

# AFVOERMODULES TYPE DRAINLIFT-S

*Compacte afvalwateropvoerinstallaties met 1 geïntegreerde pomp*

## **Toepassing**

Voor het transport van onbewerkt afvalwater dat niet via natuurlijk verval naar de riolering gevoerd kan worden

## **Bouwwijze**

Compacte afvalwateropvoerinstallatie met geïntegreerde pomp

Debiet: max. 27 m<sup>3</sup>/h

Opvoerhoogte: max. 5 m

## **Technische gegevens**

- Spanning: 1~230 V, 50 Hz of 3~400 V, 50 Hz
- Bedrijfsmodus: S3, 15 %
- Mediumtemperatuur: max. 35 °C, kortstondig 60 °C
- Kogeldoorlaat: 40 mm
- Min. toevoerhoogte (bodem tot bovenkant van toevoer): 180 mm
- Beschermingsklasse (zonder schakelkast): IP 67
- Bruto inhoud reservoir: 45 l
- Schakelvolumen: 20 l

## **Uitvoering / Functies**

- Stekkerklare installatie
- Motorbewaking via temperatuur (WSK)
- Niveaubesturing met pneumatische drukopnemer
- Potentiaalvrij contact
- Demonteerbare pompkabel
- Terugslagklep
- Toelooppakking
- Cirkelsnijder voor boring in de toevoer
- Slangverbinding voor ontluchting
- Slangverbinding voor handmatige membraanpomp
- Bevestigingsmateriaal
- Geluiddempend materiaal

## **Bijzonderheden**

- Vrij te kiezen toevoermogelijkheden
- Voorwandachtige installatie mogelijk
- Gering gewicht
- Ruimtebesparende opstelling
- Slechts 30 cm inbouwdiepte

## **Opties**

- Flenskruisstuk DN 80/80 of DN 80/100
- Bijkomende flensmof in DN 100 of DN 150
- Afsluiter van GG 25 (EN-GJL-250), montage toebehoren, flens PN 10/16 conform DIN 2501 (toevoer afvalwater in DN 80, 100 of 150 en afvoer in DN 80)
- Montage toebehoren voor flensverbinding met 8 schroeven en moeren alsook 1 vlakke afdichting, voor flens PN 10/16, DIN 2501, voor flenzen DN 80, 100 of 150
- Handmembraanpomp R 1½, 16 kg
- 3-weg-mengkraan R 1½

4.11.11	Lastenboekbeschrijving	DRAINLIFT S
Versie 1		