

Link do produktu: <https://hydromet.net.pl/pompa-glebinowa-3skm100-z-wbudowanym-kondensatorem-p-751.html>



Pompa głębinowa 3SKM100 z wbudowanym kondensatorem

Cena brutto **582,00 zł**

Cena netto **473,17 zł**

Dostępność **Dostępny**

Producent **OMNIGENA**

Podnoszenie H **60 m**

Wydajność Q **45 l/min**

Opis produktu

Pompa głębinowa z wbudowanym kondensatorem 3SKM100 0,75 kW

Pompa do zaopatrywania w wodę pitną z własnych odwiertów do domków jednorodzinnych, domków letniskowych. Urządzenia charakteryzują się stosunkowo wysokimi ciśnieniami przy niewielkim poborze mocy. Pompa posiada dwa wirniki z mosiądzu..

Pompy serii SKM/SKT to monoblokowe pompy głębinowe gdzie hydraulika pompy zintegrowana jest bezpośrednio z silnikiem. Przeznaczone są do tłoczenia czystej, zimnej wody nie zawierającej elementów stałych szlifujących lub długowłóknistych.

Zastosowanie:

- Gospodarstwa domowe
- Działki rekreacyjne
- Ogrodnictwo
- Rolnictwo



Dane techniczne:

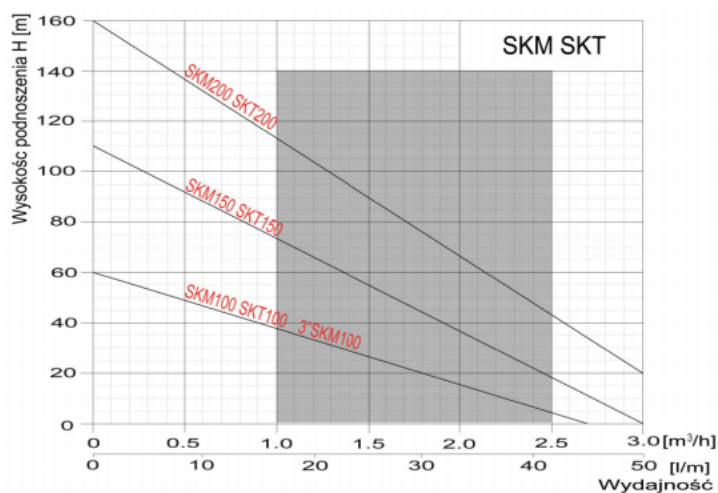
- Moc 0,75 kW 230V.
- Wyjście tłoczne RP: gwint 1"
- Temperatura wody: max 35°C
- Stopień ochrony: IP 68
- Izolacja: klasa B

- Napięcie zasilania: 230V/400V
- Maksymalna liczba uruchomień: 20 x/godz.
- Instalacja: pionowa
- Przepływ chłodzący: min. 0,08 m/s
- Maksymalna głębokość zanurzenia: 30m
- Maks.wydajność 45L/min.
- Maks.wysokość podnoszenia 60 m (6 bar)
- 15 m kabla elektrycznego
- Średnica pompy 74mm
- Gwarancja: 12 miesięcy - firma; 24 miesiące - osoba fizyczna.

Budowa pompy:

- Korpus tłoczny: mosiądz
- Obudowa: stal nierdzewna
- Wałek pompy: stal nierdzewna
- Wirniki: mosiądz

Charakterystyka pomp SK



Pompy zasilane na 230V wyposażone są w puszkę rozruchową. W zależności od indywidualnych potrzeb do kabla fabrycznego o długości 15m dołączamy hermetycznym łączem kabel o odpowiednim przekroju i długości (wielokrotność 5m).