



Karta produktowa

PrimoBox AZB 351 ze sprzęgłem hydraulicznym, 1 obieg bez mieszania, 1 obieg z zaworem mieszającym i siłownikiem ARM i 1 obieg z zaworem termostatycznym ATM

Art. nr

76 351 00

Kod EAN: 5902510003890

Zastosowanie

- Stosowany w zamkniętych instalacjach grzewczych.
- Montowany na lub w ścianie w pobliżu źródła ciepła.
- Tworzy 3 obiegi grzewcze w oparciu o wbudowany rozdzielacz ze sprzęgłem hydraulicznym.
- Pozwala na uzyskanie różnych temperatur zasilania obiegów grzewczych.
- Gwarantuje prawidłowe natężenie przepływu medium i niezależną od siebie pracę poszczególnych obiegów.
- Minimalizuje oddziaływanie pomp obiegowych na źródło ciepła.
- Opcjonalnie można połączyć go z zestawem separacyjnym PrimoBox AHB i stworzyć kolumnę grzewczą łączącą 2 źródła ciepła.

Opis

- Gotowe do bezpośredniego montażu na lub w ścianie prefabrykowane rozwiązanie zamknięte w estetycznej szafce.
- Wyposażony w pompy Grundfos UPm³, zawór obrotowy z siłownikiem ARM 141 oraz zawór termostatyczny ATM 561.
- Zastępuje skomplikowane instalacje ze sprzęgłami, rozdzielaczami, zaworami mieszającymi – 80% kotłowni w jednej szafce.
- Organizuje i upraszcza całą instalację.
- Sprawdzony i przetestowany pod kątem szczelności, hydraulicznym i elektrycznym.

Elementy dostawy

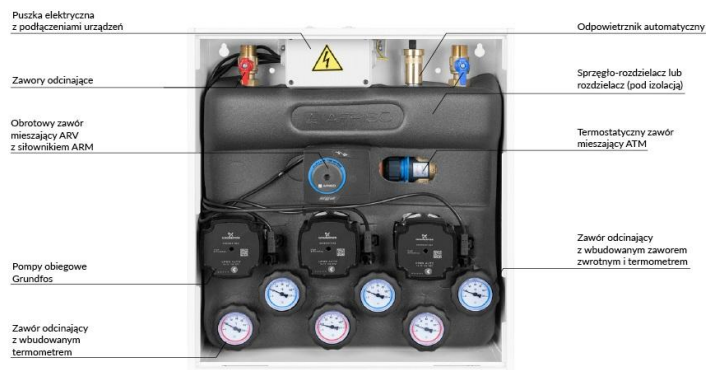
- Kołki montażowe.

Dane techniczne

Obieg 1	bezpośredni
Obieg 2	ARV, Kvs 3,6 m ³ /h z siłownikiem ARM 141 ProClick
Obieg 3	ATM 561, Kvs 2,5 m ³ /h, 20÷43°C
Sprzęgło hydrauliczne	TAK
Moc	max 35 kW
Przyłącza od strony źródeł	G ^{3/4} "
Przyłącza od strony instalacji	GW G ^{3/4} "
Pompy obiegowe	Grundfos UPM 3 Auto 15-70/130 mm, 230 V AC, 52 W
Ciśnienie medium	max 4,5 bar
Temperatura medium	max 95°C
Medium	woda, mieszanina wody i glikolu o stężeniu maksymalnym 30%

3 lata gwarancji

Budowa



Wymiary

