
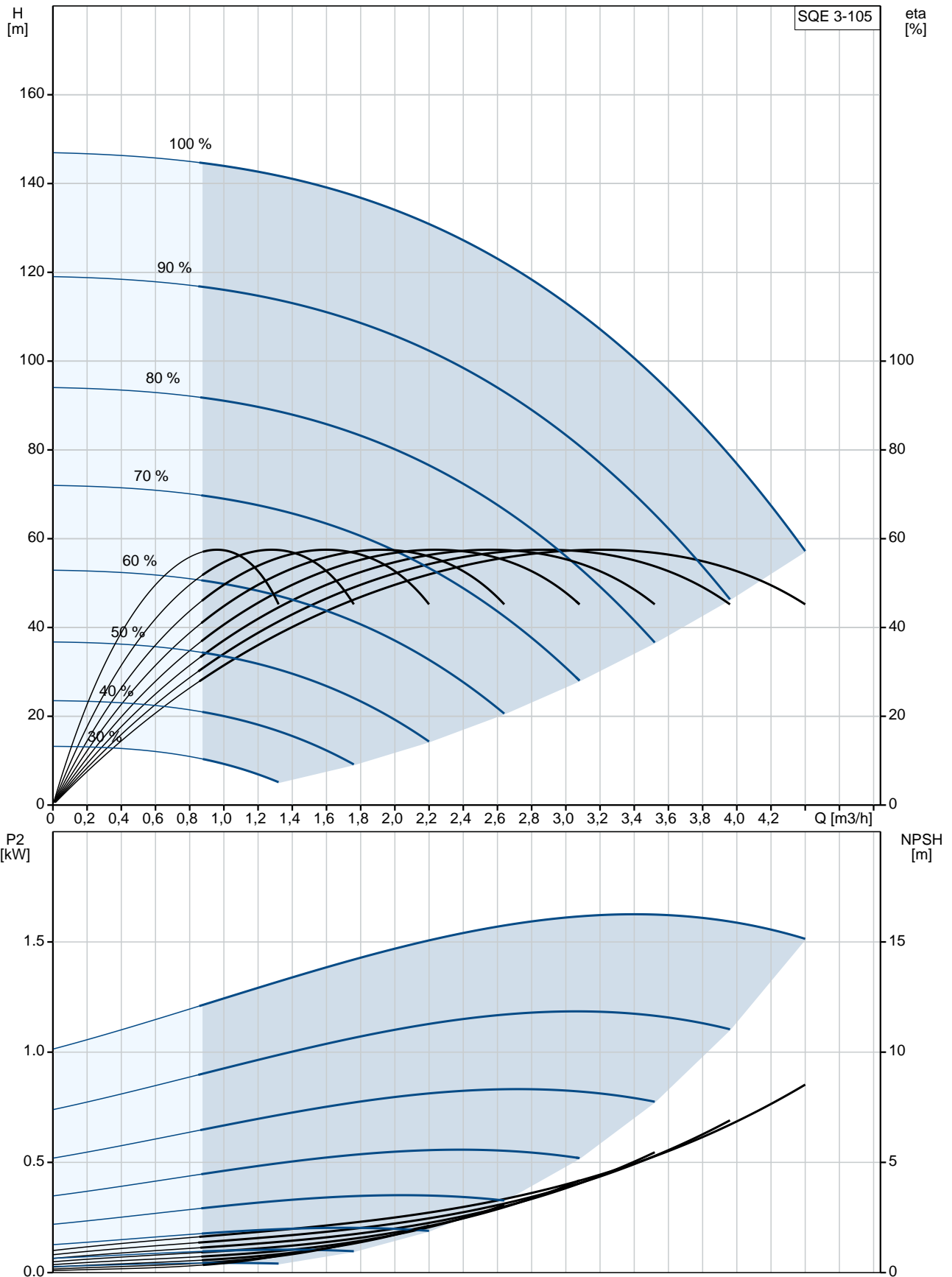


Pozíció	Darab	Leírás
	1	<p>SQE 3-105</p>  <p>Megjegyzés! A berendezés fényképe különböz .</p> <p>Cikkszám: 96510162 3" többfokozatú búvárszivattyú házi vízellátó rendszerekhez, tartályok töltésére-ürítésére, öntözésre és környezetvédelmi alkalmazásokra. A szivattyúnak "lebeg " járókereke van, mindegyik 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>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/m³</p> <p>Technikai: Szivattyúadatok sebessége: 10700 rpm Névleges térfogatáram: 3 m³/h Névleges emel magasság: 113 m Min sítés a motor adattábláján: CE,UL,CUL Jelleggörbe t rése: ISO9906:2012 3B</p> <p>Szerkezeti anyagok: 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>Telepítés: Szivattyú nyomócsonkja: Rp 1 1/4 Minimális kútármér : 76 mm</p> <p>Elektromos adatok: Motortípus: MSE3 Bevitt teljesítmény - P1: 2.54 kW Névleges teljesítmény - P2: 1.85 kW Hálózati frekvencia: 50 Hz Névleges feszültség: 1 x 200-240 V Névleges áramfelvétel: 12.3 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>Egyéb: Nettó tömeg: 6.5 kg Össztömeg: 7.1 kg Szállítási méret: 0.011 m3</p>

