

IBO MAGI MAX 32-100/180 oběhové čerpadlo elektronické, autoadapt

» Čerpadla a úprava vody » Oběhová čerpadla



Objednací kód	IBOMAGIMAX32-100/180
Malé balení	1,00
Výrobce	IBO
Jednotka	ks
Recyklační poplatek	7,40 Kč bez DPH

Oběhové čerpadlo řady MAGI je vybaveno motorem s trvalými magnety a regulátorem rozdílu tlaku, které automaticky nepřetržitě upravují průtok dle skutečných potřeb systému. Ovládací panel čerpadla se nachází na horní části motoru, což usnadňuje obsluhu.

Cena bez DPH	5 797,40 Kč
Cena s DPH	7 014,85 Kč

Prodejna Masná:	2,0 ks
Prodejna Slovinská:	1,0 ks

IBO MAGI MAX 32-100/180 oběhové čerpadlo elektronické, autoadapt

» Čerpadla a úprava vody » Oběhová čerpadla

Popis

Na panelu je zobrazena aktuální spotřeba elektrické energie. S čerpadlem se dodává sada šroubení s adaptérem pro připojení kabelu. ČERPADLO MÁ 9 PROVOZNÍCH REŽIMŮ: • ECO (výchozí nastavení): od nejvyšší do nejnižší křivky proporcionálního tlaku • PP2/PP3/PP4/PP5: křivky proporcionálního tlaku • CP2/CP3/CP4/CP5: křivky stálého tlaku Oběhové čerpadlo řady MAGI je vhodné zejména pro následující zařízení: • stáloteplotní vytápěcí zařízení s proměnlivým průtokem • vytápěcí zařízení s proměnlivou teplotou v potrubí • vytápěcí zařízení s nočním režimem • klimatizační zařízení • zařízení pro průmyslový oběh • domácí zařízení ÚT a TUV TECHNICKÉ ÚDAJE: Elektrické napájení: 1×230V +6%/-10%, 50Hz Dodatečná ochrana motoru: není nutná Stupeň krytí: IP 44 Izolační třída: F Maximální relativní vlhkost okolí: ≤ 95% Maximální tlak ve vytápěcím systému: 1 Mpa Minimální vstupní tlak sání v závislosti na teplotě topného média: ≤ 85°C 0.005 MPa ≤ 90°C 0.028 MPa ≤ 95°C 0.100 MPa Shoda s normou EMC EN61000-6-1; EN61000-6-3 Akustický tlak pracujícího čerpadla 43 dB (A) Přípustná okolní teplota: 0~+40°C Maximální teplota topného média: TF110 Maximální ohřev povrchu čerpadla: ≤ 110°C Rozsah teplot čerpané tekutiny: 2~+95°C AUTOMATICKÉ ODVZDUŠŇOVÁNÍ: ANO Parametry: Maximální výtlak (m): 10 Jmenovitý výkon motoru [W]: 10 -180 W Max. dovolená provozní teplota: 110 °C Jmenovité napětí: 230 V V Provozní režim (x1): 9 Vzdálenost hrdel: 180 mm Maximální průtok (l/min): 180 Hmotnost v kg: 4,6 Průměr hrdel (palce): 2 x 1 1/2

Výrobce

IBO