
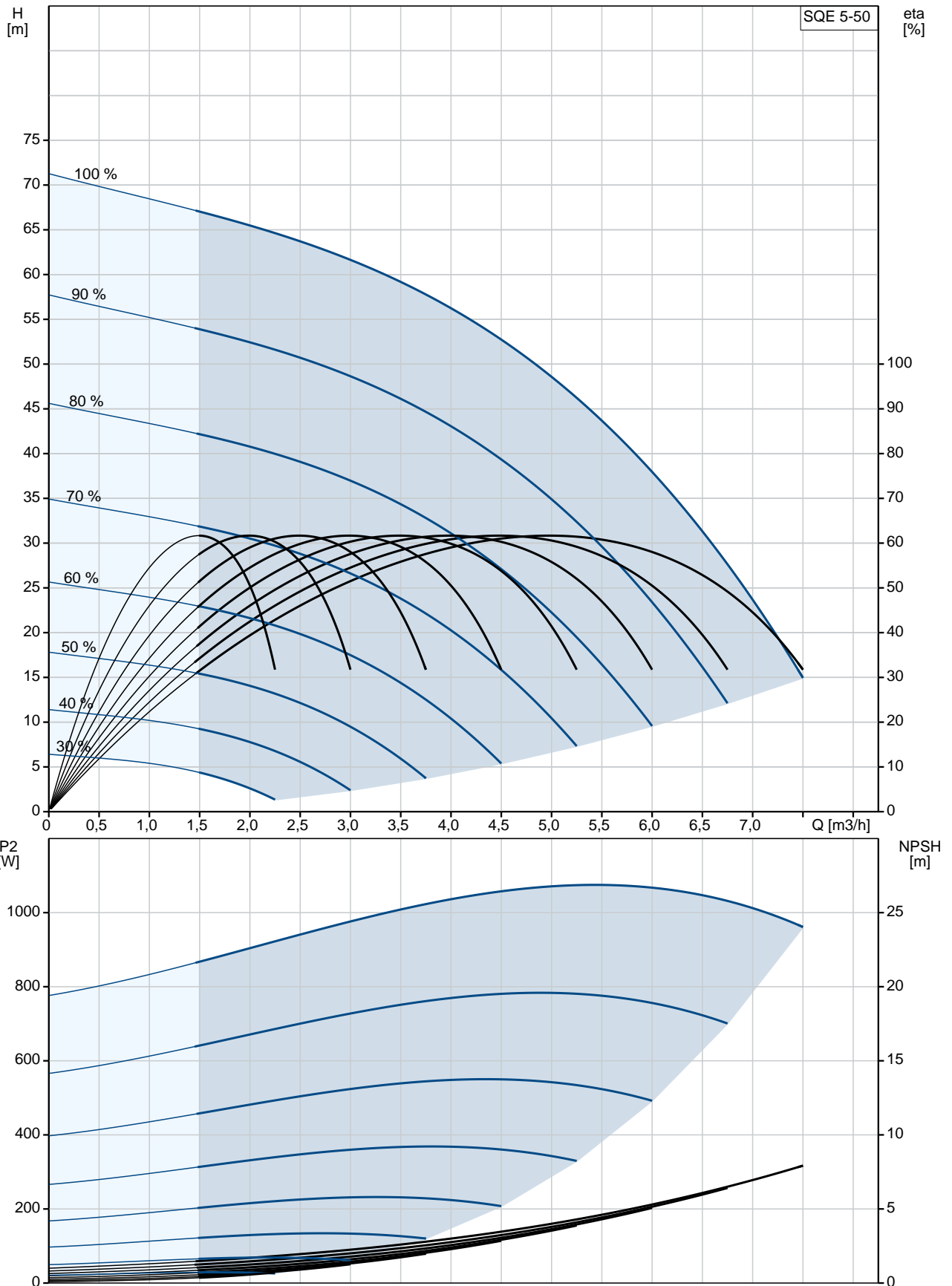


Pozíció	Darab	Leírás
	1	<p><b>SQE 5-50</b></p>  <p><b>Megjegyzés! A berendezés fényképe különböz .</b></p> <p>Cikkszám: <a href="#">96510166</a> 3" többfokozatú búvárszivattyú házi vízellátó rendszerekhez, tartályok töltésére-ürítésére, öntözésre és környezetvédelmi alkalmazásokra. A szivattyúnak "lebeg " járókereke van, mindegyik keményfém/kerámia csapággal.</p> <p>A szivattyú jellemz i közé tartozik a lágyindítás, szárazonfutás-védelem, túlterhelés elleni védelem, túlmelegedés elleni védelem, áramingadozások elleni védelem.</p> <p>1-fázisú állandó-mágneses motorral. Cserélhet kábelcsatlakozással.</p> <p><b>Folyadék:</b> Szivattyúzott közeg: Tiszta víz Maximális közegh mérséklet: 35 °C Max közegh mérséklet 0.15 m/sec áramlási sebességnél: 35 °C Liquid temperature during operation: 20 °C S r ség: 998.2 kg/m<sup>3</sup></p> <p><b>Technikai:</b> Szivattyúadatok sebessége: 10700 rpm Névleges térfogatáram: 5 m<sup>3</sup>/h Névleges emel magasság: 48 m Min sítés a motor adattábláján: CE,UL,CUL Jelleggörbe t rése: ISO9906:2012 3B</p> <p><b>Szerkezeti anyagok:</b> Szivattyú: Poliamid / Rozsdamentes acél DIN W.-Nr. 1.4301 AISI 304 Járókerék: M gyanta Motor: Rozsdamentes acél 1.4301 EN AISI 304</p>



