

Pompa zamienna Aquadive GTF 1200 bez przetłącznika pływakowego, 10 m



Dane produktowe

Nr art.: 680595
GTIN: 4026092078815
Grupa Rabatowa: 90

Opis

Pompa zamienna Aquadive, GTF 1200, bez przetłącznika pływakowego, do przepompowni zewnętrznej

Wykonanie:

Sterowanie pompą: Urządzenie sterownicze

Przenośnik:

Pompa:	GTF 1200
maks. wydajność tłoczenia:	15,5 m ³ /h
maks. wysokość podnoszenia:	9 m
Napięcie robocze:	230 V
Częstotliwość znamionowa:	50 Hz
Tryb roboczy:	S1
Pobór mocy P1:	1 400 kW
Pobór mocy P2:	840 kW
Prędkość obrotowa:	2 650 U/min
wymagane zabezpieczenie (zabezpieczenie linii):	Zabezpieczenie za pomocą urządzenia sterującego 230 V
maks. temperatura tłoczonego medium (przy pracy stałej):	35 °C
Typ przyłącza:	Wtyczka ze stykiem ochronnym, 2-biegunowa
Długość przewodu sieciowego pompy:	5 m
Prąd znamionowy:	6,2 A
Stopień ochrony pompy:	IP 68
Klasa ochrony:	I
Typ przewodu przyłączeniowego pompy:	H07RN-F 3G 1,0 mm ²
Nadzór temperatury:	zintegrowany

Współczynnik mocy Cos phi:	0,98
Klasa izolacji:	F
Długość kabla:	10 m