



Karta produktowa

Moduł mieszający BTU 502 AP do ogrzewania podłogowego z zaworem ATM 761, pompa AFRISO APH 160

Art. nr

90 502 20

Kod EAN: 5902510010263

O produkcie

Zastosowanie

- Stosowany w instalacjach grzewczych.
- Montowany między źródłem ciepła a rozdzielaczem ogrzewania płaszczyznowego w szafce rozdzielacza.
- Przygotowuje czynnik o odpowiedniej temperaturze i tłoczy go do pętli grzewczych rozdzielacza.

Opis

- Wyposażony w termostatyczny zawór mieszający ATM 761. Zawór utrzymuje temperaturę zasilania ustawioną na pokrętle w zakresie 20-43°C.
- Pompa obiegowa AFRISO APH 160.
- Termometry na zasilaniu i powrocie z rozdzielacza kontrolują temperaturę medium.
- Zawór odcinający umożliwia odcięcie pompy obiegowej od belki zasilającej rozdzielacza.

Elementy dostawy

- Dwa wieszaki o rozstawie 220 mm do rozdzielaczy mosiężnych o przekroju belki C7.
- Komplet uszczelek.

Dane techniczne

Przyłącza od strony źródła	nakrętka G1"
Przyłącza do rozdzielacza	nakrętka G1"
Rozstaw przyłączy do rozdzielacza	220 mm
Zawór mieszający	Zawór termostatyczny ATM
Zakres regulacji temperatury medium	20 ÷ 43°C
Pompa obiegowa	AFRISO APH 160 15-7/130 mm
Ciśnienie medium	max 5 bar
Temperatura medium	max 90°C
Medium	woda, mieszanina wody i glikolu o stężeniu maksymalnym 50%

2 lata gwarancji



Budowa



Wymiary

