
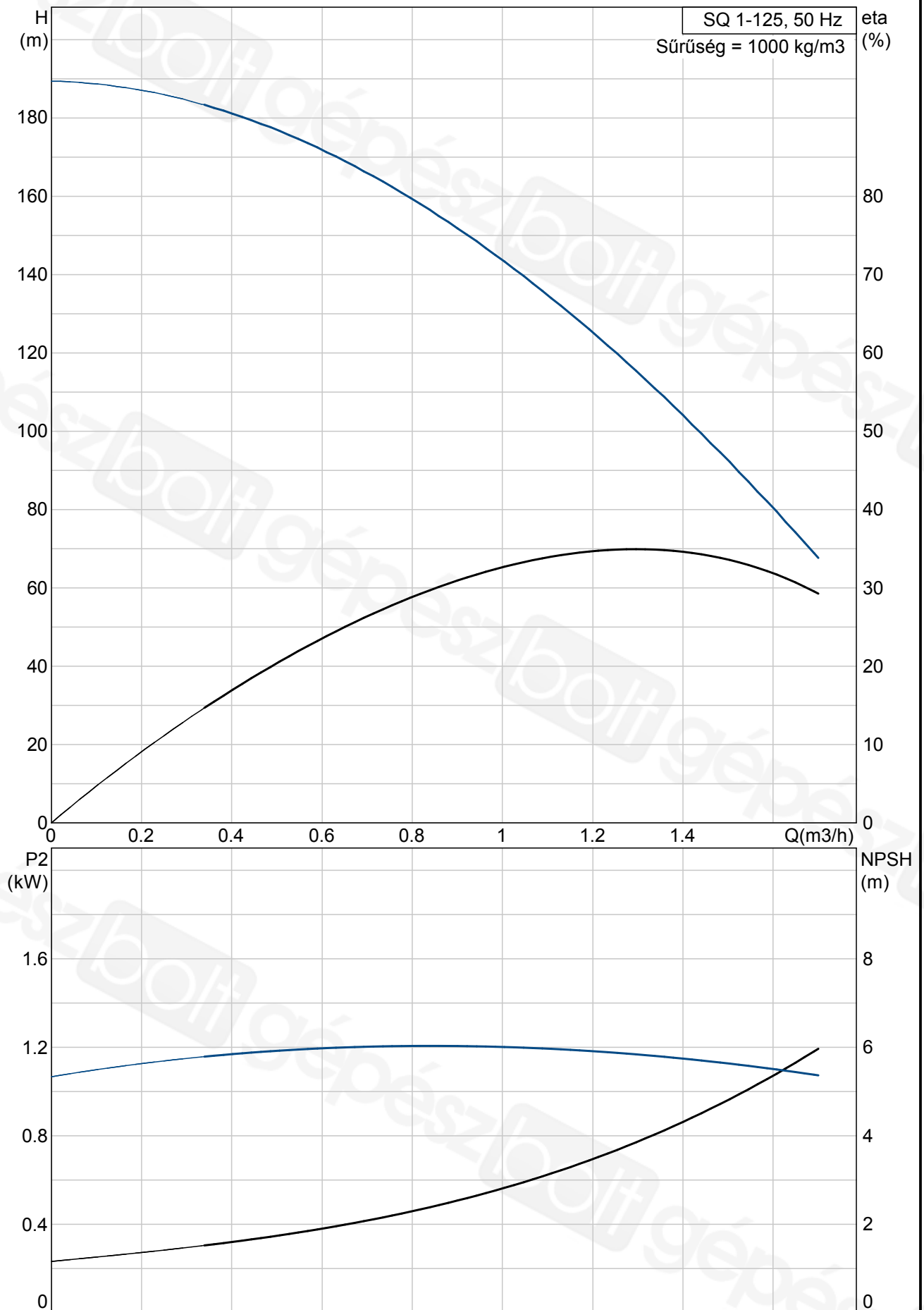


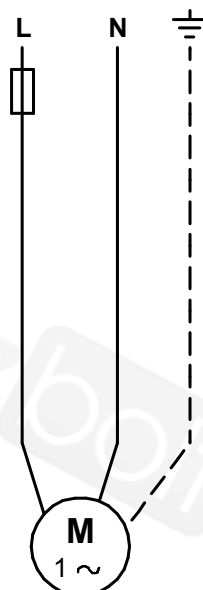
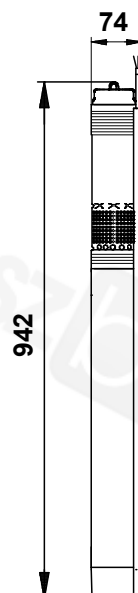
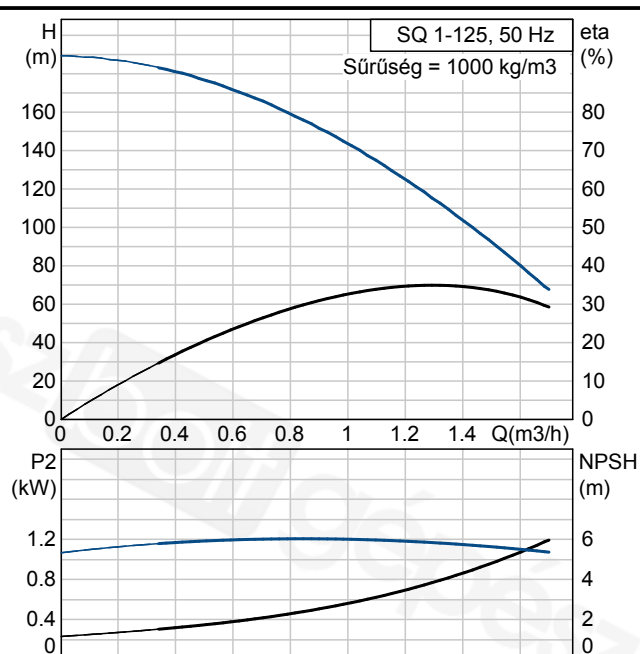
Pozíció	Darab	Leírás	Egyszeri ár
	-1	<p><b>SQ 1-125</b></p>  <p><b>Megjegyzés! A berendezés fényképe különböző.</b></p> <p>Cikkszám: 96510194  3" többfokozatú búvárszivattyú házi vízellátó rendszerekhez, tartályok töltésére-ürítésére, öntözésre és környezetvédelmi alkalmazásokra. A szivattyúnak "lebegő" járókereke van, mindegyik keményfém/kerámia csapággal.</p> <p>A szivattyú jellemzői közé tartozik a lágyindítás, szárazonfutás-védelem, túlterhelés elleni védelem, túlmelegedés elleni védelem, áramingadozások elleni védelem.</p> <p>1-fázisú állandó-mágneses motorral. Cserélhető kábelcsatlakozással.</p> <p>Folyadék:  Maximális közeghőmérséklet: 35 °C  Max közeghőmérséklet 0.15 m/sec áramlási sebességnél: 35 °C  Sűrűség: 1000 kg/m<sup>3</sup></p> <p><b>Technikai:</b>  Szivattyúadatok sebessége: 10700 rpm  Névleges térfogatáram: 1 m<sup>3</sup>/h  Névleges emelőmagasság: 135 m  Minősítés a motor adattábláján: CE,UL,CUL  Jelleggörbe tírúse: ISO9906</p> <p><b>Szerkezeti anyagok:</b>  Szivattyú: Polyamide / Stainless steel  DIN W.-Nr. 1.4301  AISI 304  Járókerék: Műgyanta  Motor: Rozsdamentes acél  DIN W.-Nr. 1.4301  AISI 304</p> <p><b>Telepítés:</b>  Szivattyú nyomócsonkja: Rp 1 1/4  Minimális kútármérő: 76 mm</p> <p><b>Elektromos adatok:</b>  Motortípus: MS3  Bevitt teljesítmény - P1: 2.32 kW  Névleges teljesítmény - P2: 1.68 kW  Hálózati frekvencia: 50 Hz</p>	Külön kérésre

