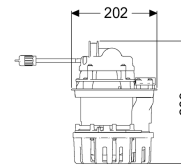


Tauchpumpe Aquadive GTF 1000 ohne Schwimmerschalter, 10m



Artikelinformationen

Artikelnummer: 28760
 GTIN: 4026092044520
 Preisgruppe: 20

Produktvorteile

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

Beschreibung

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

GTF 1000

Ausführung

Pumpensteuerung:

ohne Schwimmerschalter

Allgemeine Merkmale

Norm:

Abwasserart:

EN 12050-2

fäkalienfrei

Abmessungen

Gewicht netto:

Gewicht brutto:

Länge:

Verpackungsmaß Länge:

Verpackungsmaß Breite:

Verpackungsmaß Höhe:

11,05 kg

11,38 kg

195 mm

379 mm

326 mm

293 mm

Fördereinrichtung

Pumpe:

Anschlussstyp:

Nennstrom:

Schutzklasse:

Isolationsklasse:

GTF 1000

codierter Stecker

5,6 A

I

F

Cos phi - Leistungsfaktor:	0,97
Schutzart Pumpe:	IP 68 (3m)
Temperaturüberwachung:	integriert
Förderguttemperatur (dauerhaft) max.:	35 °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:	S1
Erforderliche Absicherung (Leitungsschutz):	C 16 A
Typ Anschlussleitung Pumpe:	H07RN-F 3G 1,0 mm ²
Lauftrad Typ:	Freistromrad
Länge Netzanschlussleitung Pumpe:	10 m
Steuerung	
Netzfrequenz:	50 Hz
Betriebsspannung:	230 V
Anschlusstyp:	codierter Stecker
Erforderliche Absicherung (Leitungsschutz):	C 16 A