

## Pompa zamienna TPF 120 400 V, 1,3 kW



### Dane produktowe

Nr art.: 680410  
GTIN: 4026092069653  
Grupa Rabatowa: 90

### Opis

Pompa zamienna z mechanizmem rozdrabniającym do ścieków zawierających fekalia, z adapterem do podłączenia TPF120

#### Wersja

Seria: bis 10/2006

#### Cechy ogólne

Norma: EN 12050-1  
Typ ścieków: Ścieki zawierające fekalia

#### Wymiary

Ciężar netto: 53,33 kg  
Ciężar brutto: 60 kg  
Wymiar opakowania: dł.  
Wymiar opakowania: szer.  
Wymiar opakowania: wys.

#### Przenośnik

Pompa: TPF 120  
Typ przyłącza: Przyłącze bezpośrednie  
Napięcie robocze: 400 V  
Częstotliwość sieciowa: 50 Hz  
Prąd znamionowy: 3,56 A  
Klasa ochrony: I  
Klasa izolacji: F  
Współczynnik mocy Cos phi: 0,71  
Stopień ochrony pompy: IP 68 (3 m / 48 h)  
Nadzór temperatury: sterowany przy pomocy urządzenia sterującego  
Maks. temperatura tłoczonego medium (przy pracy stałej): 40 °C  
Maks. wys. podnoszenia: 16,6 m  
Prędkość obrotowa: 2885 U/min  
Pobór mocy P1: 1,75 kW

Pobór mocy P2:	1,3 kW
Tryb roboczy:	S1
Wymagane zabezpieczenie (zabezpieczenie linii):	Zabezpieczenie za pomocą urządzenia sterującego 400 V
Typ przewodu przyłączeniowego pompy:	H07RN-F 7G 1,5 mm <sup>2</sup>
Długość przewodu sieciowego pompy:	10 m
<b>Sterowanie</b>	
Typ przyłącza:	Przyłącze bezpośrednie
Wymagane zabezpieczenie (zabezpieczenie linii):	Zabezpieczenie za pomocą urządzenia sterującego 400 V