Pozíció	Darab	Leírás	Egyszeri ár
		<p>Névleges feszültség: 1 x 200-240 V  Indítási mód: direkt  Névleges áramfelvétel: 11.2 A  Teljesítménytényező: 1,00  Névleges fordulatszám: 10700 rpm  Védettségi osztály (IEC 34-5): 68  Szigetelési osztály (IEC 85): F  Kábelhossz: 1.5 m</p> <p><b>Egyéb:</b>  Nettó tömeg: 6.4 kg  Össztömeg: 7.1 kg  Szállítási méret: 0.011 m3</p>	

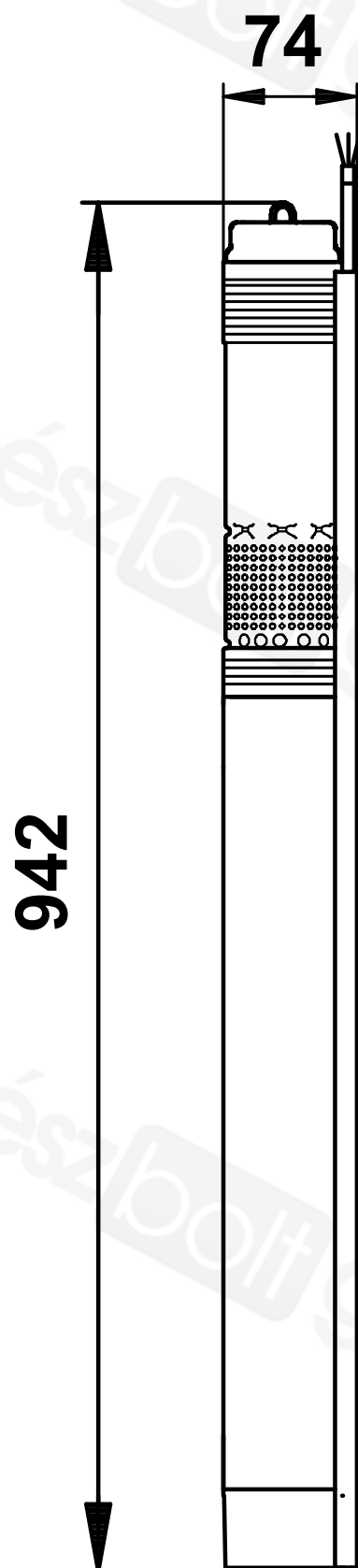
96510194 SQ 1-125 50 Hz



Leírás	Érték
Termék neve:	SQ 1-125
Cikkszám:	96510194
EAN szám:	5700396504032
<b>Technikai:</b>	
Szivattyúadatok sebessége	10700 rpm
Névleges térfogatáram:	1 m <sup>3</sup> /h
Névleges emelőmagasság:	135 m
Minősítés a motor adattábláján:	CE,UL,CUL
Jelleggörbe típusa:	ISO9906
Szivattyú cikkszama:	96080402
Fokozatok:	8
Model:	B
Szelep:	szivattyú beépített visszacsapószeleppel
<b>Szerkezeti anyagok:</b>	
Szivattyú:	Polyamide / Stainless steel DIN W.-Nr. 1.4301 AISI 304
Járókerék:	Műgyanta
Motor:	Rozsdamentes acél DIN W.-Nr. 1.4301 AISI 304
<b>Telepítés:</b>	
Szivattyú nyomócsonkja:	Rp 1 1/4
Minimális kútátmérő:	76 mm
<b>Folyadék:</b>	
Maximális közeghőmérséklet:	35 °C
Max közeghőmérséklet 0.15 m/sec áramlási sebességnél	35 °C
Sűrűség:	1000 kg/m <sup>3</sup>
<b>Elektromos adatok:</b>	
Motortípus:	MS3
Bevitelt teljesítmény - P1:	2.32 kW
Névleges teljesítmény - P2:	1.68 kW
Hálózati frekvencia:	50 Hz
Névleges feszültség:	1 x 200-240 V
Indítási mód:	direkt
Névleges áramfelvétel:	11.2 A
Teljesítménytényező:	1,00
Névleges fordulatszám:	10700 rpm
Védettségi osztály (IEC 34-5):	68
Szigetelési osztály (IEC 85):	F
Motorvédelem:	I
Hővédelem:	belső
Kábelhossz:	1.5 m
Motor No:	96160852
<b>Vezérlés:</b>	
CU 300 kommunikációs egység:	kommunikáció nem lehetséges
<b>Egyéb:</b>	
Nettó tömeg:	6.4 kg
Össztömeg:	7.1 kg
Szállítási méret:	0.011 m <sup>3</sup>
Területi kód:	EU/S-AMREG/APREG