96510162 SQE 3-105 50 Hz



Leírás	Érték
--------	-------

Általános információk:

Terméknév:	SQE 3-105
Cikkszám::	96510162
EAN szám::	5700396502601

Technikai:

Szivattyúadatok sebessége:	10700 rpm
Névleges térfogatáram:	3 m ³ /h
Névleges emel magasság:	113 m
Fokozatok:	8
Min sítés a motor adattábláján:	CE,UL,CUL
Jelleggörbe t rése:	ISO9906:2012 3B
Szivattyú cikkszama:	96080410
Model:	B
Szelep:	szivattyú beépített visszacsapószeleppel

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 1/4
Minimális kútátmérő :	76 mm

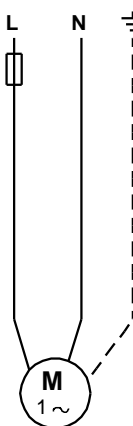
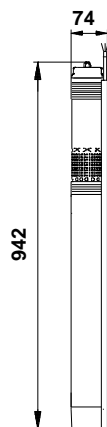
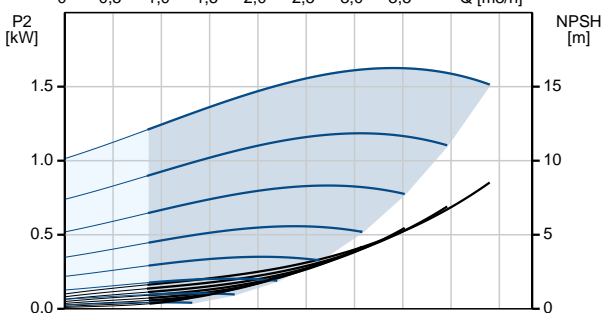
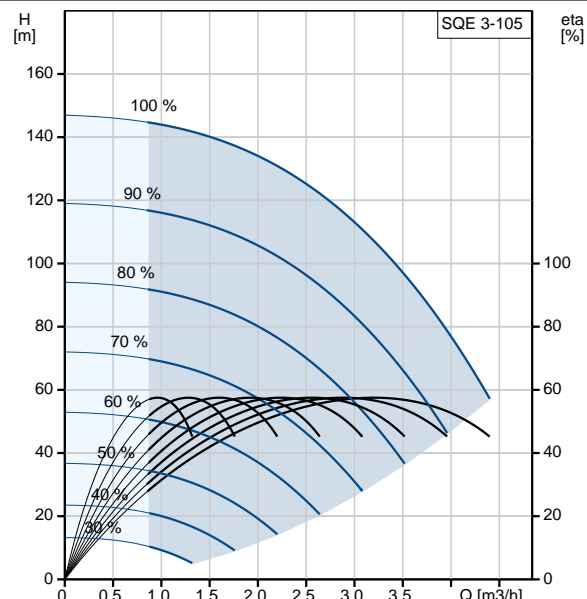
Folyadék:

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 ³

Elektromos adatok:

Motortípus:	MSE3
Bevitt teljesítmény - P1:	2.54 kW
Névleges teljesítmény - P2:	1.85 kW
Hálózati frekvencia:	50 Hz
Névleges feszültség:	1 x 200-240 V
Névleges áramfelvétel:	12.3 A
Teljesítménytényező :	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:	96160857

Vezérlés:





Cég név:
Készítette:
Telefon:

