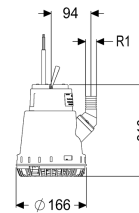


Tauchpumpe Aquadive KTP 300 resistant, ohne Schwimmerschalter, 10 m



Artikelinformationen

Artikelnummer: 28740C
 GTIN: 4026092094891
 Preisgruppe: 20

Produktvorteile

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

Beschreibung

Tauchpumpe KTP 300 ohne Schwimmerschalter, mit Rückschlagklappe, schwenkbarer Anschluss, Ansaugkorb abnehmbar, Absenkung des Wasserspiegels auf 8 mm möglich.

Ausführung

Resistant:

beständig gegen salzhaltige Medien, Abwasser aus Enthärtungsanlagen sowie kondensathaltiges Abwasser aus Heizungsanlagen integriert

Rückflussverhinderer:

Allgemeine Merkmale

Abwasserart:

fäkalienfrei

Kabellänge:

10 m

Abmessungen

Gewicht netto:

4,33 kg

Gewicht brutto:

4,69 kg

Länge:

275 mm

Breite:

390 mm

Höhe:

216 mm

Verpackungsmaß Länge:

260 mm

Verpackungsmaß Breite:

260 mm

| | |
|--|--------------------------------|
| Verpackungsmaß Höhe: | 260 mm |
| Fördereinrichtung | |
| Pumpe: | KTP 300 resistant |
| Anzahl Pumpen: | 1 |
| Gewicht Pumpe: | 4 kg |
| Anschlusstyp: | Schuko 2-polig |
| Betriebsspannung: | 230 V |
| Schutzklasse: | I |
| Isolationsklasse: | F |
| Schutzart Pumpe: | IP 68 |
| Förderguttemperatur (dauerhaft) max.: | 40 °C |
| Heißwasserbeständigkeit kurzzeitig (2 Min.): | 80 °C |
| Förderhöhe max.: | 6 m |
| Drehzahl: | 2800 U/min |
| Leistung P1: | 0,34 kW |
| Leistung P2: | 0,21 kW |
| Betriebsart: | S1 |
| Typ Anschlussleitung Pumpe: | H07RN-F 3G 1,0 mm ² |
| Laufgrad Typ: | Freistromrad |
| Freier Kugeldurchgang: | 10 mm |
| Länge Netzanschlussleitung Pumpe: | 10 m |
| Nennstrom: | 1,9 A |
| Steuerung | |
| Netzfrequenz: | 50 Hz |
| Betriebsspannung: | 230 V |
| Anschlusstyp: | Schuko 2-polig |
| Erforderliche Absicherung (Leitungsschutz): | C 16 A |