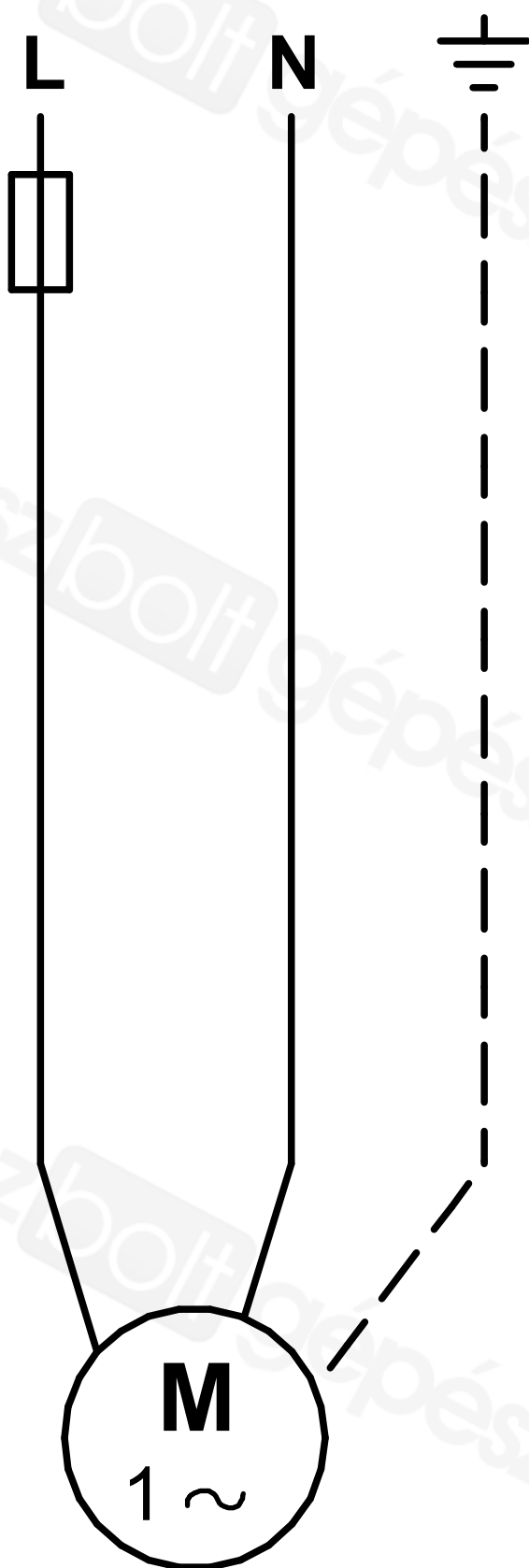


96510194 SQ 1-125 50 Hz



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

96510194 SQ 1-125 50 Hz



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