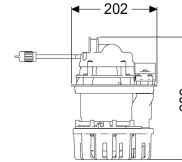


Tauchpumpe Aquadive GTF 1000 resistant, ohne Schwimmerschalter, 10 m



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

ATEX zertifiziert:

nein

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

| | |
|--|--------------------------------|
| Abwasserinhalt | |
| Druckanschluss: | R 1 ¼ " |
| Fördereinrichtung | |
| Pumpe: | GTF 1000 resistant |
| Anschlussstyp: | 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 |
| Anschlussstyp: | codierter Stecker |
| Erforderliche Absicherung (Leitungsschutz): | C 16 A |