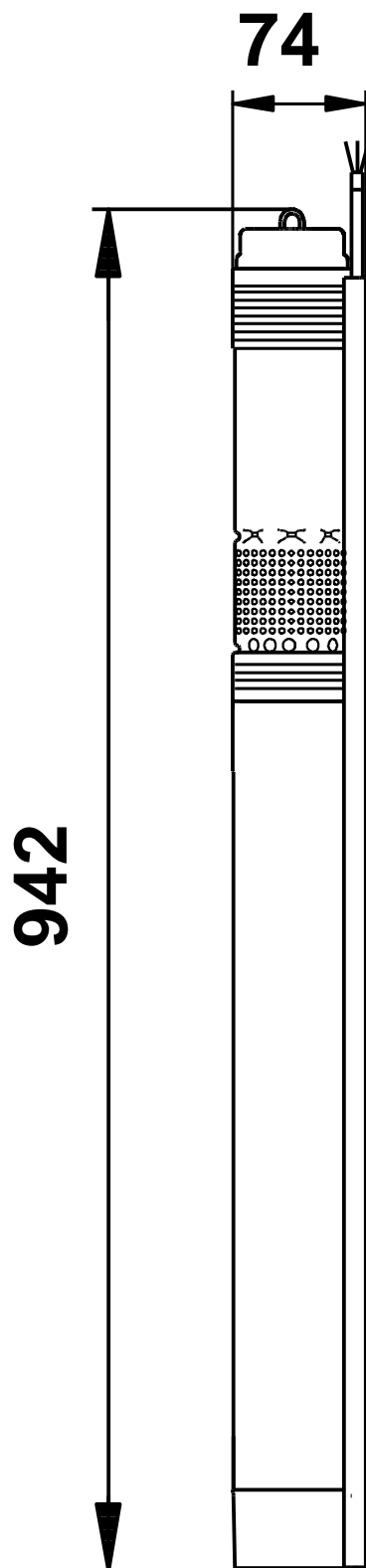
Dátum: 2018. 02. 09.

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

Egyéb:

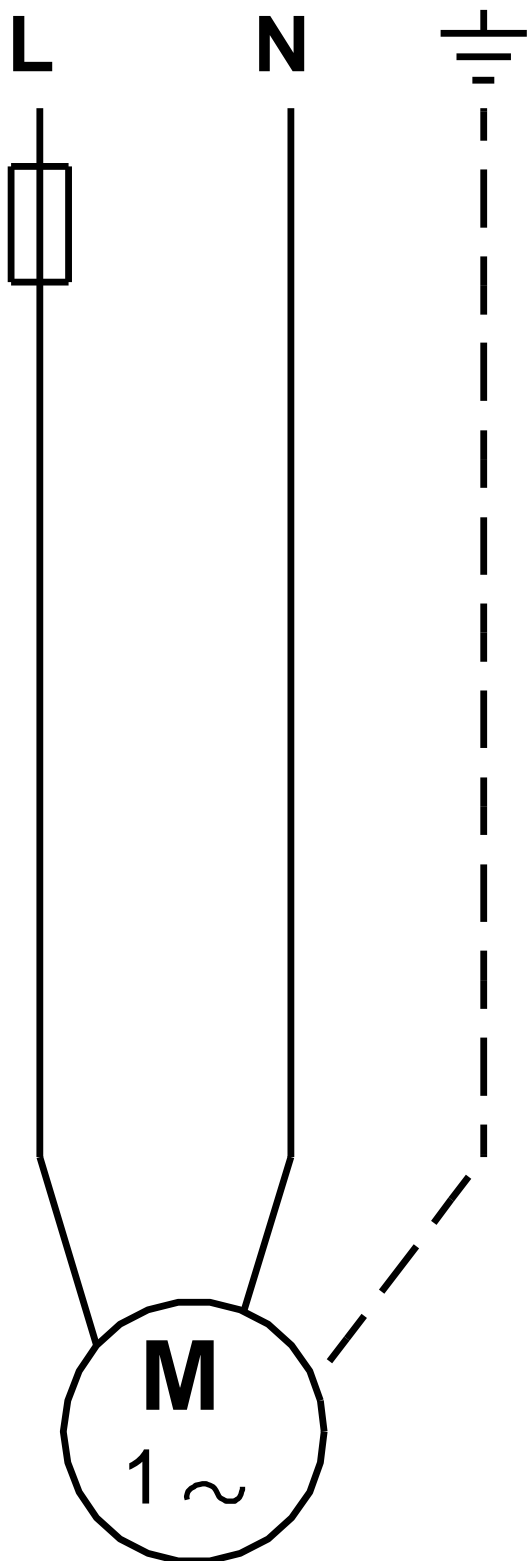
Nettó tömeg:	6.5 kg
Össztömeg:	7.1 kg
Szállítási méret:	0.011 m3
Területi kód:	EU/S-AMREG/APRE G

96510162 SQE 3-105 50 Hz



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

96510162 SQE 3-105 50 Hz



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