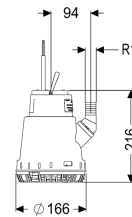


Tauchpumpe Aquadive KTP 300 ohne Schwimmerschalter, 10 m



Artikelinformationen

Artikelnummer: 28740
GTIN: 4026092000908
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.

Allgemeine Merkmale

Material:	Kunststoff
Norm:	EN 12050-2
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
Anzahl Pumpen:	1

Gewicht Pumpe:	4 kg
Anschlusstyp:	Schuko 2-polig
Betriebsspannung:	230 V
Nennstrom:	1,6 A
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
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:	Schuko 2-polig
Erforderliche Absicherung (Leitungsschutz):	C 16 A