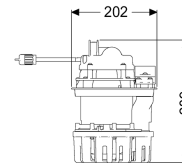


Tauchpumpe Aquadive GTF 1000 resistant, ohne Schwimmerschalter, 10 m



Artikelinformationen

Artikelnummer: 28760C
GTIN: 4026092093764
Preisgruppe: 20

Produktvorteile

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

Beschreibung

Tauchpumpe für fäkalienfreies Abwasser

Ausführung

Resistant:

beständig gegen salzhaltige Medien, Abwasser aus Enthärtungsanlagen sowie kondensathaltiges Abwasser aus Heizungsanlagen ohne Schwimmerschalter

Pumpensteuerung:

Allgemeine Merkmale

Norm:

EN 12050-2

Abwasserart:

fäkalienfrei

Abmessungen

Gewicht netto:

9,7 kg

Gewicht brutto:

10 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 resistant
Anschlusstyp:	codierter Stecker
Nennstrom:	5,6 A
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:	S1
Erforderliche Absicherung (Leitungsschutz):	C 16 A
Typ Anschlussleitung Pumpe:	H07RN-F 3G 1,0 mm ²
Laufgrad Typ:	Freistromrad
Freier Kugeldurchgang:	10 mm
Länge Netzanschlussleitung Pumpe:	10 m
Steuerung	
Netzfrequenz:	50 Hz
Betriebsspannung:	230 V
Anschlusstyp:	codierter Stecker
Erforderliche Absicherung (Leitungsschutz):	C 16 A