

Link do produktu: <https://tomsan.pl/pompa-glebinowa-4spo3-12-0-75-kw-400v-73lmin-h-76m-omnigena-p-1224.html>



Pompa głębinowa 4SPO3-12 0,75 kW 400V 73l/min h-76m Omnigena

Cena	1 278,00 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Czas wysyłki	do 3 dni
Numer katalogowy	SPO3124000
Kod producenta	4SPO3124000
Kod EAN	5907761105843
Producent	Omnigena
Wysokość podnoszenia max.(m)	76
Wydajność max.(l/min)	73

Opis produktu

Parametry:

- max wydajność - 73 L/min
- max wysokość tłoczenia - 76 metrów
- moc silnika - 0,75 kW - silnik Omnigena (Polska)
- zasilanie - 400 V
- max średnica pompy - 101 mm
- średnica króćca tłocznego - 1 1/4"

Kluczowe Cechy:

- Wysoka wydajność tłoczenia wody
- Solidna konstrukcja z materiałów odpornych na korozję
- Idealna do głębinowych studni wierconych i kręgowych
- Niskie koszty eksploatacji dzięki energooszczędnemu silnikowi
- Łatwa instalacja i obsługa

Specyfikacja Materiałowa:

- **Obudowa pompy:** stal nierdzewna
- **Ostona kabla:** stal nierdzewna
- **Wał pompy:** stal nierdzewna
- **Wirniki i dyfuzory:** stal nierdzewna
- **Sito wlotowe:** stal nierdzewna
- **Korpus tłoczny:** stal nierdzewna
- **Korpus ssący:** stal nierdzewna

Pompa głębinowa z serii SPO to niezawodne rozwiązanie dla każdego, kto potrzebuje skutecznego i trwałego urządzenia do tłoczenia wody z głębokich źródeł. Dzięki zaawansowanej technologii i solidnym materiałom, pompa zapewni długotrwałą i bezawaryjną pracę.