
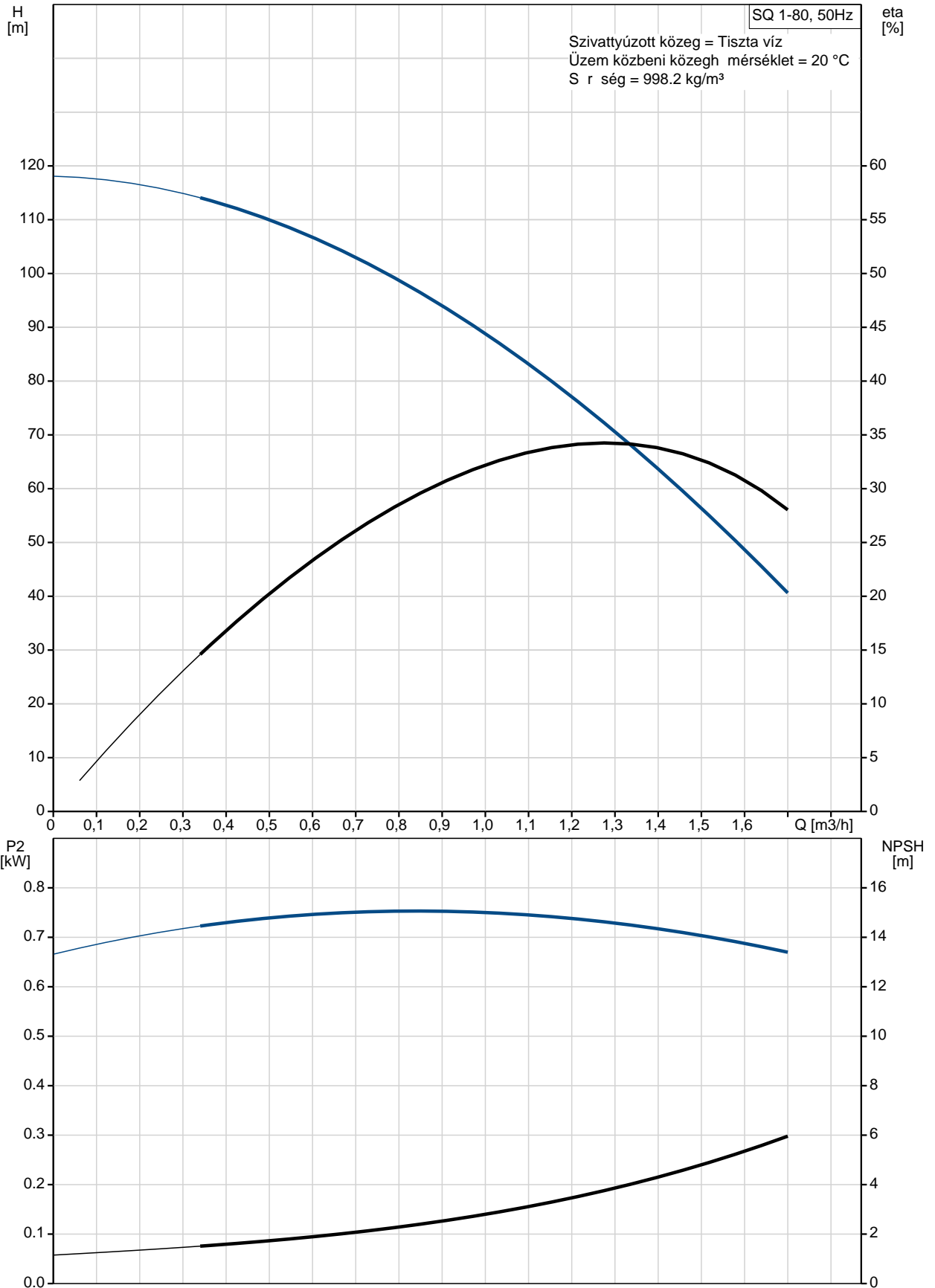


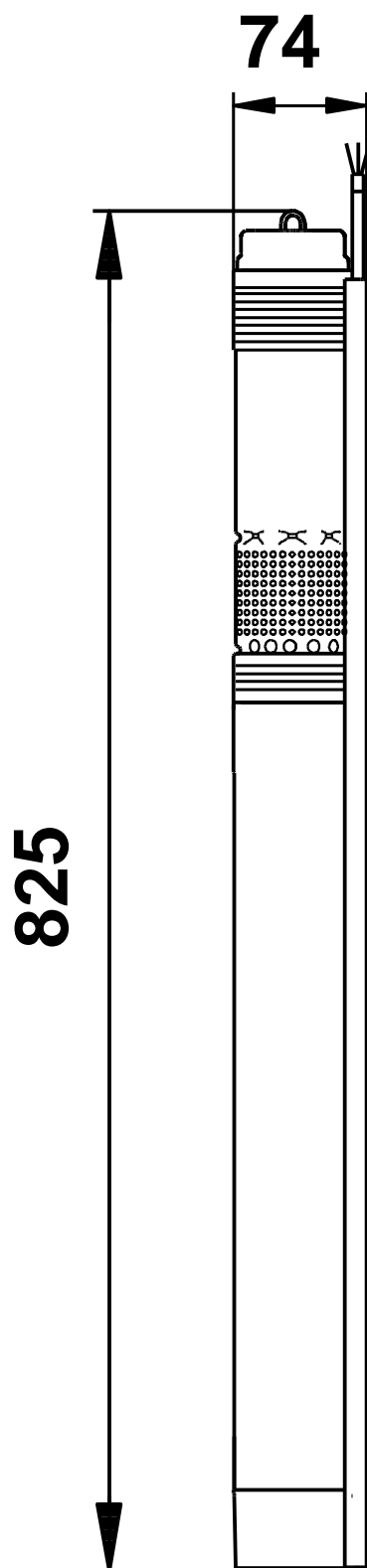
Pozíció	Darab	Leírás
	1	<p>SQ 1-80</p>  <p>Megjegyzés! A berendezés fényképe különböz .</p> <p>Cikkszám: 96510191 3" többfokozatú búvárszivattyú házi vízellátó rendszerekhez, tartályok töltésére-űritésére, öntözésre és környezetvédelmi alkalmazásokra. A szivattyúnak "lebeg " járókereke van, mindegyik 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 Q_ OpFluidTemp: 20 °C S r ség: 998.2 kg/m³</p> <p>Technikai: Szivattyúadatok sebessége: 10700 rpm Névleges térfogatáram: 1 m³/h Névleges emel magasság: 91 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 DIN W.-Nr. 1.4301 AISI 304</p> <p>Telepítés: Szivattyú nyomócsonkja: Rp 1 1/4 Minimális kútármér : 76 mm</p>

