

Tauchpumpe Aquadive GTF 1700 mit Schwimmer, 10 m, 230 V

Artikelinformationen

Artikelnummer: 28882

GTIN: 4026092113462

Preisgruppe: 20

Beschreibung

Tauchpumpe Aquadive GTF1700, mit Schwimmerschalter, 10m

Die Tauchpumpe für höchste Betriebssicherheit, mit längswasserdicht vergossener Anschlussleitung und abnehmbaren Ansaugkorb.

Ausführung

Pumpensteuerung: mit Schwimmerschalter

Allgemeine Merkmale

Material: Kunststoff, Edelstahl

Norm: EN 12050-2

Abwasserart: fäkalienfrei

Kabellänge: 10 m

Abmessungen

Länge: 240 mm

Breite: 200 mm

Höhe: 377 mm

Behälter/Grundkörper

Druckanschluss: R 1 ¼"

Fördereinrichtung

Pumpe: GTF 1700

Gewicht Pumpe: 13,9 kg

Anschlusstyp: codierter Stecker

Betriebsspannung: 230 V

Schutzklasse: I

Isolationsklasse: F

Cos phi - Leistungsfaktor: 0,97

Schutzart Pumpe: IP 68 (3m)

Temperaturüberwachung: integriert

Förderguttemperatur (dauerhaft) max.: 40 °C

Heißwasserbeständigkeit kurzzeitig (2 Min.): 80 °C

Förderhöhe max.: 13 m

Drehzahl: 2850 U/min

Leistung P1: 1,6 kW

Leistung P2: 1 kW

Betriebsart:	S3 - 50 %
Typ Anschlussleitung Pumpe:	H07RN-F 3G 1,0 mm ²
Lauftrad Typ:	Freistromrad
Freier Kugeldurchgang:	30 mm
Erforderliche Absicherung Pumpe:	C 16 A
Länge Netzanschlussleitung Pumpe:	10 m
Nennstrom:	7,3 A
Steuerung	
Betriebsspannung:	230 V
Anschlusstyp:	codierter Stecker
Netzfrequenz:	50 Hz