

## Pompa elektryczna TSURUMI KTV2-50

[Link do produktu](#)

Symbol TS-KTV2-50 - Data wydruku: 25-06-2026



### Opis produktu

TSURUMI KTV2 to mocna pompa do ciężkich osadów i bentonitu na bazie serii KTV. Odporna na zużycie i trwała o małym ciężarze. Seria KTV2 to profesjonalna pompa wyposażona w agitator. Mieszadło na końcu wału miesza medium, dzięki czemu muł, osad i piasek są pompowane bez problemu. Korpus pompy jest ze specjalnej gumy, wirnik z żeliwa chromowego. Prosta obsługa - dolną część korpusu pompy można odłączyć przy pomocy jednego klucza. Wylot pompy pionowo do góry, przepływ boczny - budowa zwarta i skuteczne chłodzenie silnika.

Zakres roboczy w zakresie temperatury to 0 - 40 stop.C. W pompach KTV2 zastosowano wirnik SEMI-VORTEX z podwójnymi wewnętrznymi uszczelnieniami mechanicznymi oraz zastosowano łożyska kulkowe zamknięte. Korpus pompy wykonano z gumy syntetycznej, silnik indukcyjny, 2-biegunowy, posiada izolację klasy E IP68.

---

- wymiary dł x szer x wys [mm]: 250x250x454
- typ wirnika: Semi-Vortex
- materiał wirnika: żeliwo chromowane

## **Dane techniczne**

Typ: Pompa elektryczna zatapialna

Masa: 25 kg

Wydajność [l/min]: 420

Wysokość podnoszenia: 20,0 m

Zastosowanie pompy: osady z piaskiem / woda z piaskiem / bentonit

Typ silnika: Elektryczny

Napięcie znamionowe: 400V-3-50Hz

Moc silnika - kW: 2,0 kW

Prąd znamionowy ~3: 3,8 A

Max. średnica zanieczyszczeń: 10 mm

Króćce przyłączeniowe [cal]: 2"

Maks. temperatura cieczy: 40 °C

Gwarancja: 12 miesięcy

## **Galeria**