

Altech

Altech Pumpar



Altech Pumpar finns i flera modeller och täcker många användningsområden, som bland annat bevattning, pumpning av förbrukningsvatten, grävda brunnar och läns-pumpning.

Atech Pumpar

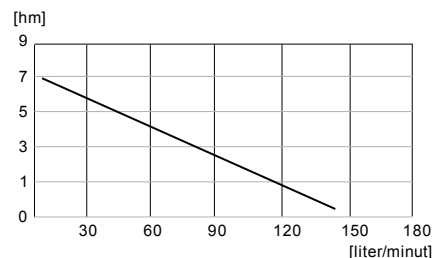
Altech pumpar är en serie väl beprövade pumpar, som är mycket prisvärda i förhållande till prestanda. De finns som pumpautomater, bevattningspumpar (jetpumpar), ringpumpsersättare samt dräneringspumpar. Tänk på rätt handhavande, när pumpar med långa sugledningar skall uppstartas. Viktigt att ledningen är helt vattenfylld, så att pumpen inte suger luft.

Vattenfilter: Vi har fyra olika filter för varierande filtrering. Tänk dock på att dessa är i huvudsak partikelavskiljande. I första hand bör ett vattenprov lämnas in, för att utesluta problem som behöver avancerad rening. Vi samarbetar här med BWT Vattenteknik. Flaskor och formulär för vattenprover finns på Dahlcenter.



LPC 300 Clean

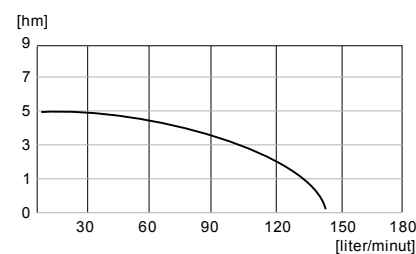
Dränksäker rost- och korrosionsfri pump för rent vatten. Lämplig för exempelvis grävda brunnar och läns-pumpning. Levereras med överhettningsskydd och elkabel med stickpropp. Utvändig gänga R40. Slanganslutning för 25 eller 35 mm slang alternativt utvändig R25. LPC 300 Clean klarar att suga partiklar upp till 4 mm Ø.



Rsk nr: 589 01 80
 Spänning:..... 230 V/50 HZ, 300 W
 Max tryckhöjd: 7 meter
 Max kapacitet: 140 liter/minut (8,4 m³/t)
 Höjd: 300 mm
 Diameter: 160 mm
 Anslutning: Utv R40

LPD 400 Dirt

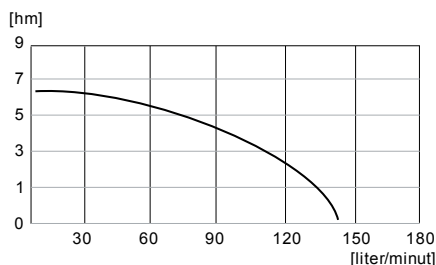
Dränksäker rost- och korrosionsfri pump för kraftigt nedsmutsat vatten. Lämplig för exempelvis grävda brunnar och läns-pumpning. Levereras med överhettningsskydd och elkabel med stickpropp. Utvändig gänga R40. Slanganslutning för 25 eller 35 mm slang alternativt utvändig R25. LPD 400 Dirt klarar att suga partiklar upp till 30 mm Ø.



Rsk nr: 589 01 79
 Spänning:..... 230 V/50 HZ, 400 W
 Max tryckhöjd: 5 meter
 Max kapacitet: 140 liter/minut (8,4 m³/t)
 Höjd: 340 mm
 Diameter: 160 mm
 Anslutning: Utv R40

RFR 400 Clean

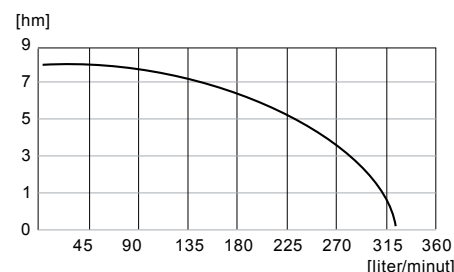
Dränksäker rost- och korrosionsfri pump i rostfritt utförande för rent vatten. Lämplig för exempelvis grävda brunnar och läns-pumpning. Levereras med överhettningsskydd och elkabel med stickpropp. Utvändig gänga R40. Slanganslutning för 25 eller 35 mm slang alternativt utvändig R25. RFR 400 Clean klarar att suga partiklar upp till 4 mm Ø.



