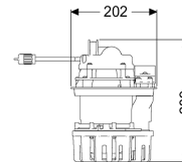


Tauchpumpe Aquadive GTF 1000 resistant, ohne Schwimmerschalter, 10 m



Artikelinformationen

Artikelnummer: 28760C
GTIN: 4026092093764
Preisgruppe: 20

Produktvorteile

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

Beschreibung

Tauchpumpe für fäkalienfreies Abwasser

Ausführung

Resistant:

Pumpensteuerung:

Allgemeine Merkmale

Norm:

Abwasserart:

Abmessungen

Gewicht netto:

Gewicht brutto:

Länge:

Breite:

Höhe:

Verpackungsmaß Länge:

Verpackungsmaß Breite:

Verpackungsmaß Höhe:

Fördereinrichtung

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

EN 12050-2

fäkalienfrei

9,7 kg

10 kg

195 mm

195 mm

290 mm

379 mm

326 mm

293 mm

Pumpe:	GTF 1000 resistant
Anschlusstyp:	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:	S1
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	
Netzfrequenz:	50 Hz
Anschlusstyp:	codierter Stecker