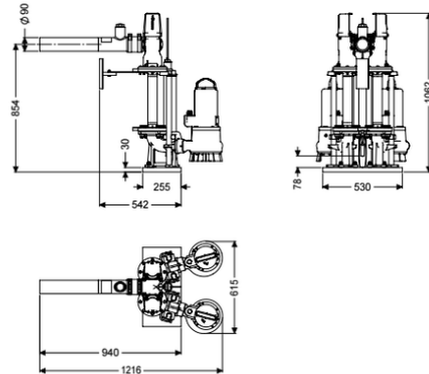


Pumpanlage Aquapump Retrofit Duo, GTK 3700, Pegelsonde



Artikelinformationen

Artikelnummer: 8744034

GTIN: 4026092103579

Preisgruppe: 60

Beschreibung

Doppelpumpanlage zum Einbau in einen bauseitigen Schacht. Erforderlicher Mindestdurchmesser bauseitiger Schacht:

1000 mm

Ausführung

Anlagenart:

Absperreinrichtung:

Aufstellung:

Pumpensteuerung:

Rückflussverhinderer:

Druckabgang:

Doppelanlage

ja

Nassaufstellung

Schaltgerät

integriert

vertikal (Sonderausführung, auf Wunsch) waagrecht (Standardausführung)

Allgemeine Merkmale

Norm:

Abwasserart:

Einbausituation:

Anlagen Typ:

EN 12050-2

fäkalienfrei

Einbau in bauseitigen Sammelbehälter

Duo

Abmessungen

Gewicht netto:

Gewicht brutto:

Verpackungsmaß Länge:

Verpackungsmaß Breite:

Verpackungsmaß Höhe:

155,6 kg

155,6 kg

1090 mm

615 mm

1062 mm

Behälter/Grundkörper	
Druckabgang (DN):	90
Druckabgang (DA):	80 mm
Fördereinrichtung	
Pumpe:	GTK 3700
Anzahl Pumpen:	2
Anschlusstyp:	Direktanschluss
Betriebsspannung:	400
Netzfrequenz:	50 Hz
Nennstrom:	6,5 A
Länge Netzanschlussleitung Pumpe:	10 m
Schutzklasse:	I
Schutzart Pumpe:	IP 68 (3m)
Temperaturüberwachung:	integriert
Förderguttemperatur (dauerhaft) max.:	40 °C
Förderleistung max.:	82 m ³ /h
Förderhöhe max.:	23,5 m
Drehzahl:	2900 U/min
Leistung P1:	3,7 kW
Leistung P2:	3,1 kW
Betriebsart:	S1
Typ Anschlussleitung Pumpe:	H07RN-F 7G 1,5 mm ²
Lauftrad Typ:	Einkanalrad
Erforderliche Absicherung (Leitungsschutz):	3 x C 32 A
Steuerung	
Schaltgerät:	Comfort
Alarmgeber:	Pegelsonde
Instrument Niveauerfassung:	Pegelsonde
Art Niveauerfassung:	hydrostatisch
Schutzart Schaltgerät:	IP 54
Netzfrequenz:	50 Hz
Betriebsspannung:	400 V
Anschlusstyp:	Direktanschluss
Potentialfreier Kontakt:	optional
GSM-Schnittstelle:	ja
USB-Schnittstelle:	ja
Logbuchfunktion:	ja
Mehrzeilige Displayanzeige:	ja
Batteriepufferung:	ja
Selbstdiagnosesystem (SDS):	ja
Erforderliche Absicherung (Leitungsschutz):	3 x C 32 A
Nennstrom:	6,5 A