Rsk nr: 589 01 83
 Spänning:..... 230 V/50 HZ, 400 W
 Max tryckhöjd: 6,5 meter
 Max sughöjd: 5 meter
 Max kapacitet: 120 liter/minut (7,2 m³/t)
 Höjd: 340 mm
 Diameter: 160 mm
 Anslutning: Utv R40

RFR 1100 Dirt

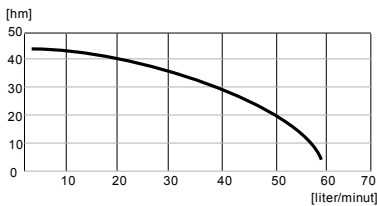
Dränksäker rost- och korrosionsfri pump i rostfritt utförande för kraftigt nedsmutsat vatten. Lämplig för exempelvis grävda brunnar och läns-pumpning. Levereras med överhettningsskydd och elkabel med stickpropp. Utvändig gänga R40. Slanganslutning för 25 eller 35 mm slang alternativt utvändig R25. RFR 1100 Clean klarar att suga partiklar upp till 30 mm Ø.



Rsk nr: 589 01 82
 Spänning:..... 230 V/50 HZ, 1 100 W
 Max tryckhöjd: 8 meter
 Max sughöjd: 5 meter
 Max kapacitet: 320 liter/minut (19,2 m³/t)
 Höjd: 370 mm
 Diameter: 160 mm
 Anslutning: Utv R40

SUR 800

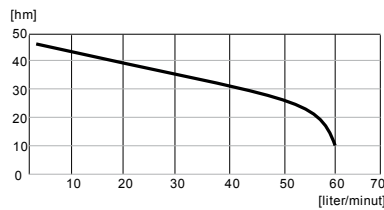
Bevattningspump med pumphus i rostfritt stål för rent vatten. Lämplig att använda för till exempel tömning av brunnar, bevattning och läns-pumpning. Kompletterad med överhettningsskydd och elkabel med stickpropp. Med invändiga anslutningar G25.



Art nr: 14 56 55
 Spänning: 230 V/50 Hz, 800 W
 Max sughöjd: 7 meter
 Max kapacitet: 50 liter/minut (3,0 m³/t)
 Höjd: 257 mm
 Längd: 320 mm
 Bredd: 162 mm
 Anslutningar sug-/trycksida: Inv G25

SUR 1100

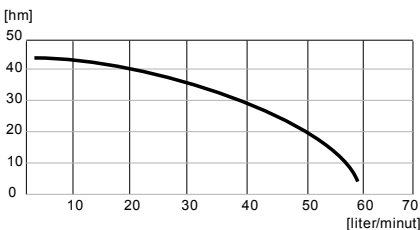
Bevattningspump med pumphus och impeller i rostfritt stål för rent vatten. Lämplig att använda för till exempel tömning av brunnar, bevattning och läns-pumpning. Kompletterad med överhettningsskydd och elkabel med stickpropp. Med invändiga anslutningar G25.



Art nr: 595 03 39
 Spänning: 230 V/50 HZ, 1 100 W
 Max sughöjd: 8 meter
 Max kapacitet: 70 liter/minut (4,2 m³/t)
 Höjd: 300 mm
 Längd: 380 mm
 Bredd: 215 mm
 Anslutningar sug-/trycksida: Inv G25

PPT 800

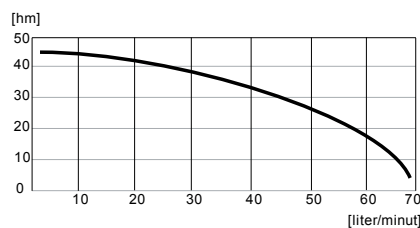
Helautomatisk pumpautomat med pumphus i rostfritt stål för rent vatten. Lämplig att använda i till exempel fritidshus eller i villor. Utrustad med 22 liters trycktank (vilket innebär att man kan tappa cirka 5-6 liter vatten innan pumpen startar), tryckströmbrytare, överhettningsskydd, elkabel med stickpropp och manometer. Med invändiga anslutningar G25.



Art nr: 14 56 50
 Spänning: 230 V/50 HZ, 800 W
 Max sughöjd: 7 meter
 Max kapacitet: 50 liter/minut (3 m³/t)
 Höjd: 460 mm
 Längd: 542 mm
 Bredd: 270 mm
 Anslutningar sug-/trycksida: Inv G25

PPT 1100

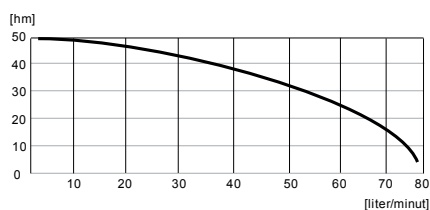
Helautomatisk pumpautomat med pumphus i rostfritt stål för rent vatten. Lämplig att använda i till exempel fritidshus eller i villor. Utrustad med 60 liters trycktank (vilket innebär att man kan tappa cirka 15-17 liter vatten innan pumpen startar), tryckströmbrytare, överhettningsskydd, elkabel med stickpropp och manometer. Med invändiga anslutningar G25.



