

Link do produktu: <https://tomsan.pl/pompa-glebinowa-ibo-4sdm2-12-230v-0-75kw-20m-kabla-p-23361.html>



Pompa głębinowa IBO 4SDM2-12 230V 0,75kW 20m kabla

Cena	720,00 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	Na zamówienie
Numer katalogowy	IBO4SMD21223020M
Kod producenta	4SDM2-12230VIBO20M
Kod EAN	5907222763360
Producent	IBO
Wysokość podnoszenia max.(m)	85
Wydajność max.(l/min)	80

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 - **80 L/min**
- max wysokość tłoczenia -**85 metrów**
- moc silnika - 0,75 kW - silnik IBO
- zasilanie - 230 V
- max średnica pompy - 98 mm
- średnica króćca tłocznego - 1 1/2 cala
- 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: 930 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
