

Pumpstationer i mästarklass

Avloppspumpstation

RSK 588 61 52

Norvatek VP/1200/DN50 Körbar

Norvatek Körbar pumpstation med DN 50 rörinredning EN 1.4301. DN 1200, justerbar totalhöjd 2730-2810, med lukt tät teleskopisk betäckning, A6.

Inklusive 2st Flygt MP3069HT-170 med 10m kabel, gejderfäste, gejderrör, klaffbackventiler, slussventiler, kopplingsfot, kvarnlucka samt lyftkätting EN 1.4301.

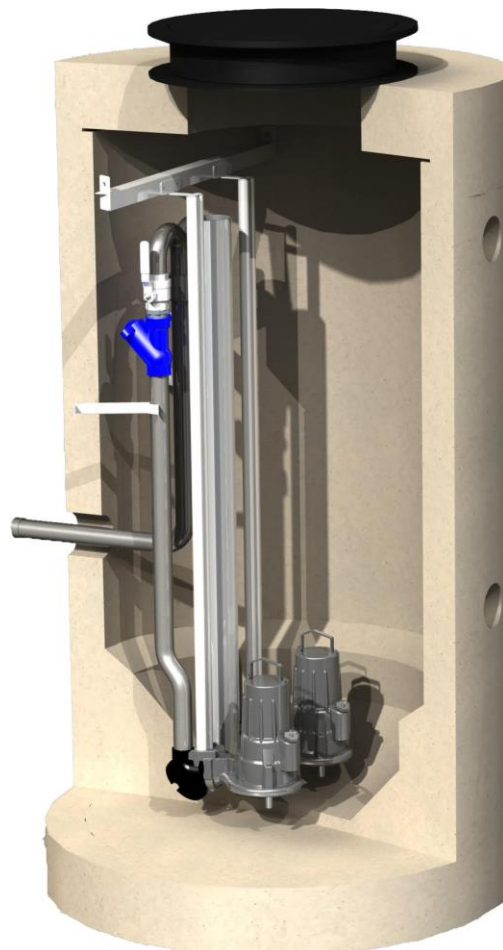
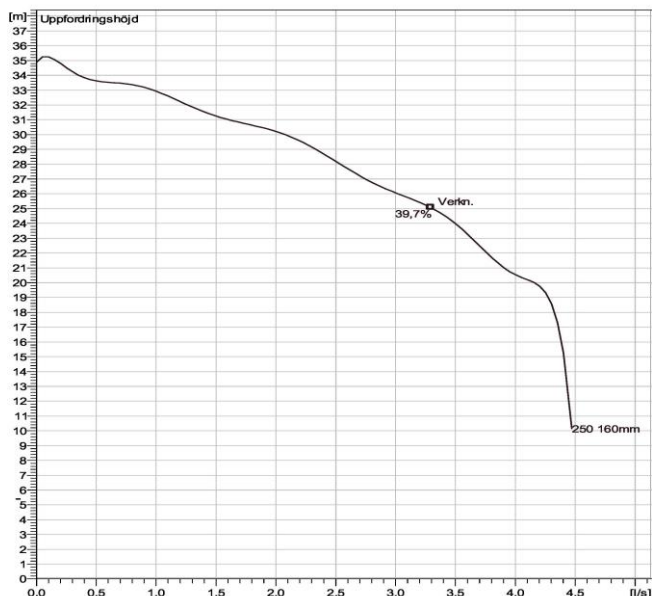
Exklusive el och styrning.

2st DEHA Universalhuvud, 2,5 ton.

Teknisk specifikation

Dimension: inlopp PP160mm / utlopp DN50 utv. gängad
Storlek: DN 1200, H=2730-2810
Tryck/Flöde/Temp: se datablad för pump
Effekt/Eldata: se datablad för pump
Funktion: för avlopp, dagvatten BDT+KL
Utförande: Flygt MP3069HT-170
Färg: betong
Material: betong/rostfritt
Standard: SS-EN1917 SS-227001 SS-EN681-1
Övrig info: Exklusive el och styrning
Egen benämning Svensk: Norvatek VP/1200/DN50 Körbar

Flygt MP3069HT-170



Pumpstationer i mästarklass

Installation & Skötsel för RSK: 588 61 51 och 588 61 52

Pumpstationer

RSK 588 61 52 Norvatek körbar VP/1200/DN50, 2st Flygt MP3069HT-170

RSK 588 61 51 Norvatek körbar VP/1200/DN50, 2st Grundfos SEG.40.26.E.2.50B

Skötselanvisning

Skötselanvisning pumpar. Se leverantörens anvisning för respektive pump.

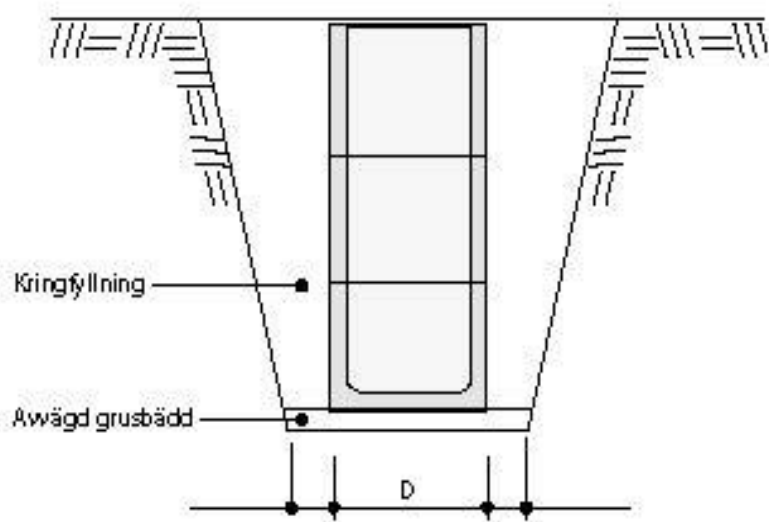
Installationsanvisning

Stationen levereras på pall. Betäckning levereras på separat pall.

För lyft i schakt medföljer 2st DEHA universalhuvud 2,5 ton.

Totalvikt ca 5 ton.

Leverans och garantiåtaganden enligt NL09.



Schaktnings- och återfyllningsarbete utförs enligt AMA Anläggning 10.

