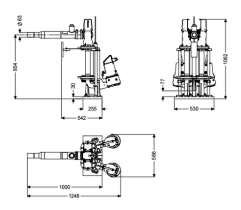


## Pumpanlage Aquapump Retrofit Duo, STZ 1300, Pegelsonde





## **Artikelinformationen**

Artikelnummer: 8744010 GTIN: 4026092103487

Preisgruppe: 60

## Beschreibung

Doppelpumpanlage zum Einbau in einen bauseitigen Schacht. Erforderlicher

Mindestdurchmesser bauseitiger Schacht:

1000 mm

Ausführung

Anlagenart: Doppelanlage

Absperreinrichtung: ja

Aufstellung:
Pumpensteuerung:
Rückflussverhinderer:
Nassaufstellung
Schaltgerät
integriert

Druckabgang: vertikal (Sonderausführung, auf Wunsch)waagrecht

(Standardausführung)

Allgemeine Merkmale

Norm: EN 12050-2

Abwasserart: fäkalienhaltig und fäkalienfrei

Einbausituation: Einbau in bauseitigen Sammelbehälter Auslieferungszustand: Modulbausatz zur bauseitigen Montage

Anlagen Typ: Duo

Abmessungen

Gewicht netto: 119,7 kg
Gewicht brutto: 119,7 kg
Verpackungsmaß Länge: 1180 mm
Verpackungsmaß Breite: 571 mm



Verpackungsmaß Höhe: 1062 mm

Behälter/Grundkörper

Druckabgang (DN): 50
Druckabgang (DA): 63 mm

Fördereinrichtung

Pumpe: STZ 1300

Anzahl Pumpen: 2

Anschlusstyp: codierter Stecker

Betriebsspannung: 400
Netzfrequenz: 50 Hz
Nennstrom: 2,5 A
Länge Netzanschlussleitung Pumpe: 10 m
Schutzklasse: I

Drehzahl: 2900 U/min
Leistung P1: 1,3 kW
Leistung P2: 0,9 kW
Betriebsart: S1

Typ Anschlussleitung Pumpe: H07RN8-F 6G 1,5 mm<sup>2</sup>

Laufrad Typ: Schneidwerk Erforderliche Absicherung (Leitungsschutz): 3 x C 16 A

Steuerung

Schaltgerät: Comfort
Alarmgeber: Pegelsonde
Instrument Niveauerfassung: Pegelsonde
Art Niveauerfassung: pneumatisch

Schutzart Schaltgerät: IP 54
Netzfrequenz: 50 Hz
Betriebsspannung: 400 V

Anschlusstyp: codierter Stecker

Länge Netzanschlussleitung Schaltgerät: 1,4 m Potentialfreier Kontakt: optional GSM-Schnittstelle: ja USB-Schnittstelle: ja Logbuchfunktion: ia Mehrzeilige Displayanzeige: ja Batteriepufferung: ia Selbstdiagnosesystem (SDS): ia

Erforderliche Absicherung (Leitungsschutz):  $3 \times C \times 16 \text{ A}$ Nennstrom: 2,5 A