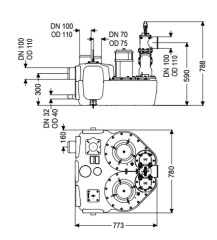


Hebeanlage Aqualift F Duo Comfort, SPF 1400-S3, Schieber





Artikelinformationen

Artikelnummer: 28629-C GTIN: 4026092058503

Preisgruppe: 20

Produktvorteile

- Verschiedene Leistungsklassen verfügbar
- Drucksensor zur sicheren pneumatischen Niveauerfassung
- Schaltgerät mit Selbstdiagnosesystem

Beschreibung

Die Hebeanlage für fäkalienhaltiges und fäkalienfreies Abwasser ist mit zwei überflutbaren Pumpen sowie einem Rückflussverhinderer ausgestattet. Der Sammelbehälter aus dauerhaft beständigem Kunststoff (PE) bietet universale Anschlussmöglichkeiten und hat eine verschraubte Reinigungsöffnung.

Ausführung

Anlagenart: Doppelanlage

Absperreinrichtung: Schieber aus Kunststoff

Haltewinkel für die Auftriebssicherung: ja Schalldämmmatte: ja

Resistant: beständig gegen salzhaltige Medien, Abwasser aus

Enthärtungsanlagen sowie kondensathaltiges

Abwasser aus Heizungsanlagen

Pumpensteuerung: Schaltgerät Rückflussverhinderer: integriert

Druckabgang: waagrecht

Allgemeine Merkmale

Farbe: schwarz
Norm: EN 12050-1
Abwasserart: fäkalienhaltig
Einbausituation: freie Aufstellung

Auslieferungszustand: installationsfertig (elektrische Komponenten,

Verbindungsteile sind bauseits anzuschließen)



Abmessungen

Gewicht netto: 108 kg 108 kg Gewicht brutto: 773 mm Länge: Breite: 780 mm Höhe: 788 mm Verpackungsmaß Länge: 855 mm Verpackungsmaß Breite: 775 mm Verpackungsmaß Höhe: 640 mm

Behälter/Grundkörper

100 Druckabgang (DN): Druckabgang (DA): 110 mm Anschluss für Handmembranpumpe (DN): 32 Entlüftungsanschluss (DN): 70 Abstand Rohrmitte Auslauf zu Behälterboden: 590 mm Abstand Rohrsohle Zulauf zu Behälterboden: 245 mm Abstand Rohrmitte Zulauf zu Behälterboden: 300 mm Zulauf max. Anbohrung (DN): 150 mm Zulauf Nennweite (DA): 110 mm Zulauf Nennweite (DN): 100 mm **7ulauf Anzahl:** 2 Nutzvolumen: 50 l Behältervolumen: 120 l

Fördereinrichtung

Pumpe: SPF 1400

Anzahl Pumpen: 2
Gewicht Pumpe: 25 kg

Anschlusstyp: codierter Stecker

Nennstrom: 7,3 A
Länge Netzanschlussleitung Pumpe: 5 m
Schutzklasse: I
Isolationsklasse: F
Cos phi - Leistungsfaktor: 0,98

Schutzart Pumpe: IP 68 (3m/48h) Temperaturüberwachung: integriert Förderguttemperatur (dauerhaft) max.: 40 °C Förderleistung max.: 38 m³/h Förderhöhe max.: 7 m

Drehzahl: 1370 U/min
Leistung P1: 1,6 kW
Leistung P2: 1,1 kW
Betriebsart: S3 - 50 %

Typ Anschlussleitung Pumpe: H07RN-F 3G 1,0 mm²

Laufrad Typ: Freistromrad Freier Kugeldurchgang: 40 mm

Steuerung



Comfort Schaltgerät: Alarmgeber: Tauchrohr

Instrument Niveauerfassung: Tauchrohr mit Druckwächter

1,4 m

Art Niveauerfassung: pneumatisch

IP 54 Schutzart Schaltgerät: Netzfrequenz: 50 Hz Betriebsspannung: 230 V

Anschlusstyp: codierter Stecker

Länge Netzanschlussleitung Schaltgerät: Potentialfreier Kontakt: optional GSM-Schnittstelle: ja USB-Schnittstelle: ja Logbuchfunktion: ja Mehrzeilige Displayanzeige: ja

Batteriepufferung: ja Selbstdiagnosesystem (SDS): ja

7,3 A Nennstrom: