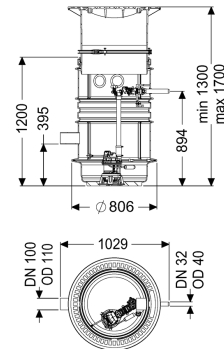


Pompstation Aquapump Medium Mono, GTF1200, 1300-1750 mm, B



Artikel informatie

Artikel nr.: 827820B
 GTIN: 4026092045732
 Korting groep: 60

Voordelen

- Uiterst betrouwbaar
- Schachtsysteem LW 600 geschikt voor aardinbouw
- In de fabriek geconfigureerd

Beschrijving

Het pompstation voor fecaliënvrij afvalwater is uitgerust met een of twee onderdompelbare pomp en een terugslagklep. Een schachtsysteem LW 600 van duurzaam bestendig kunststof (PE-LLD) met open pompbehuizing en universele aansluitmogelijkheden dient als verzamelreservoir. Geïntegreerde onderdelen kunnen eenvoudig met snelsluitingen worden verwijderd.

Uitvoering

| | |
|--|------------------|
| Soort installatie: | Enkele eenheid |
| Doorvoerdichting voor mantelbuis (DN): | 100 |
| Doorvoerdichting voor ontluuchtingsleiding (DN): | 100 |
| Opstelling: | Natte opstelling |
| Pompregeling: | Vlotter |
| Terugstuwbeveiliging: | geïntegreerd |
| Persleidingaansluiting: | horizontaal |
| Schachtsysteem: | LW 600 |

Algemene karakteristieken

| | |
|----------------------|--|
| Kleur: | zwart |
| Norm: | EN 12050-2 |
| Soort afvalwater: | Fecaliënvrij afvalwater |
| Inbouwsituatie: | aardinbouw |
| Afleveringstoestand: | Modulepakket voor bouwzijdige montage. |
| Installatietype: | Mono |

| | |
|----------------------------------|------------------------|
| Afmetingen | |
| Netto gewicht: | 121 kg |
| Bruto gewicht: | 128 kg |
| Grondwaterdichtheid vanaf bodem: | 2000 mm |
| Inbouwdiepte: | 1300 - 1750 mm |
| Soort hoogteverstelling: | telescopisch opzetstuk |
| Lengte: | 806 mm |
| Breedte: | 806 mm |
| Lengte verpakking: | 1200 mm |
| Breedte verpakking: | 800 mm |
| Hoogte verpakking: | 1720 mm |

| | |
|---|--------|
| Reservoir/basiselement | |
| Persleidingaansluiting (DN): | 32 |
| Persleidingaansluiting (DA): | 40 mm |
| Aansluiting mantelbuis (DN): | 100 |
| Ontluchtingsaansluiting (DN): | 100 |
| Afstand hart afvoer tot reservoirbodem: | 894 mm |
| Afstand onderkant toevoerbuis tot reservoirbodem: | 400 mm |
| Afstand hart toevoerbuis tot aan reservoirbodem: | 455 mm |
| Nominale toevoerdiameter (DA): | 160 mm |
| Nominale toevoer (DN): | 150 mm |
| Aantal toevoeren: | 1 |
| Dagmaat reservoir (LW): | 600 mm |
| Dagmaat toegang (LW): | 600 mm |

| | |
|----------------------------|-----------------|
| Afdekkingskarakteristieken | |
| Soort afdekking: | Afdekplaat rond |
| Afdekkingsmateriaal: | Gietijzer |
| Afdekking kleur: | zwart |
| Breedte Afdekking: | 648 mm |
| Hoogte Afdekking: | 103 mm |
| Lengte Afdekking: | 648 mm |
| Vergrendeling: | onvergrendeld |
| Belastingsklasse: | B 125 (EN 124) |

| | |
|----------------------------|----------------|
| Loopband | |
| Pomp: | GTF 1200 |
| Aantal pompen: | 1 |
| Gewicht, pomp: | 10 kg |
| Aansluit type: | Geaard 2-polig |
| Bedrijfsspanning: | 230 V |
| Beschermingsklasse: | I |
| Isolatieklasse: | F |
| Cos phi - vermogensfactor: | 0,98 |
| Beschermingsklasse pomp: | IP 68 (3 m) |
| Temperatuurbewaking: | geïntegreerd |

| | |
|--|--------------------------------|
| Temperatuur te verpompen materiaal (permanent) max.: | 40 °C |
| Opvoercapaciteit max.: | 15,5 m ³ /h |
| Opvoerhoogte max.: | 9 m |
| Toerental: | 2650 U/min |
| Vermogen P1: | 1,4 kW |
| Vermogen P2: | 0,84 kW |
| Modus: | S3 - 50% |
| Type aansluitleiding pomp: | H07RN-F 3G 1,5 mm ² |
| Type schoepenwiel: | Open waaier |
| Vereiste zekering (kabelbescherming): | C 16 A |
| Lengte van pompkabel: | 10 m |
| Nominale stroomsterkte: | 6,2 A |
| Besturing | |
| Instrument niveauregeling: | Vlotterschakelaar |
| Soort niveauregeling: | mechanisch |
| Bedrijfsspanning: | 230 V |
| Aansluit type: | Geaard 2-polig |
| Kabellengte besturingskast: | 1,4 m |