Art nr: 14 56 51
 Spänning: 230 V/50 HZ, 1 100 W
 Max sughöjd: 7 meter
 Max kapacitet: 70 liter/minut (4,2 m³/t)
 Höjd: 690 mm
 Längd: 730 mm
 Bredd: 350 mm
 Anslutningar sug-/trycksida: Inv G25

PPT 1300

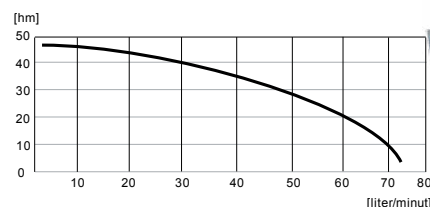
Helautomatisk pumpautomat med pumphus i rostfritt stål för rent vatten. Lämplig att använda i till exempel fritidshus eller i villor. Utrustad med 25 liters trycktank (vilket innebär att man kan tappa cirka 6-7 liter vatten innan pumpen startar), tryckströmbrytare, överhettningsskydd, elkabel med stickpropp och manometer. Med invändiga anslutningar G25.



Art nr: 14 56 52
 Spänning: 230 V/50 HZ, 1 300 W
 Max sughöjd: 7 meter
 Max kapacitet: 80 liter/minut (4,8 m³/t)
 Höjd: 575 mm
 Längd: 530 mm
 Bredd: 270 mm
 Anslutningar sug-/trycksida: Inv G25

CA 100

3-fas förbrukningspump i gjutjärn och impeller i rostfritt stål. Lämplig att använda för pumpning av förbrukningsvatten, bräckt havsvatten, regn och sjövattnet. Används i första hand för utbyte av vattenringpump. Kompletterad med flänsar, packningar och bottenplatta. Pumpen är utrustad med överhettningsskydd och elkabel med stickpropp. Med invändiga anslutningar G25.



Rsk nr: 595 50 94
 Spänning: 3 x 400 V/50 Hz, 1 100 W
 Märkström: 2,0 A
 Max tryck: 5 bar
 Max sughöjd: 8 meter
 Max kapacitet: 70 liter/minut (4,2 m³/t)
 Höjd: 274 mm ± 10 mm
 Längd: 421 mm
 Bredd: 220 mm
 Anslutningar sug-/trycksida: Inv G25

Altech vattenfilter och tillbehör:



Benämning	Rsk nr
Altech Filterbehållare, försedd med luftningsventil, anslutning Inv G25. Max arbetstryck 10 bar, max temperatur 50 °C.	594 99 33
Altech Bomullsfiler, engångsfiler avsett för reducering av sediment och partiklar ned till 20 micron. Max flöde 25 liter/minut, arbetstemperatur +1 – +45 °C.	594 99 34
Altech Kol-/Bomullsfiler, engångsfiler avsett för reducering av sediment ned till 20 micron samt reducering av lukt, klor och viss missfärgning. Max flöde 27 liter/minut, arbetstemperatur +1 – +45 °C.	594 99 35
Altech Kolfilter, engångsfiler avsett för reducering av sediment ned till 20 micron samt reducering av lukt, klor och missfärgning. Max flöde 27 liter/minut, arbetstemperatur +1 – +45 °C.	594 99 36
Altech Nylonfilter, tvättbart filter avsett för större partiklar ned till 60 micron. Max flöde 30 liter/minut, arbetstemperatur +1 – +45 °C.	594 99 37
Altech Filternyckel, används vid demontering och byte av filter.	594 99 38
Altech O-ring, används i filterbehållaren.	594 99 39
Altech Frostskyddskabel 2 meter, komplett med sladd och stickpropp.	240 81 76
Altech Frostskyddskabel 4 meter, komplett med sladd och stickpropp.	240 81 77
Altech Frostskyddskabel 6 meter, komplett med sladd och stickpropp.	240 81 78
Altech Frostskyddskabel 8 meter, komplett med sladd och stickpropp.	240 81 79
Altech Frostskyddskabel 10 meter, komplett med sladd och stickpropp.	240 81 80
Altech Frostskyddskabel 15 meter, komplett med sladd och stickpropp.	240 81 81
Altech Frostskyddskabel 20 meter, komplett med sladd och stickpropp.	240 81 82
Altech Frostskyddskabel 25 meter, komplett med sladd och stickpropp.	240 81 83