

Link do produktu: <https://tomsan.pl/pompa-glebinowa-skm100-230v-omnigena-p-1204.html>



Pompa głębinowa SKM100 230V Omnigena

Cena	638,00 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Czas wysyłki	do 3 dni
Numer katalogowy	SKM100230
Kod EAN	5902341050100
Producent	Omnigena
Wysokość podnoszenia max.(m)	60
Wydajność max.(l/min)	45

Opis produktu

Pompy serii SKM to monoblokowe pompy głębinowe, gdzie hydraulika pompy zintegrowana jest bezpośrednio z silnikiem. Zależnie od parametrów hydraulicznych występują, jako jednostopniowe lub wielostopniowe z wirnikami peryferyjnymi. Ich cechą charakterystyczną jest to, że osiągają relatywnie dużą wysokość podnoszenia (ciśnienie). Uzwojenie silnika od wewnątrz chłodzone jest ekologicznym olejem.

Parametry:

- max wydajność - 45 L/min
- max wysokość tłoczenia - 60 metry
- moc silnika - 0,75 kW
- zasilanie - 230 V
- max średnica pompy - 103 mm
- średnica króćca tłocznego - 1"
- w komplecie przewód o długości 15m

Dane techniczne:

Temperatura wody maksymalna: 35°C
Stopień ochrony: IP 68
Klasa izolacji uzwojenia: B
Liczba uruchomień maksymalnie [x/godzinę]: 20
Minimalny opływ chłodzący silnika [m/s]: 0,08
Głębokość zanurzenia maksymalna [metry]: 50
Pozycja pracy: pion

Wykonanie materiałowe:

Obudowa pompy: stal nierdzewna
Wał pompy: stal nierdzewna
Wirnik: mosiądz
Sito wlotowe: stal nierdzewna
Korpus tłoczny: mosiądz
Korpus ssący: mosiądz



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