
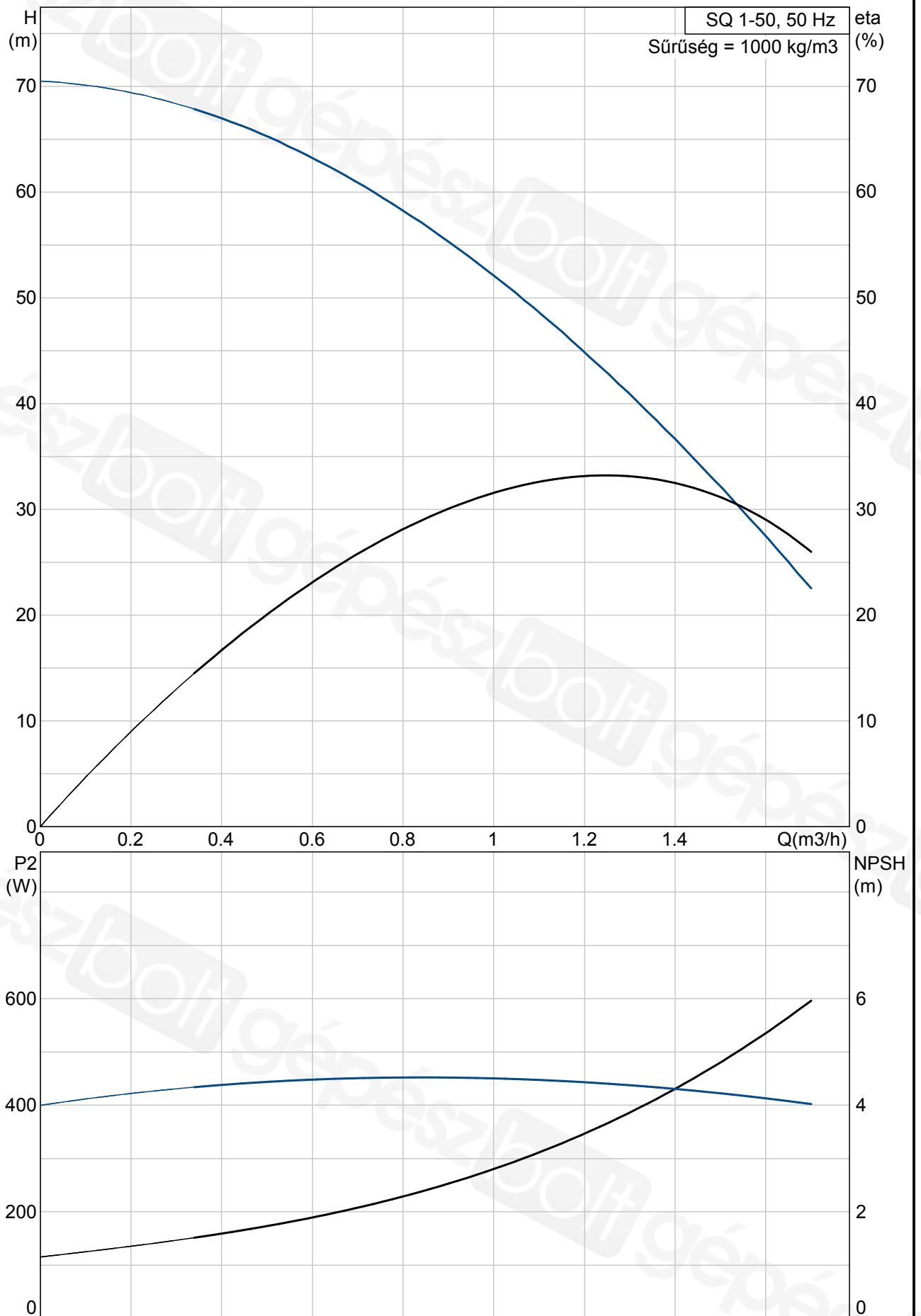


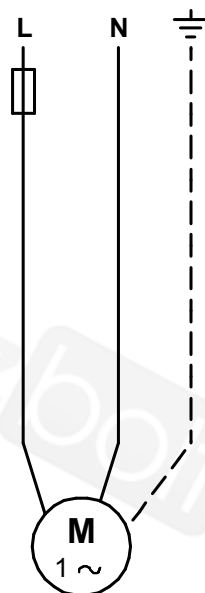
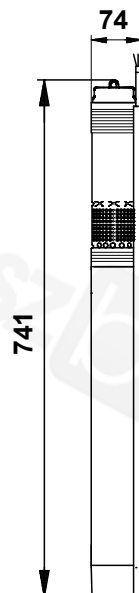
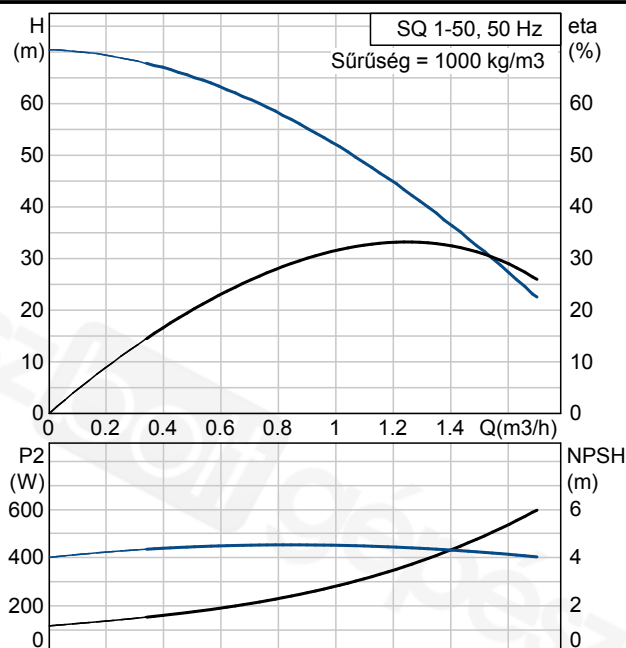
| Pozíció | Darab | Leírás | Egyszeri ár |
|---------|-------|--|---------------|
| | -1 | <p>SQ 1-50</p>  <p>Megjegyzés! A berendezés fényképe különböző.</p> <p>Cikkszám: 96510179 3" többfokozatú búvárszivattyú házi vízellátó rendszerekhez, tartályok töltésére-ürítésére, öntözésre és környezetvédelmi 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/m³</p> <p>Technikai: Szivattyúadatok sebessége: 10700 rpm Névleges térfogatáram: 1 m³/h Névleges emelőmagasság: 53 m Minősítés a motor adattábláján: CE,UL,CUL Jelleggörbe túrése: ISO9906</p> <p>Szerkezeti anyagok: 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>Telepítés: Szivattyú nyomócsonkja: Rp 1 1/4 Minimális kútátmérő: 76 mm</p> <p>Elektromos adatok: Motortípus: MS3 Bevitt teljesítmény - P1: 1.02 kW Névleges teljesítmény - P2: 0.7 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: 5.2 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>Egyéb: Nettó tömeg: 4.8 kg Össztömeg: 5.5 kg Szállítási méret: 0.009 m3</p> | |

