

Pompa zamienna Aquadive GTF 1200 z przełącznikiem pływakowym, 10 m

Dane produktowe

Nr art.: 680594
GTIN: 4026092078808
Grupa Rabatowa: 90

Opis

Pompa zamienna Aquadive, GTF 1200, z przełącznikiem pływakowym, do przepompowni zewnętrznej

Wersja

Sterowanie pompą: Pływak

Cechy ogólne

Długość kabla: 10 m

Wymiary

Ciężar netto: 11,44 kg

Ciężar brutto: 11,44 kg

Wymiar opakowania: dł.

Wymiar opakowania: szer.

Wymiar opakowania: wys.

Przenośnik

Pompa: GTF 1200

Typ przyłącza: Wtyczka ze stykiem ochronnym, 2-biegunowa

Napięcie robocze: 230 V

Częstotliwość sieciowa: 50 Hz

Prąd znamionowy: 6,2 A

Klasa ochrony: I

Klasa izolacji: F

Współczynnik mocy Cos phi: 0,98

Stopień ochrony pompy: IP 68

Maks. temperatura tłoczonego medium (przy pracy stałej): 35 °C

Maks. wys. podnoszenia: 9 m

Prędkość obrotowa: 2650 U/min

Pobór mocy P1: 1,4 kW

Pobór mocy P2: 0,84 kW

Tryb roboczy: S3 - 50%

Wymagane zabezpieczenie (zabezpieczenie linii): C 16 A

Typ przewodu przyłączeniowego pompy: H07RN-F 3G 1,5 mm²

Długość przewodu sieciowego pompy: 10 m

Sterowanie

Typ przyłącza:

Wymagane zabezpieczenie (zabezpieczenie linii):

Wtyczka ze stykiem ochronnym, 2-biegunowa

C 16 A