




| Pozíció | Darab | Leírás  |
|---------|-------|---|
|         | 1     | <p><b>SQE 3-65</b></p>  <p style="text-align: right;"><b>Megjegyzés! A berendezés fényképe különböz .</b></p> <p>Cikkszám: <a href="#">96510159</a><br/>                     3" többfokozatú búvárszivattyú<br/>                     házi vízellátó rendszerekhez, tartályok<br/>                     töltésére-ürítésére, öntözésre és<br/>                     környezetvédelmi alkalmazásokra.<br/>                     A szivattyúnak "lebeg " járókereke<br/>                     van, mindegyik keményfém/kerámia<br/>                     csapággal.</p> <p>A szivattyú jellemz i közé tartozik<br/>                     a lágyindítás, szárazonfutás-védelem,<br/>                     túlterhelés elleni védelem, túlmelegedés<br/>                     elleni védelem, áramingadozások elleni<br/>                     védelem.</p> <p>1-fázisú állandó-mágneses motorral.<br/>                     Cserélhet kábelcsatlakozással.</p> <p><b>Folyadék:</b><br/>                     Szivattyúzott közeg: Tiszta víz<br/>                     Maximális közegh mérséklet: 35 °C<br/>                     Max közegh mérséklet 0.15 m/sec áramlási sebességnél: 35 °C<br/>                     Folyadék h mérséklet: 20 °C<br/>                     S r ség: 998.2 kg/m<sup>3</sup></p> <p><b>Technikai:</b><br/>                     Szivattyúadatok sebessége: 10700 rpm<br/>                     Névleges térfogatáram: 3 m<sup>3</sup>/h<br/>                     Névleges emel magasság: 70 m<br/>                     Min sítés a motor adattábláján: CE,UL,CUL<br/>                     Jelleggörbe t rése: ISO 9906:1999 Annex A</p> <p><b>Szerkezeti anyagok:</b><br/>                     Szivattyú: Poliamid / Rozsdamentes acél<br/>                     DIN W.-Nr. 1.4301<br/>                     AISI 304<br/>                     Járókerék: M gyanta<br/>                     Motor: Rozsdamentes acél<br/>                     DIN W.-Nr. 1.4301<br/>                     AISI 304</p> |



| Pozíció | Darab | Leírás  |
|---------|-------|---|
|         |       | <p><b>Telepítés:</b><br/>Szivattyú nyomócsoknya: Rp 1 1/4<br/>Minimális kútátmérő : 76 mm</p> <p><b>Elektromos adatok:</b><br/>Motortípus: MSE3<br/>Bevitt teljesítmény - P1: 1.65 kW<br/>Névleges teljesítmény - P2: 1.15 kW<br/>Hálózati frekvencia: 50 Hz<br/>Névleges feszültség: 1 x 200-240 V<br/>Indítási mód: direkt<br/>Névleges áramfelvétel: 8.4 A<br/>Teljesítménytényező : 1,00<br/>Névleges fordulatszám: 10700 rpm<br/>Védettségi osztály (IEC 34-5): IP68<br/>Szigetelési osztály (IEC 85): F<br/>Kábelhossz: 1.5 m</p> <p><b>Egyéb:</b><br/>Nettó tömeg: 6.6 kg<br/>Össztömeg: 6.5 kg<br/>Szállítási méret: 0.01 m<sup>3</sup></p> |