



#### Karta produktowa

Moduł mieszający BTU 501 AP do ogrzewania podłogowego z zaworem ATM 561, pompa AFRISO APH 160

Art. nr

90 501 20

Kod EAN: 5902510010256

## 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 561. 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

