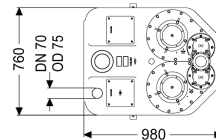
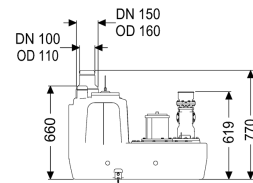


Opvoerinstall. Aqualift F XL 200l Duo, SPF 3000-S1



Artikel informatie

Artikel nr.: 11105
 GTIN: 4026092057728
 Korting groep: 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: | zonder schuif |
| Bevestigingshoek tegen opdrijven: | ja |
| Geluidempingsmat: | ja |
| Pompregeling: | Besturingskast |
| Terugstuwbeveiliging: | geïntegreerd |
| Persleidingaansluiting: | verticaal |

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: | 110 kg |
| Bruto gewicht: | 130 kg |
| Lengte: | 980 mm |
| Breedte: | 760 mm |
| Hoogte: | 788 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 |
| Max. boring van toevoer (DN): | 200 mm |
| Nominale toevoerdiameter (DA): | 110 mm |
| Nominale toevoer (DN): | 100 mm |
| Aantal toevoeren: | 1 |
| Nuttig volume: | 120 l |
| Reservoirvolume: | 200 l |
| Loopband | |
| Pomp: | SPF 3000-S1 |
| Aantal pompen: | 2 |
| Gewicht, pomp: | 26 kg |
| Aansluit type: | Directe aansluiting |
| Nominale stroomsterkte: | 5,4 A |
| 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 |
| Lengte van pompkabel: | 5 m |
| Besturing | |
| Besturingskast: | Comfort |
| Motorbeveiligingsschakelaar: | ja |
| Alarmgever: | drukbus |

| | |
|------------------------------------|---------------------|
| Instrument niveauregeling: | Drukbuis |
| 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 |