

Potopna pumpa za muljnu vodu Pedrollo VXCm 30/50

1007293

VXC serija pumpi izrađena je od lijevanog željeza teškog profila, pružajući izvanrednu čvrstoću i otpornost na abraziju. Opremljene su VORTEX rotorima i stoga su prikladne za odvod otpadne vode koja sadrži krute tvari, kanalizaciju i vodu pomiješanu s blatom. Ove pumpe mogu koristiti vatrogasci tijekom ispumpavanja objekata zahvaćenih poplavom.

Značajke:

- Tekućina: kanalizacijska voda
- Upotreba: vatrogasci, domaćinstvo, građevina, industrija
- Primjena: odvodnja vode sa krutim česticama
- Vrsta: potopna

Tehničke specifikacije

- Snaga: 2.2 kW
 - Napajanje: 220 V (60 Hz) – monofazni napon
 - Razred zaštite: IP X8
 - Max. protok: 1200 l/min
 - Visina dizanja: 16 m
 - Promjer krutina: max. Ø 50 mm
 - Minimalna dubina uranjanja za neprekidni rad: 390 mm
 - Dužina kabela: 10 m
 - Težina: 41,2 kg
 - Maksimalna temperatura vode: +40 °C
 - 10 m maksimalna dubina uranjanja (sa dovoljnom dužinom kabela)
 - Priključak: 2,5" (storz Ø 52 ili 75)
-
- [Download Kataloški list 50Hz](#)
 - [Download Kataloški list 60Hz](#)