Pozíció	Darab	Leírás
		Elektromos adatok: Motortípus: MS3 Bevitt teljesítmény - P1: 1.65 kW Névleges teljesítmény - P2: 1.15 kW Hálózati frekvencia: 50 Hz Névleges feszültség: 1 x 200-240 V Névleges áramfelvétel: 8.4 A Teljesítménytényező : 1,00 Névleges fordulatszám: 10700 rpm Indítási mód: direkt Védettségi osztály (IEC 34-5): IP68 Szigetelési osztály (IEC 85): F Kábelhossz: 1.5 m Egyéb: Nettó tömeg: 5.6 kg Össztömeg: 6.2 kg Szállítási méret: 0.01 m3

96510191 SQ 1-80 50 Hz

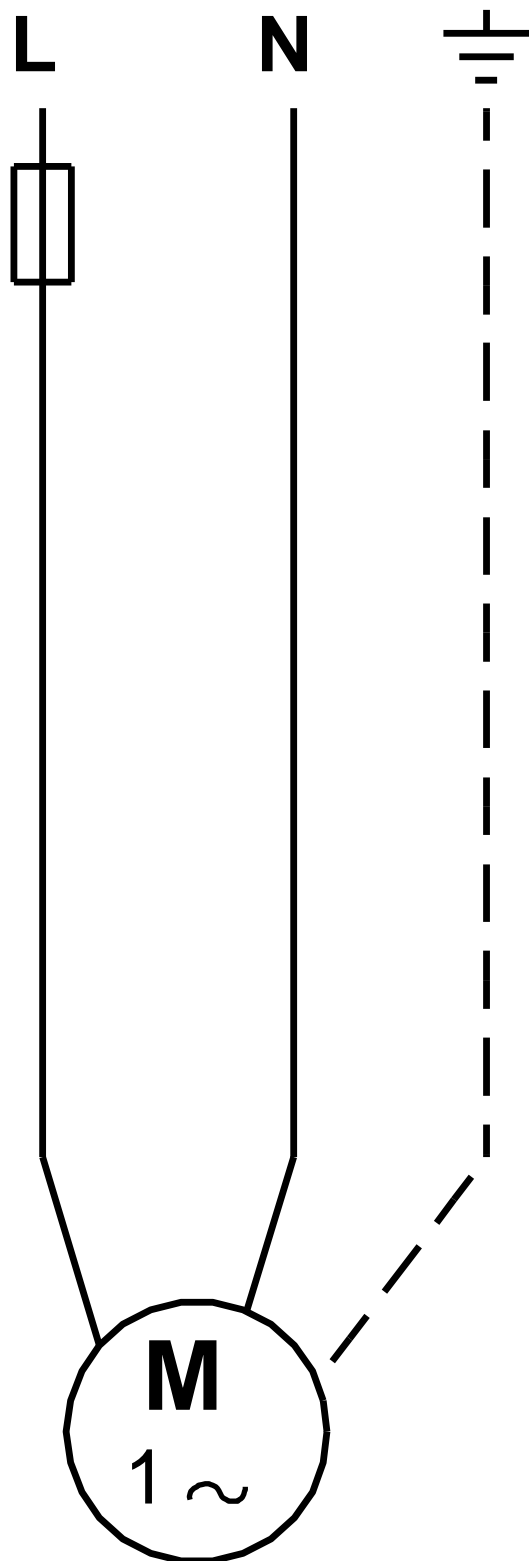


96510191 SQ 1-80 50 Hz



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

96510191 SQ 1-80 50 Hz



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