

Pumpstationer i mästarklass

Avloppspumpstation

RSK 588 61 51

Norvatek VP/1200/DN50 Körbar

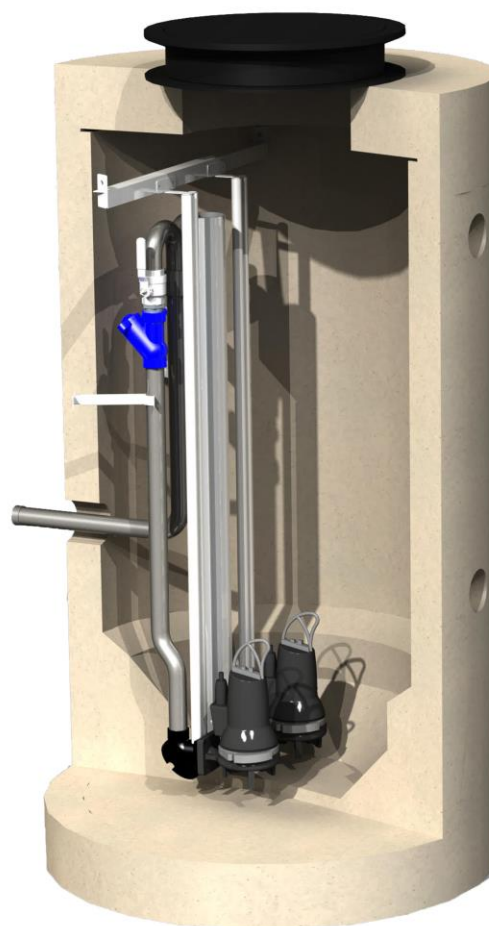
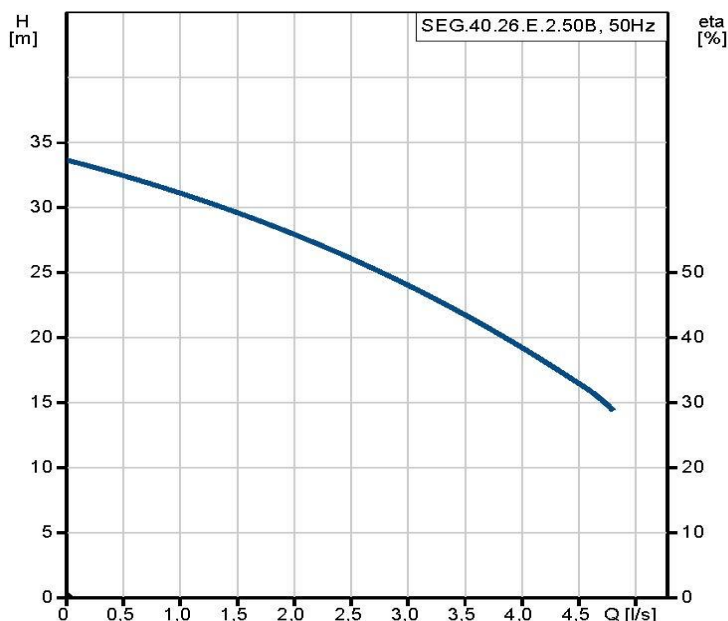
Norvatek Körbar pumpstation med DN 50 rörinredning EN 1.4301. DN 1200, justerbar totalhöjd 2730-2810, med lukttät teleskopisk betäckning, A6.

Inklusive 2st Grundfos SEG.40.26.E.2.50B med 10m kabel, gejderfäste, gejderrör, klaffbackventiler, slussventiler, kopplingsfot, kvarnlucka samt lyftkätting EN 1.4301. Inklusive el och styrning se datablad för pump.
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: Grundfos SEG.40.26.E.2.50B
Färg: betong
Material: betong/rostfritt
Standard: SS-EN1917 SS-227001 SS-EN681-1
Övrig info: Inklusive el och styrning se datablad för pump
Egen benämning Svensk: Norvatek VP/1200/DN50 Körbar

Grundfos SEG.40.26.E.2.50



Pumpstationer i mästarklass

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

Pumpstationer

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

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

Skötselanvisning

Skötselanvisning pumpar. Se leverantörens anvisning för respektive pump.

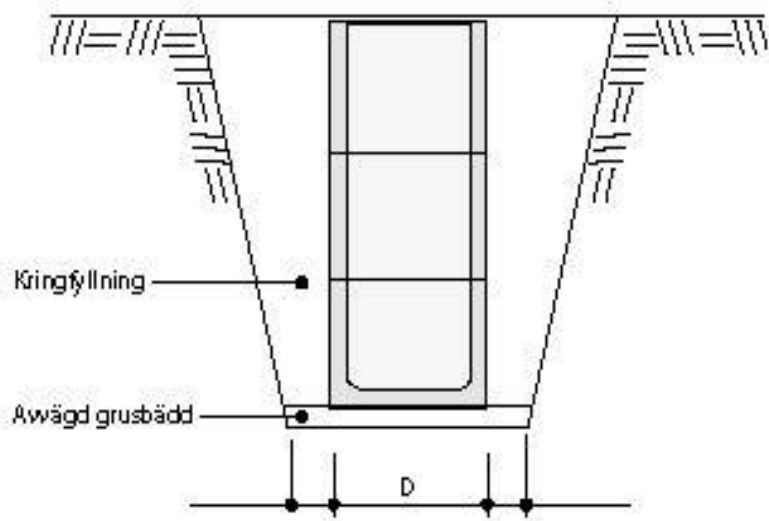
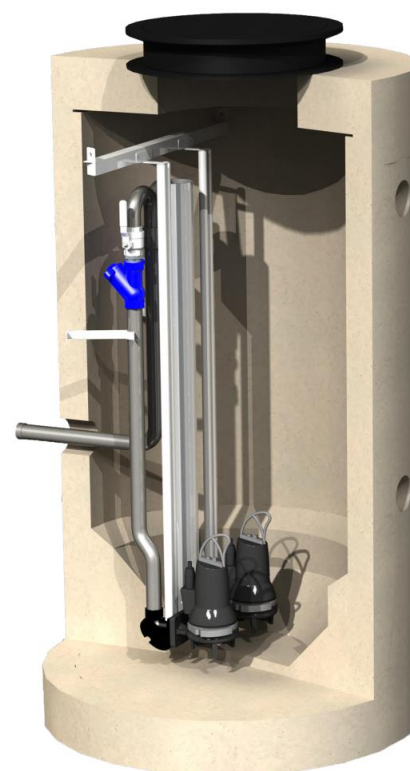
Installationsanvisning

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.