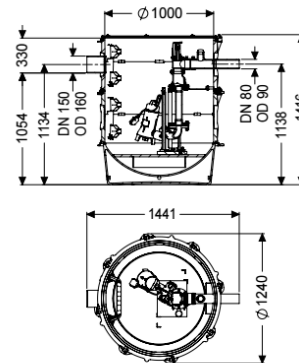


Pompstation Aquapump XL Mono, STZ 1400-S1



Artikel informatie

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

Voordelen

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

Beschrijving

Het pompstation is uitgerust met een of twee onderdompelbare pomp(en) 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. Hefketting van rvs voor het uitnemen per pomp kan afhankelijk van de diepte als optie worden besteld met het art. nr.:

680 528 = lengte 2 m 680 529 = lengte 3 m 680 530 = lengte 4 m 680 531 = lengte 5 m

Uitvoering

Soort installatie:

Afsluitvoorziening:

Doorvoerdichting voor mantelbuis (DN):

Klimhulp:

Doorvoerdichting voor ontluuchtingsleiding (DN):

Opstelling:

Pompregeling:

Terugstuwbeveiliging:

Persleidingaansluiting:

Enkele eenheid

schuif van kunststof

100

ja

100

Natte opstelling

Vlotter

geïntegreerd

horizontaal

Algemene karakteristieken

Kleur:	zwart
Norm:	EN 12050-2 en EN 12050-1 (zonder ATEX-vereisten)
Soort afvalwater:	Fecaliënhoudend of fecaliënvrij afvalwater (in inbouwsituaties zonder ATEX-eisen)
Afleveringstoestand:	Voorgemonteerd voor bouwzijdige montage (pompen, sensoren en de besturingskast bouwzijdig aan te sluiten)
Installatietype:	Mono
ATEX:	nee

Afmetingen

Netto gewicht:	147 kg
Bruto gewicht:	168 kg
Grondwaterdichtheid vanaf bodem:	3000 mm
Lengte:	1300 mm
Breedte:	1300 mm
Hoogte:	1416 mm
Lengte verpakking:	2000 mm
Breedte verpakking:	1300 mm
Hoogte verpakking:	1550 mm

Reservoir/basiselement

Persleidingaansluiting (DN):	80
Persleidingaansluiting (DA):	90 mm
Nominale toevoerdiameter (DA):	160 mm
Nominale toevoer (DN):	150 mm
Aantal toevoeren:	1
Dagmaat reservoir (LW):	1000 mm
Nuttig volume:	210 l

Loopband

Pomp:	GTF 1400
Aantal pompen:	1
Gewicht, pomp:	22 kg
Aansluit type:	Geaard 2-polig
Nominale stroomsterkte:	6,5 A
Lengte van pompkabel:	10 m
Beschermingsklasse:	I
Isolatieklasse:	H
Cos phi - vermogensfactor:	0,99
Beschermingsklasse pomp:	IP 68 (20 m)
Temperatuurbewaking:	geïntegreerd
Temperatuur te verpompen materiaal (permanent) max.:	40 °C
Opvoercapaciteit max.:	31 m ³ /h
Opvoerhoogte max.:	10,5 m
Toerental:	2900 U/min
Vermogen P1:	1,5 kW

Vermogen P2:	1,1 kW
Modus:	S1
Vereiste zekering (kabelbescherming):	C 16 A
Type aansluitleiding pomp:	H07RN-F 3G 1,5 mm ²
Type schoepenwiel:	Open waaier
Besturing	
Motorbeveiligingsschakelaar:	ja
Instrument niveauregeling:	Vlotterschakelaar
Netfrequentie:	50 Hz
Bedrijfsspanning:	230 V
Aansluit type:	Geaard 2-polig
Nominale stroomsterkte:	6,5 A