

Čerpadlová skupina vysoko/nízko teplotní (bez regulace) DN 25, 6/4" M × 1" F, čerpadlo Wilo PARA RS25/7

» Topení a ohřev vody » Hydraulika » Čerpadlové skupiny



Objednací kód	BAR31G02500H
Malé balení	1,00
Výrobce	Barberi
Jednotka	ks

Prodejna Masná: Není skladem
Prodejna Slovinská: Není skladem

Čerpadlová skupina vysoko/nízko teplotní (bez regulace) DN 25, 6/4" M × 1" F, čerpadlo Wilo PARA RS25/7

» Topení a ohřev vody » Hydraulika » Čerpadlové skupiny

Popis

Přemontovaná čerpací skupina pro přímý rozvod nebo cirkulaci. Umožňuje cirkulaci tepelné kapaliny přicházející z primárního okruhu bez provádění jakékoli tepelné regulace. Používá se, když uživatel v topných systémech požaduje stejnou výstupní teplotu primárního okruhu. Všechny skupiny jsou reverzibilní (výtokové potrubí lze zaměnit za zpětné potrubí). Rozsah pracovních teplot: 5-90 °C
Maximální pracovní tlak: 10 bar Připojení: F EN 10226-1/M ISO 228-1 Rozteč připojení: 125 mm
Čerpadlo: Grundfos UPM3 AUTO 25-70 180, Wilo Para 25-180/7-50/SC-12, Médium: voda, roztoky glykolu (max. 30 %) Stupnice teploměru: 0-120 °C
Kulové kohouty Tělo: mosaz EN12165 CW617N
Těsnění: PTFE, EPDM, Viton Nástavec/prodloužení: pozinkovaná ocel T-kus (spoj) (oboustranné skupiny): mosaz EN12165 CW617N Zpětný ventil Tělo a uzávěr: POM Těsnění: NBR Čerpadlo Tělo: litina Elektrické napájení: 230 V-50/60 Hz Třída ochrany: Grundfos UPM3: IP 44 Wilo Para: IPx4D
Středová vzdálenost: 180 mm Připojení: G 6/4" M (ISO 228-1) Izolační plášť: EPP, hustota: 60 kg/m³
Rozsah pracovních teplot: -5+120 °C Tepelná vodivost: 0,04 W/(m·K)

Výrobce

Barberi