Pozíció	Darab	Leírás
		<p><b>Telepítés:</b> Szivattyú nyomócsonkja: Rp 1 1/2 Minimális kútármér : 76 mm</p> <p><b>Elektromos adatok:</b> Motortípus: MSE3 Bevitt teljesítmény - P1: 2.32 kW Névleges teljesítmény - P2: 1.68 kW Hálózati frekvencia: 50 Hz Névleges feszültség: 1 x 200-240 V Névleges áramfelvétel: 11.2 A Teljesítménytényez : 1,00 Névleges fordulatszám: 10700 rpm Indítási mód: direkt Védettségi osztály (IEC 34-5): IP68 Szigetelési osztály (IEC 85): F Kábelhossz: 1.5 m</p> <p><b>Egyéb:</b> Nettó tömeg: 6.8 kg Össztömeg: 6.8 kg Szállítási méret: 0.01 m3</p>

## 96510166 SQE 5-50 50 Hz



Leírás	Érték
<b>Általános információk:</b>	
Terméknév:	SQE 5-50
Cikkszám::	96510166
EAN szám::	5700396502748
<b>Technikai:</b>	
Szivattyúadatok sebessége:	10700 rpm
Névleges térfogatáram:	5 m <sup>3</sup> /h
Névleges emel magasság:	48 m
Fokozatok:	4
Min sítés a motor adattábláján:	CE,UL,CUL
Jelleggörbe t rése:	ISO9906:2012 3B
Szivattyú cikkszama:	96080399
Model:	B
Szelep:	szivattyú beépített visszacsapószelepe

