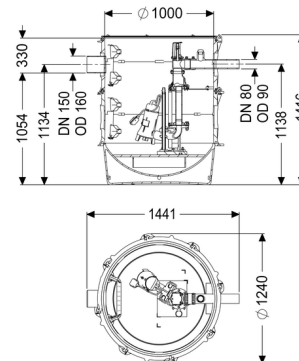


Pompstation Aquapump XL Mono, STZ 1400-S1



Artikel informatie

Artikel nr.: 8743032
 GTIN: 4026092078976
 Korting groep: 60

Voordelen

- Uiterst betrouwbaar
- Kan flexibel worden ingebouwd
- Ook geschikt voor grote hoeveelheden fecaliënvrij afvalwater

Beschrijving

Het pompstation voor fecaliënvrij afvalwater is uitgerust met een onderdompelbare pomp en een terugslagklep. Het verzamelreservoir, gemaakt van duurzaam bestendig kunststof (PE), beschikt over een open pompbehuizing met universele aansluitmogelijkheden. Geïntegreerde onderdelen kunnen eenvoudig met snelsluitingen worden verwijderd.

Omdat het KESSEL-systeem modulair is, zijn voor de verdere montage verschillende technieschachtvarianten als toebehoren beschikbaar.

Soort afvalwater: fecaliënvrij afvalwater

Uitvoering:

Soort installatie:	Mono-installatie
Opstelling:	Natte opstelling
Afsluitvoorziening:	schuif van kunststof
Pompregeling:	Vlotter
Terugslagklep:	geïntegreerd
Klimhulpmiddelen:	ja
Doorvoerdichting voor ontluichtingsleiding (DN):	100 mm
doorvoerdichting voor mantelbuis (DN):	100 mm

Afleveringstoestand:

Voorgemonteerd voor bouwzijdige montage
(pompen, sensoren en de besturingskast bouwzijdig
aan te sluiten)

Algemene karakteristieken:

Kleur: zwart
Norm: EN 12050-2

Afmetingen:

Lengte: 1.300 mm
Breedte: 1.300 mm
Hoogte: 1.416 mm

Reservoir:

Aantal toevoeren: 1 ST
Nominale toevoer (DN): 150
Nominale toevoerdiameter (DA): 160 mm
Nuttig volume: 210 l
Persleidingaansluiting: horizontaal
Persleidingaansluiting (DN): 80 mm
Persleidingaansluiting (DA): 90 mm
Grondwaterdichtheid vanaf bodem: 3.000 mm
Dagmaat reservoir (LW): 1.000 mm

Loopband:

Pomp: GTF 1400
Aantal pompen: 1
Opvoercapaciteit max.: 31 m³/h
Opvoerhoogte max.: 10,5 m
Bedrijfsspanning: 230 V
Netfrequentie: 50 Hz
Modus: S1
Vermogen P1: 1,5 kW
Vermogen P2: 1,1 kW
Toerental: 2.900 U/min
Vereiste zekering (kabelbescherming): C 16 A
Temperatuur te verpompen materiaal
(permanent) max.: 40 °C
Aansluittype: Geaard 2-polig
Gewicht: 22 kg
Type schoepenwiel: Open waaier
Lengte van pompkabel: 10 m
Nominale stroomsterkte: 6,5 A

Beschermingsklasse pomp:	IP 68 (20 m)
Beschermingsklasse:	I
Type aansluitleiding pomp:	H07RN-F 3G 1,5 mm ²
Temperatuurbewaking:	geïntegreerd
Cos phi - vermogensfactor:	0,99
Isolatieklasse:	H

Besturing:

Motorbeveiligingsschakelaar:	ja
Instrument niveauregeling:	Vlotterschakelaar