

## Przepompownia Aqualift F Basic Tronic, SPF 1300, 230 V



### Dane produktowe

Nr art.: 28798  
GTIN: 4026092074756  
Grupa Rabatowa: 20

### Opis

Rodzaj ścieków:  
Sposób zabudowy:

Ścieki zawierające fekalia i bez fekaliiów  
ustawienie swobodne

### Wykonanie:

Rodzaj urządzenia:  
Ustawienie:  
Sterowanie pompą:  
Zawór zwrotny:

Urządzenie jednopompowe  
Ustawienie suche  
Urządzenie sterownicze  
zintegrowany

### Cechy ogólne:

Kolor:  
Norma:

czarny  
EN 12050-1

### Wymiary:

Długość:  
Szerokość:  
Wysokość:

565 mm  
624 mm  
483 mm

### Zbiornik:

Liczba doływów:  
Wielkość nominalna doływu (DN):  
Przyłącze ręcznej pompy membranowej (DN):  
Pojemność zbiornika:  
Pojemność użytkowa:  
Przewód tłoczny (DN):

4 ST  
50  
32  
50 l  
20 l  
80 mm

Przewód tłoczny (DA):	90 mm
Przyłącze odpowietrzające (DN):	70 mm

### Zbiornik / korpus podstawowy:

Wariant króćca:	Z króćcem bosym i kielichem
Wolny przelot:	40 mm

### Przenośnik:

Pompa:	SPF 1300
Liczba pomp:	1
maks. wydajność tłoczenia:	31 m <sup>3</sup> /h
maks. wysokość podnoszenia:	8,9 m
Napięcie robocze:	230 V
Częstotliwość znamionowa:	50 Hz
Tryb roboczy:	S3 - 15%
Pobór mocy P1:	1,5 kW
Pobór mocy P2:	1 kW
Prędkość obrotowa:	2 650 U/min
wymagane zabezpieczenie (zabezpieczenie linii):	C 10 A
maks. temperatura tłoczonego medium (przy pracy stałej):	40 °C
Ciężar:	24 kg
Typ wirnika:	Wolny przelot
Długość przewodu sieciowego pompy:	5 m
Prąd znamionowy:	6,5 A
Stopień ochrony pompy:	IP 68 (3 m / 48 h)
Klasa ochrony:	I
Klasa izolacji:	F

### Sterowanie:

Urządzenie sterownicze:	Basic
Napięcie robocze:	230 V
Częstotliwość znamionowa:	50 Hz
System samodiagnozy (SDS):	nie
Podtrzymywanie bateryjne :	tak
Wyświetlacz wielowierszowy:	nie
Funkcja dziennika zdarzeń:	nie
Kontakt bezpotencjałowy:	opcjonalny
Włącznik ochrony silnika:	tak
Stopień ochrony urządzenia sterowniczego:	IP 54
Długość przewodu sieciowego urządzenia sterującego:	5 m
Rodzaj pomiaru poziomu:	mechaniczny
Czujnik alarmowy:	Przełącznik pływakowy

