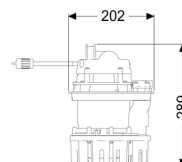


## Pompa zanurzeniowa Aquadive GTF 1000 bez przetłaczniaka pływakowego, 10 m



### Dane produktowe

Nr art.: 28760  
GTIN: 4026092044520  
Grupa Rabatowa: 20

### Opis

Pompa zanurzeniowa do ścieków bez fekaliiów, typ KTP 1000, nowa nazwa: GTF 1000  
Rodzaj ścieków: Ścieki bez fekaliiów

### Cechy ogólne:

Norma: EN 12050-2  
Przyłącze tłoczne: R 1 1/4"

### Przenośnik:

Pompa: GTF 1000  
maks. wydajność tłoczenia: 14 m<sup>3</sup>/h  
maks. wysokość podnoszenia: 10 m  
Napięcie robocze: 230 V  
Częstotliwość znamionowa: 50 Hz  
Tryb roboczy: S1  
Pobór mocy P1: 1,3 kW  
Pobór mocy P2: 0,75 kW  
Prędkość obrotowa: 2 700 U/min  
wymagane zabezpieczenie (zabezpieczenie linii): C 16 A

maks. temperatura tłoczonego medium (przy pracy stałej):	35 °C
Typ przyłącza:	Wtyczka kodowana
Długość przewodu sieciowego pompy:	10 m
Prąd znamionowy:	5,6 A
Stopień ochrony pompy:	IP 68 (3 m)
Klasa ochrony:	I
Typ przewodu przyłączeniowego pompy:	H07RN-F 3G 1,0 mm <sup>2</sup>
Nadzór temperatury:	zintegrowany
Współczynnik mocy Cos phi:	0,97
Klasa izolacji:	F