

Link do produktu: <https://termix24.pl/pompa-glebinowa-evj-3-18-120-055-230v-p-23802.html>



POMPA GŁĘBINOWA EVJ 3' 1.8-120-055 230V

Cena	608,04 zł
Numer katalogowy	OM-EVJ3-0.55
Kod producenta	EVJ3'1.8-120-0.75 1F
Kod EAN	5907761100626
Producent	OMNIGENA

Opis produktu

Pompy głębinowe / Do studni rurowych / 3" - 76,2 [mm] - EVJ 3"1,8-120-0,55

Pompy głębinowe typu 3"EVJ to urządzenia należące do grupy pomp śrubowych, wyporowych. Przeznaczone są do tłoczenia czystej, zimnej wody nie zawierającej elementów stałych szlifujących lub długowłókniстых.

Parametry:

Wydajność maksymalna: 30 l/min
Wysokość podnoszenia maksymalna: 120 m
Moc silnika: 0,55 kW
Napięcie: 230 V
Króciec tłoczny: 1"
Długość kabla zasilającego: 15 m

Dane techniczne:

Temperatura wody maksymalna: 35°C
Stopień ochronyIP: 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
Sposób rozruchu silnika: puszka rozruchowa

Wykonanie materiałowe:

Obudowa pompy: stal nierdzewna
Osłona kabla: stal nierdzewna
Wałek pompy: stal nierdzewna
Rotor pompy: stal chromowana
Stator pompy: guma
Sito wlotowe: stal nierdzewna
Korpus tłoczny: mosiądz
Korpus ssący: mosiądz