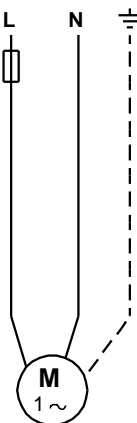
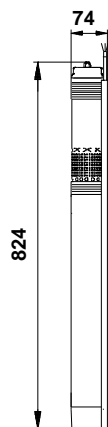
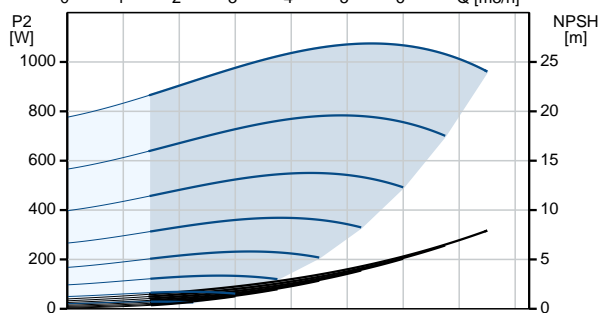
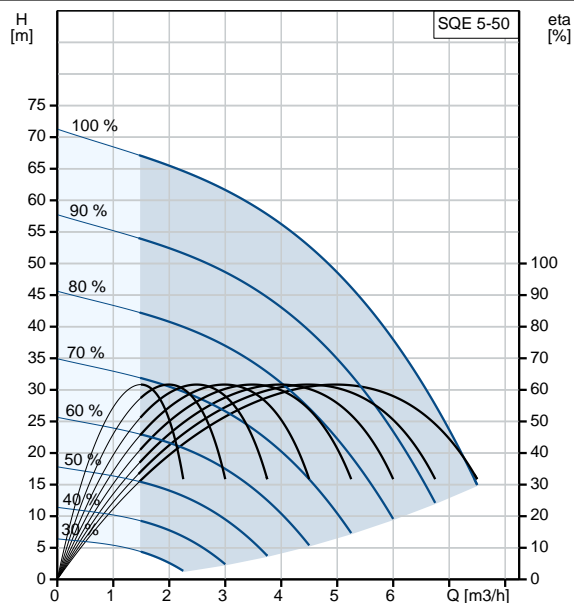
Szerkezeti anyagok:	
Szivattyú:	Poliamid / Rozsdamentes acél DIN W.-Nr. 1.4301 AISI 304
Járókerék:	M gyanta
Motor:	Rozsdamentes acél 1.4301 EN AISI 304

Telepítés:	
Szivattyú nyomócsonkja:	Rp 1 1/2
Minimális kútármér :	76 mm

Folyadék:	
Szivattyúzott közeg:	Tiszta víz
Maximális közegh mérséklet:	35 °C
Max közegh mérséklet 0.15 m/sec áramlási sebességnél:	35 °C
Liquid temperature during operation:	20 °C
S r ség:	998.2 kg/m <sup>3</sup>

Elektromos adatok:	
Motortípus:	MSE3
Bevitt teljesítmény - P1:	2.32 kW
Névleges teljesítmény - P2:	1.68 kW
Hálózati frekvencia:	50 Hz
Névleges feszültség:	1 x 200-240 V
Névleges áramfelvétel:	11.2 A
Teljesítménytényez :	1,00
Névleges fordulatszám:	10700 rpm
Indítási mód:	direkt
Védettségi osztály (IEC 34-5):	IP68
Szigetelési osztály (IEC 85):	F
Motorvédelem:	I
H védelem:	bels
Kábelhossz:	1.5 m
Motor No:	96160856

**Vezérlés:**





Cég név:  
Készítette:  
Telefon:

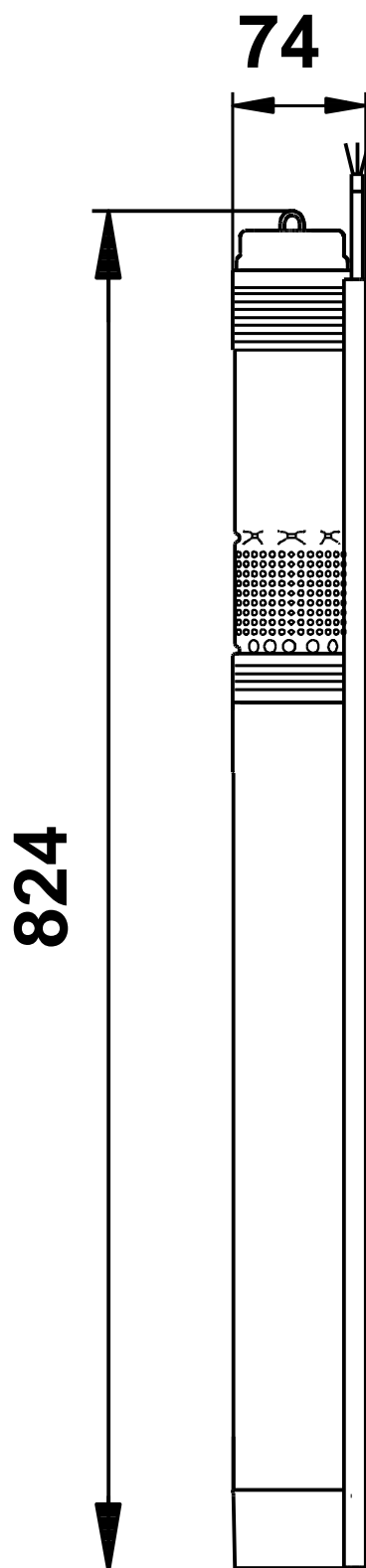
Dátum: 2018. 02. 09.

