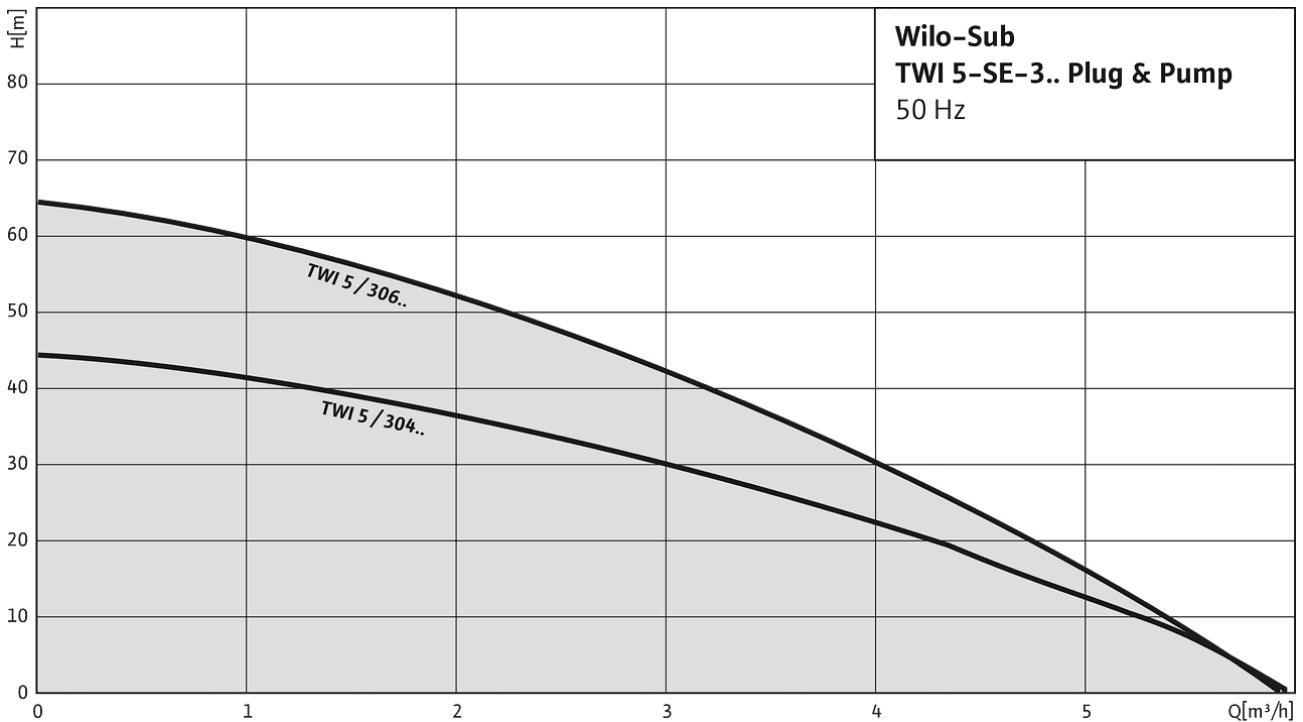




De voordelen voor u

- > Eenvoudige installatie en inbedrijfname dankzij stekkerklare levering inclusief compleet toebehoren
- > Thermische motorbeveiliging
- > Pomp (huis, trappen, waaiers) compleet van roestvrij staal 1.4301 (AISI 304)
- > Met de zelfgekoelde motor is opstelling ook buiten het water mogelijk



Bouwtype

Watervoorzieningsinstallatie met onderwatermotorpomp, besturing en compleet toebehoren.

Toepassing

- > Transport uit bronnen, kelders en reservoirs
- > Irrigatie, beregening of afpompen
- > Watervoorziening
- > Regenwaterhergebruik

Uitrusting/functie

- > Onderwatermotorpomp
- > Netaansluiting 1~230 V, 50Hz
- > Aansluitkabel
- > Thermische motorbeveiligingsschakelaar

Type-aanduiding

Voorbeeld: TWI5-SE 304 EM-FS P&P
TWI Onderwatermotorpomp van roestvrij staal
5 Pompdiameter (5")
 Type aanzuiging:
SE SE = aansluiting aan de zuigzijde G 1¼ (voor drijvende afname)
 [Spatie] = aanzuiging door zuigkorf
3 Nominaal debiet Q in m³/h (bij optimaal rendement)
04 Aantal trappen
 Netaansluiting:
EM EM = 1~230 V, 50 Hz
 DM = 3~400 V, 50 Hz
 Uitrusting:
FS FS = met vlotterchakelaar
 [Spatie] = zonder vlotterchakelaar

Materialen

- > Pomphuis roestvrij staal 1.4301
- > Waaier Noryl
- > As roestvrij staal 1.4005
- > Mechanische afdichting kool/keramiek
- > Trappenkamers Noryl
- > Afdichting NBR

Toestand bij levering

- > Pomp
- > Complete besturing
- > Veiligheidskabel van polypropyleen
- > Fijn aanzuigfilter
- > Zuigslang
- > Inbouw- en bedieningsvoorschriften

Technische gegevens

- > Netaansluiting 1~230 V, 50 Hz
- > Mediumtemperatuur +5 °C tot +35 °C
- > Max. werkdruk 10 bar
- > Beschermingsklasse IP 68
- > Aansluiting, aan zuig- en perszijde Rp 1

Productlijst

Productaanduiding	Motordiameter Ø	Nominaal motorvermogen P ₂	Aansluiting	Artikelnummer
Sub TWI 5-SE-304 EM P&P	5 in	0,55 kW	Rp 1¼	2543632
Sub TWI 5-SE-306 EM P&P	5 in	0,75 kW	Rp 1¼	2543633
Sub TWI 5-SE 304 Pack BASIC	5 in	0,55 kW	Rp 1¼	2926723
Sub TWI 5-SE 306 Pack BASIC	5 in	0,75 kW	Rp 1¼	2926724