



Pozíció	Darab	Leírás	Egyszeri ár
	1	<p>UP 15-14 BA PM</p>  <p>Megjegyzés! A berendezés fényképe különböző.</p> <p>Cikkszám: 97916757</p> <p>The high efficiency Coomfort PM range is a product for domestic hotwater recirculation in 1 and 2 family houses. The motor is a single-phase, 2-pole, hysteresis, permanent-magnet motor in conformity with the EMC directive.</p> <p>Characteristics and benefits:</p> <ul style="list-style-type: none"> * Unique AUTOADAPT saves up to 50% heatenergy and 87% motor energy compared with a standard pump in continuous operation * Flushing function * Automatic legionella operation (if supported from the system) * Automatic weekend and vacation function * Temperature control optional * Continuous operation optional * Fast and simple electrical installation due to the million times trusted ALPHA plug * Easy to clean and lime insensitive spheric rotor * Application area up 14°dH water hardness * Wearless operation due to liquid lubricated bearing * No leakage risk due to a static seal * Easy maintenance and cleaning by easy-to-separated motor head that fits on all standard circulation pump housings * Korrosion resistant pump housing in brass * Due to impedance protected motor no motor protection necessary * No additional installation costs due to integrated non return and stop valve in the pump housing <p>Folyadék:</p> <p>Szivattyúzott közeg: Tiszta víz Folyadék hőmérséklet tartomány: 2 .. 95 °C Folyadék hőmérséklet: 20 °C Sűrűség: 998.2 kg/m3</p> <p>Technikai:</p> <p>Tényleges számított térfogatáram: 0.238 m3/h Szivattyú eredő emelőmagassága: 1.09 m Szigetelési osztály: 95 Minősítés az adattáblán: VDE,GS,CE</p> <p>Szerkezeti anyagok:</p> <p>Szivattyúház: Réz MS 68</p>	Külön kérésre

Pozíció	Darab	Leírás	Egyszeri ár
		<p>Járókerék: Rozsdamentes acél, EPDM, PPO, PTFE, grafit</p> <p>Telepítés:</p> <p>Maximális üzemi nyomás: 10 bar Csőcsatlakozás: Rp 1/2 Beépítési hossz: 80 mm</p> <p>Elektromos adatok:</p> <p>Bevitt teljesítmény az 3-es fordulatszámmon: 8 W Hálózati frekvencia: 50 Hz Névleges feszültség: 1 x 230 V 3.fokozat aktuális: 0.07 A Kondenzátor mérete - üzemi: 0.6 µF Védettségi osztály (IEC 34-5): 42 Szigetelési osztály (IEC 85): F</p> <p>Egyéb:</p> <p>Nettó tömeg: 1 kg Össztömeg: 1.12 kg Szállítási méret: 0.003 m3</p>	

Leírás	Érték
Termék neve:	UP 15-14 BA PM
Cikkszám:	97916757
EAN szám:	5710626363506
Technikai:	
Fordulatszámok száma:	1
Tényleges számított térfogatáram:	0.238 m ³ /h
Szivattyú eredő emelőmagassága:	1.09 m
Max. emelőmagasság:	14 dm
Szigetelési osztály:	95
Minősítés az adattáblán:	VDE,GS,CE
Szerkezeti anyagok:	
Szivattyúház:	Réz MS 68
Járókerék:	Rozsdamentes acél, EPDM, PPO, PTFE, grafit
Telepítés:	
Maximális üzemi nyomás	10 bar
Csőcsatlakozás:	Rp 1/2
Beépítési hossz:	80 mm
Folyadék:	
Szivattyúzott közeg:	Tiszta víz
Folyadék hőmérséklet tartomány	2 .. 95 °C
Folyadék hőmérséklet:	20 °C
Sűrűség:	998.2 kg/m ³
Elektromos adatok:	
Bevitelt teljesítmény az 3-es fordulatszámon:	8 W
Hálózati frekvencia:	50 Hz
Névleges feszültség:	1 x 230 V
3.fokozat aktuális	0.07 A
Kondenzátor mérete - üzemi	0.6 µF
Védettségi osztály (IEC 34-5):	42
Szigetelési osztály (IEC 85):	F
Motorvédelem:	Nincs
Hővédelem:	Impedancia védelem
Egyéb:	
Nettó tömeg:	1 kg
Össztömeg:	1.12 kg
Szállítási méret:	0.003 m ³

