



### Karta produktowa

PrimoBox AZB 305 ze sprzężeniem hydraulicznym, 2 obiegi bez mieszania i 1 obieg z zaworem mieszającym i siłownikiem ARM

Art. nr

76 305 00

Kod EAN: 5902510003876

## 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 sprzężeniem 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 UPm<sup>3</sup> oraz zawór obrotowy z siłownikiem ARM 141.
- Zastępuje skomplikowane instalacje ze sprzężeniami, rozdzielaczami, zaworami mieszającymi – 80% kotłowni w jednej szafce.
- Organizuje i upraszcza całą instalację.
- Sprawdzony i przetestowany pod kątem szczelności, hydraulicznym i elektrycznym.

## Elementy dostawy

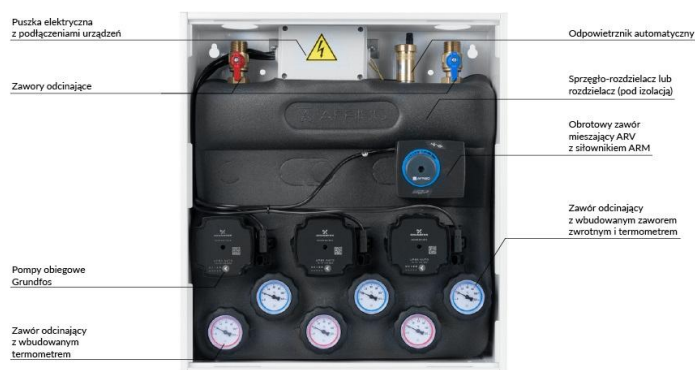
- Kołki montażowe.

## Dane techniczne

Obieg 1	bezpośredni
Obieg 2	bezpośredni
Obieg 3	ARV, Kvs 3,6 m <sup>3</sup> /h z siłownikiem ARM 141 ProClick
Sprzęgło hydrauliczne	TAK
Moc	max 35 kW
Przyłącza od strony źródeł	G <sup>3</sup> / <sub>4</sub> "
Przyłącza od strony instalacji	GW G <sup>3</sup> / <sub>4</sub> "
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

