



Karta produktowa

Moduł przełączający BDU 571 AP do pomp ciepła z zaworem AZV 643, pompą APH 160, armatura AFC

Art. nr

90 571 77

Kod EAN: 5902510010782

O produkcie

Zastosowanie

- Stosowany w instalacjach grzewczych.
- Montowany między źródłem ciepła a dwoma częściami instalacji np.: zasobnikiem ciepłej wody użytkowej oraz buforem ciepła.
- Pompuje czynnik grzewczy oraz przełącza przepływ pomiędzy dwoma częściami instalacji po otrzymaniu odpowiedniego sygnału sterującego.
- Armatura AFC wchodząca w skład zestawu umożliwia napełnianie, opróżnianie, płukanie oraz odpowietrzanie instalacji.

Opis

- Wyposażony w 3-drogowy zawór strefowy AZV 643 oraz pompę obiegową APH 160.
- Tuleja do montażu czujnika temperatury.
- Termometr wbudowany pokrętko zaworu odcinającego kontroluje temperaturę medium.
- Zawory odcinające na każdym przyłączy umożliwiają odcięcie pompy oraz zaworu strefowego od reszty instalacji.

Elementy Dostawy

- Armatura do napełniania i płukania instalacji AFC

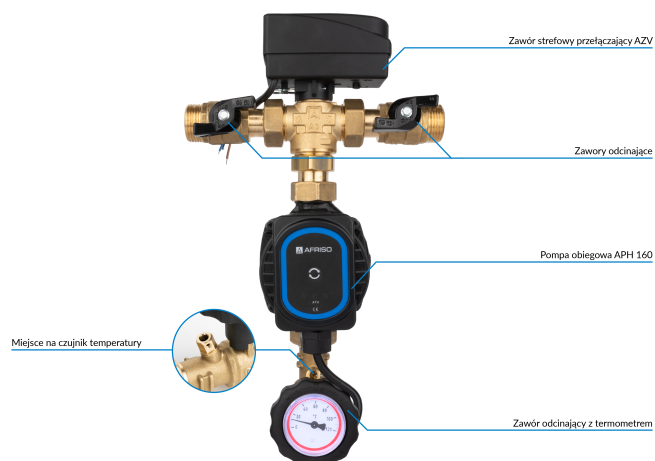
Dane techniczne

pompa obiegowa	AFRISO APH 160 15-7/130 mm
maksymalne ciśnienie	6 bar
przyłącza	2x G1", 1x GW G1"
zasilanie	230 V AC
maksymalna temperatura medium	80°C
Kvs	8 m³/h

2 lata gwarancji



Budowa



Wymiary

