

## Techniekit voor Minilift S ondervloer KTP300



### Artikel informatie

Artikel nr.: 280570-TK  
GTIN: 4026092108086  
Korting groep: 20

### Beschrijving

Om in combinatie met een KESSEL-ruwbouwkit een kleine opvoerinstallatie voor fecaliënvrij afvalwater Minilift S te maken.

De aansluitklare kleine opvoerinstallatie voor fecaliënvrij afvalwater is geschikt voor de afvalwaterafvoer van afzonderlijke ontwateringsobjecten. De onderdompelbare pomp met vlotterschakelaar kan eenvoudig met eenhandige sluitingen worden verwijderd. Het verzamelreservoir, gemaakt van kunststof (PP), beschikt over een open pompbehuizing en is bestand tegen agressief afvalwater. De installatie voor vloerbouw is vooraf gemonteerd en kan op de bouwlocatie worden afgemonteerd.

### KESSEL-techniekit, bestaande uit:

- Pomp met open waaier voor een optimale bedrijfszekerheid
- Inclusief vlotterschakelaar voor de niveaudetectie

#### Uitvoering

Soort installatie:	Enkele eenheid
Pompregeling:	Vlotter
Terugstuwbeveiliging:	geïntegreerd

#### Algemene karakteristieken

ATEX:	nee
-------	-----

#### Afmetingen

Netto gewicht:	4,21 kg
Bruto gewicht:	4,49 kg
Lengte verpakking:	280 mm
Breedte verpakking:	250 mm
Hoogte verpakking:	280 mm

#### Loopband

Pomp:	KTP 300
-------	---------

Aantal pompen:	1
Gewicht, pomp:	4 kg
Aansluit type:	Geaard 2-polig
Nominale stroomsterkte:	1,6 A
Beschermingsklasse:	I
Isolatieklasse:	F
Beschermingsklasse pomp:	IP 68 (3 m)
Temperatuurbewaking:	geïntegreerd
Temperatuur te verpompen materiaal (permanent) max.:	40 °C
Opvoercapaciteit max.:	8 m <sup>3</sup> /h
Opvoerhoogte max.:	6 m
Toerental:	2800 U/min
Vermogen P1:	0,34 kW
Vermogen P2:	0,21 kW
Modus:	S1
Vereiste zekering (kabelbescherming):	C 16 A
Type aansluitleiding pomp:	H07RN-F 3G 1,5 mm <sup>2</sup>
Type schoepenwiel:	Open waaier
Lengte van pompkabel:	5 m
Besturing	
Netfrequentie:	50 Hz
Bedrijfsspanning:	230 V
Aansluit type:	Geaard 2-polig
Nominale stroomsterkte:	1,6 A
Vereiste zekering (kabelbescherming):	C 16 A