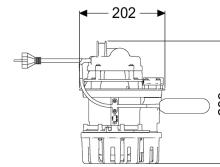


## Tauchpumpe Aquadive GTF 1000 mit Schwimmerschalter, 10 m



### Artikelinformationen

Artikelnummer: 28860  
 GTIN: 4026092044513  
 Preisgruppe: 20

### Produktvorteile

- Freistromrad für höchste Betriebssicherheit
- Längswasserdicht vergossene Anschlussleitung
- Integrierte Flachabsaugung

### Beschreibung

Tauchpumpe für fäkalienfreies Abwasser, Typ GTF 1000  
 KTP 1000, neue Bezeichnung:

Ausführung  
 Pumpensteuerung: Schwimmerschalter

Allgemeine Merkmale  
 Material: Kunststoff  
 Norm: EN 12050-2  
 Abwasserart: fäkalienfrei  
 Kabellänge: 10 m

Abmessungen  
 Gewicht netto: 10 kg  
 Gewicht brutto: 11,19 kg  
 Länge: 195 mm  
 Breite: 195 mm  
 Höhe: 290 mm  
 Verpackungsmaß Länge: 379 mm  
 Verpackungsmaß Breite: 326 mm  
 Verpackungsmaß Höhe: 293 mm

Fördereinrichtung  
 Pumpe: GTF 1000

Anzahl Pumpen:	1
Gewicht Pumpe:	10 kg
Anschlusstyp:	codierter Stecker
Nennstrom:	5,6 A
Schutzklasse:	I
Isolationsklasse:	F
Cos phi - Leistungsfaktor:	0,97
Schutzart Pumpe:	IP 68 (3m)
Temperaturüberwachung:	integriert
Förderguttemperatur (dauerhaft) max.:	40 °C
Heißwasserbeständigkeit kurzzeitig (2 Min.):	80 °C
Förderhöhe max.:	10 m
Drehzahl:	2700 U/min
Leistung P1:	1,3 kW
Leistung P2:	0,75 kW
Betriebsart:	S3 - 50 %
Erforderliche Absicherung (Leitungsschutz):	C 16 A
Typ Anschlussleitung Pumpe:	H07RN-F 3G 1,0 mm <sup>2</sup>
Laufgrad Typ:	Freistromrad
Freier Kugeldurchgang:	10 mm
Länge Netzanschlussleitung Pumpe:	10 m
Steuerung	
Art Niveauerfassung:	mechanisch
Netzfrequenz:	50 Hz
Betriebsspannung:	230 V
Anschlusstyp:	codierter Stecker
Erforderliche Absicherung (Leitungsschutz):	C 16 A