

Pozíció	Darab	Leírás	Egyszeri ár
	-1	<p>Unilift AP35.40.06.A1.V</p>  <p>Megjegyzés! A berendezés fényképe különböző.</p> <p>Cikkszám: 96001777 Szennyezettvíz szivattyú</p> <p>Függőleges tengelyű, egyfokozatú rozsdamentes merülőmotoros örvényszivattyú, függőleges nyomócsonkkal, F szigetelési osztályú, 1-fázisú, zárt aszinkron motorral, tekercshőfok védelemmel.</p> <p>A szivattyú szívószűrővel és úszókapcsolóval felszerelt.</p> <p>A járókerék VORTEX, 35 mm-es résmérettel, mely alkalmas iszapos víz, talajvíz és drénvíz szállítására.</p> <p>A szivattyúnak kettős csúszógyűrűs tömítése és egy közbenső olajkamrája van. Az olajkamra speciális, nem mérgező olajjal feltöltött.</p> <p>A szivattyúmotor folyamatos hűtése a szállított közeggel történik, egy hűtőköpeny alkalmazásával. A motor élettartamra megkent nehéz üzemi golyóscsapággal szerelt.</p> <p>A szivattyú fogantyúval felszerelt és 3 m-es elektromos kábellel ellátott. A kábelbevezetés tömített dugós kivitelű, az állórész tekercseinek szárazon tartása végett.</p> <p>Folyadék: Folyadék hőmérséklet tartomány: 0 .. 55 °C</p> <p>Technikai: Járókerék típusa: VORTEX Maximális szemcseméret: 35 mm</p> <p>Szerkezeti anyagok: Szivattyúház: Rozsdamentes acél DIN W.-Nr. 1.4301 AISI 304 Járókerék: Rozsdamentes acél DIN W.-Nr. 1.4301 AISI 304</p> <p>Telepítés: Szivattyú nyomócsonkja: Rp 1 1/2 Maximális beépítési mélység: 10 m</p>	Külön kérésre

Pozíció	Darab	Leírás	Egyszeri ár
		<p>Elektromos adatok:</p> <p>Motor típusa: PSC</p> <p>Bevitt teljesítmény - P1: 0.9 kW</p> <p>Hálózati frekvencia: 50 Hz</p> <p>Névleges feszültség: 1 x 230 V</p> <p>Névleges áramfelvétel: 4 A</p> <p>Cos phi - teljesítménytényező: 0,97</p> <p>Névleges fordulatszám: 2810 rpm</p> <p>Kondenzátor mérete - üzemi: 16 µF/400 V</p> <p>Védettségi osztály (IEC 34-5): 68</p> <p>Szigetelési osztály (IEC 85): F</p> <p>Kábelhossz: 3 m</p> <p>Kábelcsatlakozó típusa: SCHUKO</p> <p>Egyéb:</p> <p>Nettó tömeg: 11.4 kg</p> <p>Össztömeg: 11.9 kg</p>	