

Datenblatt

Tauchpumpe Aquadive KTP 300 mit Schwimmerschalter, 10 m



Artikelinformationen

Artikelnummer: 28840
 GTIN: 4026092000939
 Preisgruppe: 20

Produktvorteile

Beschreibung

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

Allgemeine Merkmale

| | |
|-------------|--------------|
| Material | Kunststoff |
| Norm | EN 12050-2 |
| Abwasserart | fäkalienfrei |
| Kabellänge | 10 m |

Ausführung

| | |
|-----------------|-----------------------|
| Pumpensteuerung | mit Schwimmerschalter |
|-----------------|-----------------------|

Abmessungen

| | |
|-----------------------|---------|
| Gewicht netto | 4,61 kg |
| Gewicht brutto | 4,89 kg |
| Länge | 275 mm |
| Breite | 390 mm |
| Höhe | 216 mm |
| Verpackungsmaß Länge | 276 mm |
| Verpackungsmaß Breite | 241 mm |
| Verpackungsmaß Höhe | 265 mm |

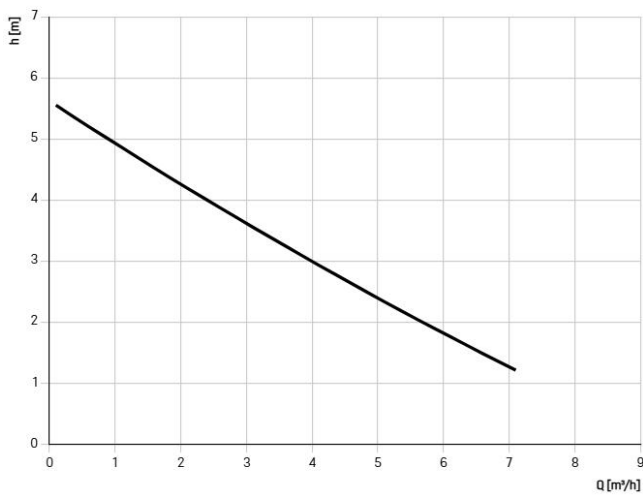
Behälter/Grundkörper

| | |
|----------------|-------|
| Druckanschluss | R 1 " |
|----------------|-------|

Fördereinrichtung

| | |
|---|--------------------------------|
| Pumpe | KTP 300 |
| Anzahl Pumpen | 1 |
| Gewicht Pumpe | 4,61 kg |
| Anschlusstyp | Schuko 2-polig |
| Betriebsspannung | 230 V |
| Netzfrequenz | 50 Hz |
| Schutzklasse | I |
| Isolationsklasse | F |
| Schutzart Pumpe | IP 68 (3m) |
| Temperaturüberwachung | integriert |
| 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 |
| Laufrad Typ | Freistromrad |
| Freier Kugeldurchgang | 10 mm |
| Erforderliche Absicherung Pumpe | C 16 A |
| Länge Netzanschlussleitung Pumpe | 10 m |
| Nennstrom | 1,6 A |

Pumpenkennlinie



Steuerung

| | |
|---------------------|----------------|
| Art Niveauerfassung | mechanisch |
| Netzfrequenz | 50 Hz |
| Betriebsspannung | 230 V |
| Anschlusstyp | Schuko 2-polig |