

IBO CPI 15-15 cirkulační čerpadlo

» Čerpadla a úprava vody » Cirkulační čerpadla



Popis

Konstrukce čerpadla: v systémech kde není použito cirkulační čerpadlo po otevření kohoutku nejprve teče chlazená voda, která se nachází v potrubí, a teprve potom teplá voda při použití čerpadla bude teplá voda téct téměř ihned díky použití nejnovější technologie se podařilo zvýšit účinnost a snížit spotřebu elektrické energie oproti starším modelům čerpadel čerpadlo se zpravidla montuje před bojlerem nebo nádrží TUV pevná konstrukce tichý provoz jednoduchá obsluha a montáž čerpadlo je vybaveno kabelem s vidlicí Použití: bezucpávkové cirkulační čerpadlo je určeno k nucení oběhu teplé užitkové vody a k práci v malých topných systémech čerpadlo lze použít i ve větracích a klimatizačních zařízeních Technické parametry: Napájení : ~230 V / 50 Hz Výkon motoru: 28 W Stupeň krytí : IP 42 Otáčky motoru: 2600 RPM Maximální vlhkost okolního prostředí: ≤ 95 % Maximální tlak v systému: 10 bar Kapacita (l/min): 7,5 l/min Výtlak: 1,7 m Minimální tlak na odsávání: 0,4 bar (0,04 MPa) při 95°C 0,2 bar (0,02 MPa) při 65°C Rozsah teplot čerpané kapaliny: 2-95°C Rozteč závitů: 85 mm Připojení: 1/2" Parametry: Maximální výtlak: 1,7 m Maximální průtok (l/min): 7,5 l/min Maximální průtok (m³/hod): 0,45 m³/hod Těleso čerpadla: mosaz a plast Příkon: 28 W Připojení: 1/2" Provedení: 230 V Rozteč: 85 mm

Recyklační poplatek	7,40 Kč bez DPH
Objednací kód	IBOCPI15-15
Malé balení	2,00
Výrobce	IBO
Jednotka	ks

Cirkulační čerpadlo IBO CPI 15-15 je cirkulační čerpadlo určené k nucení oběhu teplé užitkové vody.

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

Výrobce	IBO
---------	-----