Leírás	Érték
CU 300 kommunikációs egység:	kommunikáció CU 300/CU 301-gyel lehetséges

**Egyéb:**

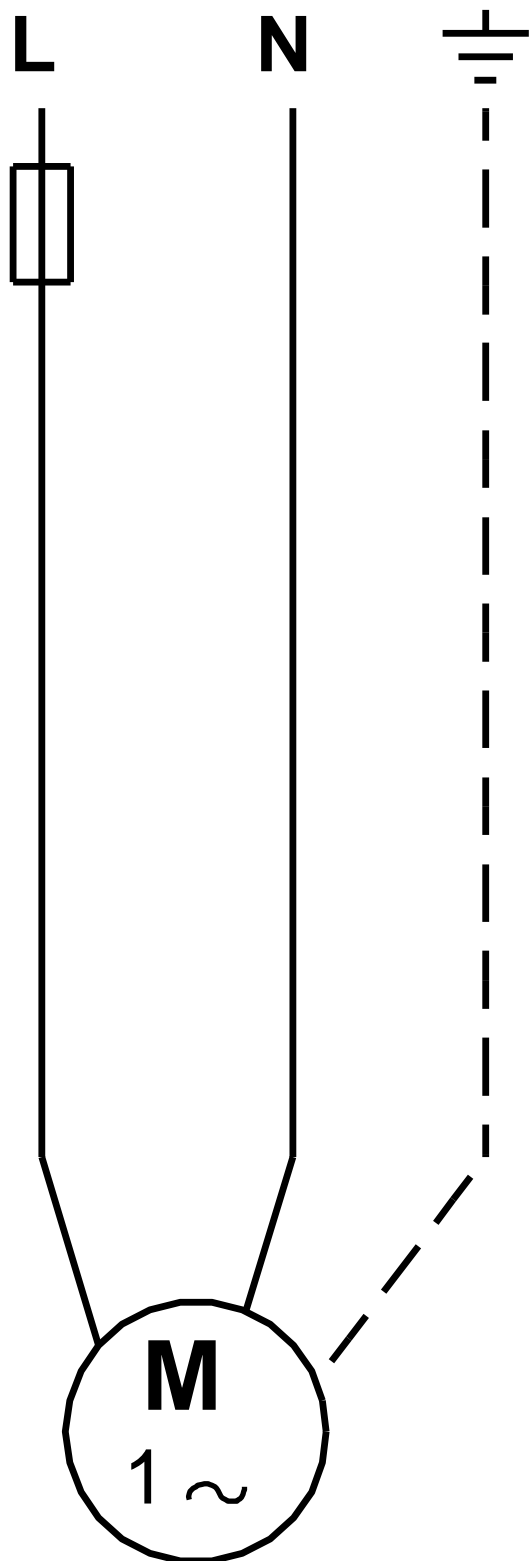
Nettó tömeg:	6.8 kg
Össztömeg:	6.8 kg
Szállítási méret:	0.01 m <sup>3</sup>
Területi kód:	EU/S-AMREG/APRE G

**96510166 SQE 5-50 50 Hz**



Megjegyzés! Minden méret [mm]-ben, amennyiben nincs más jelölve.

**96510166 SQE 5-50 50 Hz**



Megjegyzés! Minden mértékegység [mm]-ben értendő, amennyiben másként nincs jelölve.