

Link do produktu: <https://tomsan.pl/pompa-glebinowa-4sdm3-14-ibo-230v-20m-kabla-p-11904.html>



## Pompa głębinowa 4SDM3-14 IBO 230V 20m kabla

Cena	<b>800,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - 3 dni</b>
Czas wysyłki	<b>do 3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>IBO4SD31423020</b>
Kod producenta	<b>IBO4SD31423020</b>
Kod EAN	<b>5903887204835</b>
Producent	<b>IBO</b>
Wysokość podnoszenia max.(m)	<b>103</b>
Wydajność max.(l/min)	<b>94</b>

### Opis produktu

Wielostopniowe pompy głębinowe o średnicy 98 mm, z podwyższoną odpornością na piasek, przeznaczone do instalacji w studniach o średnicy minimum 115 mm.

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 serii 4SD marki IBO jako pierwsze na rynku zyskały przydomek antypiaskowe. 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%.

### Parametry:

- max wydajność - **94 L/min**
- max wysokość tłoczenia - **103 metry**
- moc silnika - 1,1 kW - silnik IBO
- zasilanie - 230V
- max średnica pompy - 98 mm
- średnica króćca tłoczego - 1 1/2 cala
- długość przewodu elektrycznego dołączonego do silnika - **20m**
- wysokość pompy - 1050 mm

### Zastosowanie:

Zaopatrywanie domów jednorodzinnych oraz gospodarstw rolnych w wodę z ujęć głębinowych.  
Nawadnianie ogrodów i sadów. Odwodnienia terenów.  
Instalacje wodociągowe. Przemysł.

Warunki pracy:

- Maksymalna temperatura cieczy 35 st.C
- Maksymalna temperatura otoczenia 35 st.C
- Klasa izolacji B / F
- Tryb pracy - ciągły
- Bezpieczeństwo - IP68

### Materiały:

- Króciec ssący/tłoczny: mosiądz



**TOMSAN**  
ul. Dębowa 4c  
96-300 Korytów A  
e-mail: tomsan@tomsan.pl  
tel. 501-380-668

---

- Obudowa: stal nierdzewna AISI 304
- Wał i rotor: stal nierdzewna AISI 304
- Wirnik: noryl
- Dyfuzor: noryl
- Dławica mechaniczna: Ceramika/Sic/NBR
- Silnik: chłodzony olejem
- Prędkość obrotowa silnika: 2850RMP