

Karta produktu

Zestaw tech Aqualift M Underfloor GTF 500 Mono pływak



Informacje o artykule

numer artykułu: 280500-TK
Kod EAN: 4026092108109
Grupa cenowa: 20

Zalety produktu

Opis

Do połączenia z zestawem do zabudowy w fundamencie KESSEL w celu stworzenia przepompowni do ścieków bez fekaliiów typu Mono z pompą do ścieków GTF500.

Gotowa do przyłączenia przepompownia do ścieków bez fekaliiów jest wyposażona w pompę zatapialną oraz zawór zwrotny. Zbiornik wykonany z trwałego tworzywa sztucznego (PE) posiada otwartą komorę pompy. Zamknięcia jednoręczne umożliwiają łatwe wyjęcie zintegrowanych komponentów. Urządzenie do zabudowy w płycie podłogowej jest wstępnie zmontowane do montażu końcowego w miejscu instalacji.

Zestaw techniczny KESSEL, zawierający:

- pompa z wirnikiem wielokanałowym otwartym typu Vortex dla najwyższego bezpieczeństwa pracy
- z przełącznikiem pływakowym do pomiaru poziomu

Wersja

Typ urządzenia	Pojedyncza jednostka
Sterowanie pompą	Pływak

Wymiary

Ciężar netto	6,68 kg
Ciężar brutto	6,68 kg
Wymiar opakowania: dł.	281 mm
Wymiar opakowania: szer.	246 mm
Wymiar opakowania: wys.	397 mm

Zbiorniku/Korpus

Pojemność użytkowa	16 l
--------------------	------

Przenośnik

Pompa
 Liczba pomp
 Typ przyłącza
 Napięcie robocze
 Stopień ochrony pompy
 Nadzór temperatury
 Maks. temperatura tłoczonego medium (przy pracy stałej)
 Odporność na gorącą wodę, krótkotrwanie (2 min.)
 Maks. wydajność tłoczenia
 Maks. wys. podnoszenia
 Prędkość obrotowa
 Pobór mocy P1
 Pobór mocy P2
 Tryb roboczy
 Typ przewodu przyłączeniowego pompy
 Typ wirnika
 Wolny przelot
 Wymagane zabezpieczenie (pompa)
 Długość przewodu sieciowego pompy
 Prąd znamionowy

GTF 500
 1
 Wtyczka ze stykiem ochronnym, 2-biegunowa
 230 V
 IP 68 (3 m)
 zintegrowany
 40 °C
 80 °C
 10 m³/h
 8 m
 2800 U/min
 0,6 kW
 0,36 kW
 S1
 H07RN-F 3G 1,5 mm²
 Wolny przelot
 10 mm
 C 16 A
 5 m
 2,7 A

Wydajność pomp



Sterowanie

Czujnik/Sonda poziomu
 Typ pomiaru poziomu
 Częstotliwość sieciowa
 Napięcie robocze
 Typ przyłącza

Przełącznik pływakowy
 mechaniczny
 50 Hz
 230 V
 Wtyczka ze stykiem ochronnym, 2-biegunowa