

Link do produktu: <https://tomsan.pl/omnigena-3-5sx3-19pro-1-1kw-230v-pompa-glebinowa-20m-kabla-p-30177.html>



Omnigena 3,5SX3-19PRO 1,1kW 230V pompa głębinowa 20m kabla

| | |
|------------------------------|---------------------------|
| Cena | 1 000,00 zł |
| Dostępność | Dostępność - 3 dni |
| Czas wysyłki | do 3 dni |
| Numer katalogowy | 5907761159020 |
| Kod producenta | 5907761159020 |
| Kod EAN | 5907761159020 |
| Producent | Omnigena |
| Wysokość podnoszenia max.(m) | 95 |
| Wydajność max.(l/min) | 92 |

Opis produktu

Pompa głębinowa **Omnigena 3,5SX3-19PRO 1,1kW 230V** to profesjonalne urządzenie z nowoczesnej serii **3,5SX PRO**, stworzone z myślą o użytkownikach, którzy oczekują **niezawodności, wysokiej wydajności i długiej żywotności**. Pompa doskonale sprawdza się w poborze **czystej, zimnej i słodkiej wody** z odwiertów głębinowych, studni oraz zbiorników wodnych.

Wykonana z najwyższej jakości materiałów, takich jak **stal nierdzewna i technopolimery udaroodporne**, zapewnia odporność na korozję i uszkodzenia mechaniczne. Dzięki **wydajnej hydraulice i mocnemu silnikowi 1,1 kW**, model 3,5SX3-19PRO gwarantuje stabilne ciśnienie i płynną pracę w każdych warunkach.

Dane techniczne:

Średnica pompy - 3,5 cala (89mm)
Wydajność maksymalna [l/min] - 92
Wysokość podnoszenia maksymalna [m] - 95
Moc silnika [kW] - 1,10
Napięcie [V] - 230
Króciec tłoczny [cal] - 1 1/2
Długość kabla zasilającego [m] - 20
Temperatura wody maksymalna - 40 st.C
Stopień ochrony - IP 68
Klasa izolacji uzwojenia - H
Liczba uruchomień maksymalnie [x/godzinę] - 20
Minimalny opływ chłodzący silnika [m/s] - 0,08
Głębokość zanurzenia maksymalna [metry] - 50
Pozycja pracy - pion
Obudowa stal nierdzewna
Króciec tłoczny/ssący stal nierdzewna
Osłona kabla stal nierdzewna
Dławice mechaniczne węgiel krzemu/węgiel krzemu
Wirniki i dyfuzory super technonolimer
Wał pompy stal nierdzewna
Sito wlotowe stal nierdzewna
Sprzęgło stal nierdzewna

Cechy i zalety:

- Profesjonalna konstrukcja z **udaroodpornymi elementami hydraulicznymi**,

-
- **Wzmocniona dławica mechaniczna** – większa trwałość i szczelność,
 - **Kondensator o zwiększonej wytrzymałości** zapewniający niezawodny rozruch,
 - Przystosowana do pracy ciągłej w trudnych warunkach,
 - Energooszczędna i cicha w działaniu,
 - Wysoka odporność na korozję i zużycie,
 - Idealna do **domowych ujęć wody, systemów nawadniania, gospodarstw rolnych** oraz instalacji hydroforowych

Zastosowanie:

- Pompy do **odwiertów głębinowych i studni**,
- Systemy **nawadniania ogrodów i upraw**,
- Zasilanie zbiorników hydroforowych,
- Instalacje wodne w **domach jednorodzinnych i gospodarstwach rolnych**.

Pompy głębinowe **3,5SX PRO** to nowoczesna linia urządzeń stworzonych z myślą o maksymalnej trwałości i niezawodności w każdych warunkach pracy. Wykonane z najwyższej klasy materiałów, zapewniają długą żywotność, stabilną wydajność i odporność na uszkodzenia mechaniczne.

Wyposażone w **wzmocnioną dławicę mechaniczną, udaroodporne elementy części hydraulicznej** oraz **ekstremalnie wytrzymały kondensator**, pompy 3,5SX PRO gwarantują bezpieczną i bezawaryjną eksploatację przez wiele lat. Ich solidna konstrukcja pozwala na efektywne **tłoczenie czystej, zimnej i słodkiej wody** z odwiertów głębinowych, studni oraz innych zbiorników wodnych.

Dzięki doskonałej szczelności i optymalnym parametrom pracy, pompy te doskonale sprawdzają się w systemach zaopatrzenia w wodę w gospodarstwach domowych, rolnictwie i małych instalacjach przemysłowych.