

Austauschpumpe KTP/SPZ 1000 230 V, Kabellänge 5 m



Artikelinformationen

Artikelnummer: 28351
GTIN: 4026092038420
Preisgruppe: 90

Beschreibung

Austauschpumpe mit Schneideinrichtung für fäkalienhaltiges Abwasser

Ausführung

Pumpensteuerung: Schaltgerät

Allgemeine Merkmale

Norm: EN 12050-1
Abwasserart: fäkalienhaltig
ATEX zertifiziert: nein

Abmessungen

Gewicht netto: 10,29 kg
Gewicht brutto: 10,62 kg
Verpackungsmaß Länge: 379 mm
Verpackungsmaß Breite: 326 mm
Verpackungsmaß Höhe: 293 mm

Fördereinrichtung

Pumpe: SPZ 1000
Anschlusstyp: codierter Stecker
Betriebsspannung: 230 V
Netzfrequenz: 50 Hz
Nennstrom: 5,2 A
Schutzklasse: I
Isolationsklasse: F
Cos phi - Leistungsfaktor: 0,97
Schutzart Pumpe: IP 68 (3m/48h)
Temperaturüberwachung: integriert
Förderguttemperatur (dauerhaft) max.: 35 °C
Förderhöhe max.: 10 m
Drehzahl: 2800 U/min
Leistung P1: 1,2 kW
Leistung P2: 0,7 kW

Betriebsart:	S3 - 50 %
Erforderliche Absicherung (Leitungsschutz):	Absicherung über Schaltgerät 230 V
Typ Anschlussleitung Pumpe:	H07RN-F 3G 1,0 mm ²
Laufgrad Typ:	Schneidwerk
Länge Netzanschlussleitung Pumpe:	5 m
Steuerung	
Anschlusstyp:	codierter Stecker
Erforderliche Absicherung (Leitungsschutz):	Absicherung über Schaltgerät 230 V