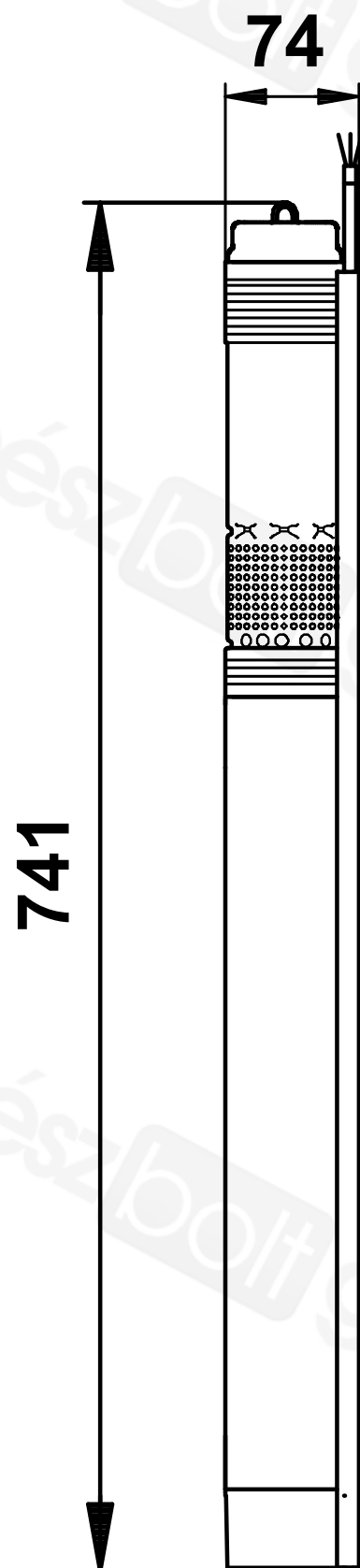
96510179 SQ 1-50 50 Hz



| Leírás | Érték |
|--|--|
| Termék neve: | SQ 1-50 |
| Cikkszám: | 96510179 |
| EAN szám: | 5700396503783 |
| Technikai: | |
| Szivattyúadatok sebessége | 10700 rpm |
| Névleges térfogatáram: | 1 m ³ /h |
| Névleges emelőmagasság: | 53 m |
| Minősítés a motor adattábláján: | CE,UL,CUL |
| Jelleggörbe tűrése: | ISO9906 |
| Szivattyú cikkszama: | 96080382 |
| Fokozatok: | 3 |
| Model: | B |
| Szelep: | szivattyú beépített visszacsapószeleppel |
| Szerkezeti anyagok: | |
| Szivattyú: | Polyamide / Stainless steel DIN W.-Nr. 1.4301 AISI 304 |
| Járókerék: | Műgyanta |
| Motor: | Rozsdamentes acél DIN W.-Nr. 1.4301 AISI 304 |
| Telepítés: | |
| Szivattyú nyomócsonkja: | Rp 1 1/4 |
| Minimális kútátmérő: | 76 mm |
| Folyadék: | |
| Maximális közeghőmérséklet: | 35 °C |
| Max közeghőmérséklet 0.15 m/sec áramlási sebességnél | 35 °C |
| Sűrűség: | 1000 kg/m ³ |
| Elektromos adatok: | |
| Motortípus: | MS3 |
| Bevitelt teljesítmény - P1: | 1.02 kW |
| Névleges teljesítmény - P2: | 0.7 kW |
| Hálózati frekvencia: | 50 Hz |
| Névleges feszültség: | 1 x 200-240 V |
| Indítási mód: | direkt |
| Névleges áramfelvétel: | 5.2 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: | 96160850 |
| Vezérlés: | |
| CU 300 kommunikációs egység: | kommunikáció nem lehetséges |
| Egyéb: | |
| Nettó tömeg: | 4.8 kg |
| Össztömeg: | 5.5 kg |
| Szállítási méret: | 0.009 m ³ |
| Területi kód: | EU/S-AMREG/APREG |

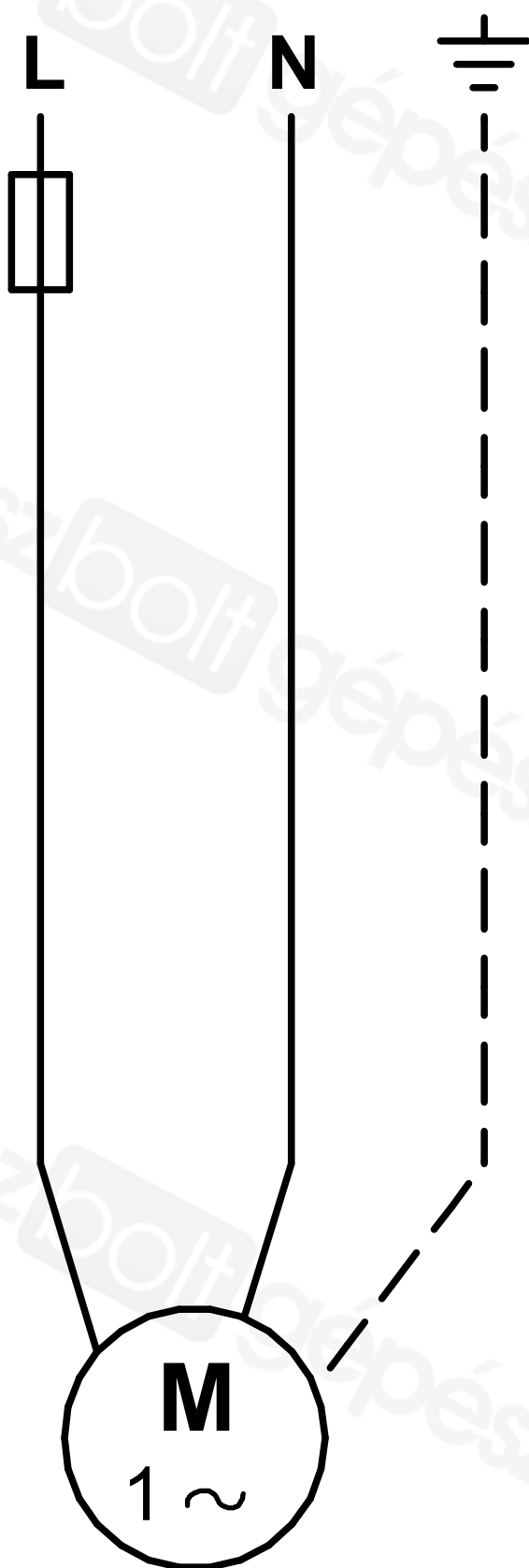


96510179 SQ 1-50 50 Hz



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

96510179 SQ 1-50 50 Hz



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