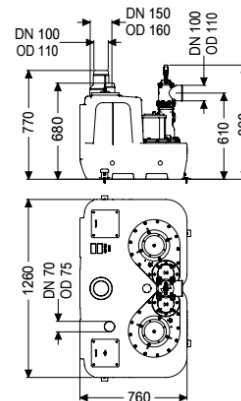


Opvoerinstall. Aqualift F XL 300l Duo, SPF 3000-S1, Afsluiter



Artikel informatie

Artikel nr.: 11111
 GTIN: 4026092057780
 Kortingsgroep: 50

Voordelen

- In verschillende prestatieklassen beschikbaar
- Druksensor voor een betrouwbare pneumatische niveauregistratie
- Hoogst mogelijke betrouwbaarheid dankzij een intelligente besturingskast (duo)

Beschrijving

De opvoerinstallatie voor fecaliënhoudend en fecaliënvrij afvalwater is uitgerust met een of twee onderdompelbare pompen en een terugslagklep. Het verzamelreservoir, gemaakt van duurzaam bestendig kunststof (PE), heeft universele aansluitmogelijkheden en een geschroefde reinigungsopening.

Uitvoering

Soort installatie:	duopomp
Afsluitvoorziening:	schuif van kunststof
Bevestigingshoek tegen opdrijven:	ja
Geluidempingsmat:	ja
Pompregeling:	Besturingskast
Terugstuwbeveiliging:	geïntegreerd
Persleidingaansluiting:	horizontaal

Algemene karakteristieken

Kleur:	zwart
Norm:	EN 12050-1
Soort afvalwater:	Fecaliënhoudend afvalwater
Inbouwsituatie:	vrije opstelling
Afleveringstoestand:	Klaar voor installatie (elektrische componenten, koppelstukken bouwzijdig aan te sluiten)
Installatietype:	Duo

Afmetingen

Netto gewicht:	120 kg
Bruto gewicht:	140 kg
Lengte:	1260 mm
Breedte:	760 mm
Hoogte:	806 mm
Lengte verpakking:	1650 mm
Breedte verpakking:	1150 mm
Hoogte verpakking:	890 mm

Reservoir/basiselement

Persleidingaansluiting (DN):	100
Persleidingaansluiting (DA):	110 mm
Aansluiting voor handmembraanpomp (DN):	32
Ontluchtingsaansluiting (DN):	70
Afstand hart afvoer tot reservoirbodem:	609 mm
Max. boring van toevoer (DN):	200 mm
Nominale toevordiameter (DA):	110 mm
Nominale toevoer (DN):	100 mm
Aantal toevoeren:	1
Nuttig volume:	175 l
Reservoirvolume:	300 l

Loopband

Pomp:	SPF 3000
Aantal pompen:	2
Gewicht, pomp:	26 kg
Aansluit type:	Directe aansluiting
Nominale stroomsterkte:	5,4 A
Lengte van pompkabel:	5 m
Beschermingsklasse:	I
Isolatieklasse:	F
Cos phi - vermogensfactor:	0,77
Beschermingsklasse pomp:	IP 68 (3 m/48 h)
Temperatuurbewaking:	geïntegreerd
Temperatuur te verpompen materiaal (permanent) max.:	40 °C
Opvoercapaciteit max.:	47 m ³ /h
Opvoerhoogte max.:	16 m
Toerental:	2890 U/min
Vermogen P1:	3,2 kW
Vermogen P2:	2,7 kW
Modus:	S1
Type aansluitleiding pomp:	H07RN-F 7G 1,5 mm ²
Type schoepenwiel:	Open waaier
Vrije kogeldoorlaat:	40 mm

Besturing

Besturingskast:	Comfort
Motorbeveiligingsschakelaar:	ja

Alarmgever:	drukbus
Instrument niveauregeling:	Drukbus
Soort niveauregeling:	pneumatisch
Beschermingsklasse besturingskast:	IP 54
Bedrijfsspanning:	400 V
Aansluit type:	Directe aansluiting
Potentiaalvrij contact:	ja
GSM-interface:	ja
Logboekfunctie:	ja
Meerregelige displayweergave:	ja
Batterijbuffer:	ja
Zelfdiagnosesysteem (ZDS):	ja
Nominale stroomsterkte:	5,4 A