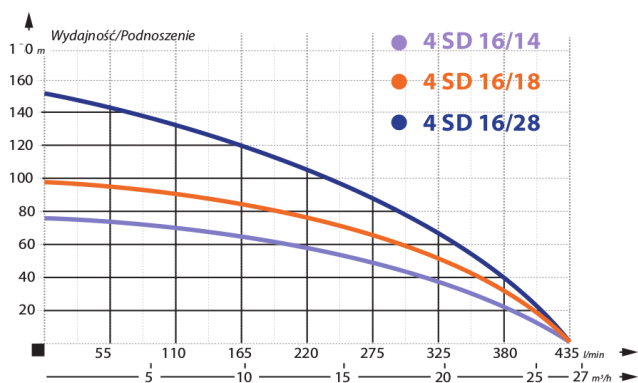
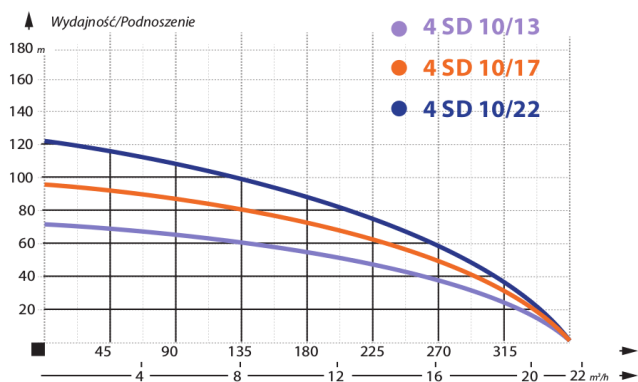
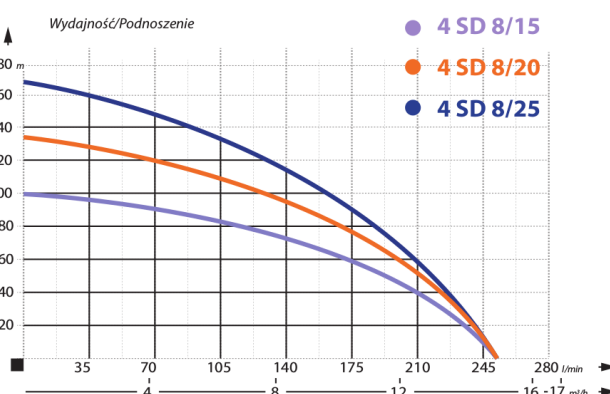
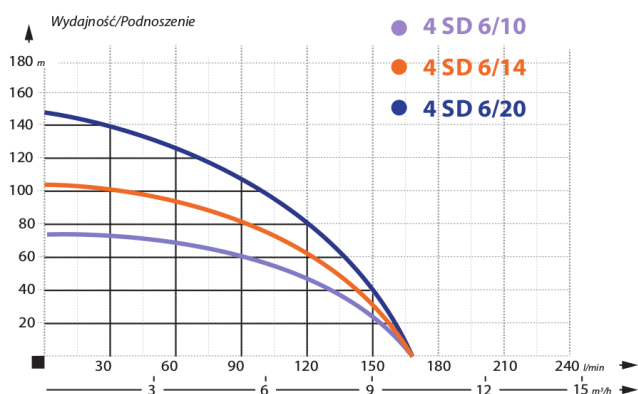
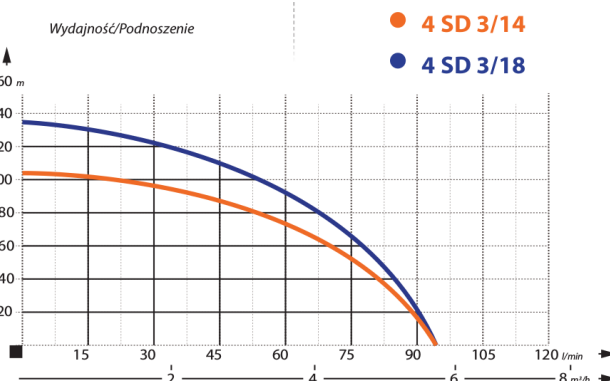
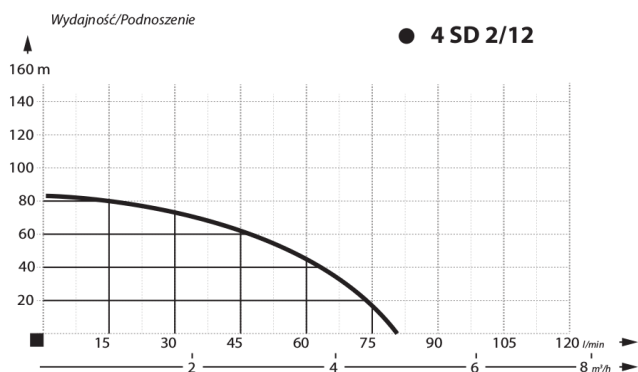


foto: 4*SDM 3/14



