

Link do produktu: <https://tomsan.pl/pompa-glebinowa-omnigena-3v38-400v-p-11947.html>



Pompa głębinowa Omnigena 3V38 400V

Cena	1 000,00 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Czas wysyłki	do 3 dni
Numer katalogowy	3V38400
Kod producenta	3V38400
Kod EAN	5907761100947
Producent	Omnigena
Wysokość podnoszenia max.(m)	115
Wydajność max.(l/min)	90

Opis produktu

Pompy głębinowe 3 calowe Omnigena to urządzenia przeznaczone do instalowania w studniach o minimalnej średnicy wewnętrznej 80mm. Przeznaczone są do tłoczenia czystej, słodkiej, zimnej wody nie zawierającej elementów stałych szlifujących lub długowłóknistych.

Dane techniczne:

Wydajność maksymalna [l/min] - 90
Wysokość podnoszenia maksymalna [m] - 115
Średnica pompy [mm] - 75
Moc silnika [kW] - 1,5
Napięcie [V] - 400
Króciec tłoczny [cal] - 1 1/4
Długość kabla zasilającego [m] - 20
Temperatura wody maksymalna - 35 st.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
Osłona kabla - stal nierdzewna
Wał pompy - stal nierdzewna
Wirniki i dyfuzory - noryl
Sito wlotowe - stal nierdzewna
Korpus tłoczny - mosiądz
Korpus ssący - mosiądz