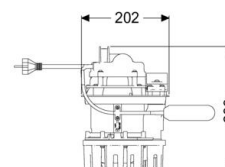


Datenblatt

Tauchpumpe Aquadive GTF 1000 resistant, mit Schwimmerschalter, 10 m



Artikelinformationen

Artikelnummer: 28860C

GTIN: 4026092093771

Preisgruppe: 20

Beschreibung

Tauchpumpe für fäkalienfreies Abwasser

Allgemeine Merkmale

Abwasserart

Kabellänge

Ausführung

Resistant

Pumpensteuerung

Abmessungen

Gewicht netto

Gewicht brutto

Länge

Breite

Höhe

Verpackungsmaß Länge

Verpackungsmaß Breite

Verpackungsmaß Höhe

Produktvorteile

fäkalienfrei

10 m

Beständig gegen salz-, enthärtungs- und kondensathaltiges Abwasser
mit Schwimmerschalter

10 kg

10,5 kg

195 mm

195 mm

290 mm

379 mm

326 mm

293 mm

Behälter/Grundkörper

Druckanschluss

R 1 ¼ "

Fördereinrichtung

Pumpe	GTF 1000 resistant
Gewicht Pumpe	10 kg
Anschlussstyp	codierter Stecker
Betriebsspannung	230 V
Schutzklasse	I
Isolationsklasse	F
Schutzart Pumpe	IP 68 (3m)
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 %
Typ Anschlussleitung Pumpe	H07RN-F 3G 1,0 mm ²
Lauftrad Typ	Freistromrad
Freier Kugeldurchgang	10 mm
Erforderliche Absicherung Pumpe	C 16 A
Länge Netzanschlussleitung Pumpe	10 m
Nennstrom	5,6 A

Steuerung

Art Niveauerfassung	mechanisch
Netzfrequenz	50 Hz
Betriebsspannung	230 V
Anschlussstyp	codierter Stecker