

Link do produktu: <https://tomsan.pl/pompa-glebinowa-ibo-4sd9-1216-400v-3kw-20m-kabla-p-23305.html>



Pompa głębinowa IBO 4SD9-12/16 400V 3kW 20m kabla

Cena	1 200,00 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Czas wysyłki	do 3 dni
Numer katalogowy	IBO4SD9121640020M
Kod producenta	4SD9-12/16400VIBO20M
Kod EAN	5903887218870
Producent	IBO
Wysokość podnoszenia max.(m)	98
Wydajność max.(l/min)	300

Opis produktu

Wielostopniowe pompy głębinowe o średnicy 98 mm, z podwyższoną odpornością na piasek, przeznaczone są do instalacji w studniach o minimalnej średnicy wewnętrznej 115 mm. Pompy służą do zaopatrywania w wodę domów jedno- i wielorodzinnych, gospodarstw rolnych, a także do zasilania systemów nawodnieniowych (zraszaczy, linii kroplujących). Pompy mają zastosowanie również w przemyśle oraz odwodnieniach.

Parametry:

- max wydajność - **300 L/min**
- max wysokość tłoczenia - **98 metrów**
- moc silnika - 3 kW - silnik IBO
- zasilanie - 400 V
- max średnica pompy - 98 mm
- średnica króćca tłocznego - 2 cale
- Temperatura wody: max 35°C
- Stopień ochrony: IP 68
- Izolacja: klasa F
- Maksymalna liczba uruchomień: 20 x/godz.
- Instalacja: pionowa
- Przepływ chłodzący: min. 0,08 m/s
- Długość przewodu elektrycznego dołączonego do silnika - **20m**
- Wysokość pompy: 1760 mm

Cechy:

- Podwyższona odporność na piasek
- Attest PZH
- Najwyższej jakości materiały
- Zabezpieczenie termiczne wbudowane w uzwojeniu silnika

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



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