

Tauchpumpe Aquadive STZ 1000 ohne Schwimmerschalter, 10 m



Artikelinformationen

Artikelnummer: 28779
 GTIN: 4026092055885
 Preisgruppe: 20

Produktvorteile

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

Beschreibung

Austauschpumpe Aquadive mit Schneidwerk ohne Schwimmersteuerung.

Ausführung

Pumpensteuerung: ohne Schwimmerschalter

Allgemeine Merkmale

Material: Kunststoff
 Norm: EN 12050-1
 Abwasserart: fäkalienhaltig
 Kabellänge: 10 m

Abmessungen

Gewicht netto: 10,52 kg
 Gewicht brutto: 11 kg
 Länge: 258 mm
 Breite: 258 mm
 Höhe: 294 mm
 Verpackungsmaß Länge: 379 mm
 Verpackungsmaß Breite: 326 mm
 Verpackungsmaß Höhe: 293 mm

Fördereinrichtung

Pumpe: STZ 1000
 Anzahl Pumpen: 1
 Gewicht Pumpe: 10 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.:	10 m
Drehzahl:	2800 U/min
Leistung P1:	1,2 kW
Leistung P2:	0,69 kW
Betriebsart:	S3 - 30 %
Typ Anschlussleitung Pumpe:	H07RN-F 3G 1,0 mm ²
Laufgrad Typ:	Schneidwerk
Länge Netzanschlussleitung Pumpe:	10 m
Nennstrom:	4,9 A
Steuerung	
Netzfrequenz:	50 Hz
Betriebsspannung:	230 V
Anschlusstyp:	codierter Stecker
Erforderliche Absicherung (Leitungsschutz):	C 16 A