



Karta produktowa

Pionowe sprzęgło hydrauliczne HW, do rozdzielaczy KSV 125 do 160 kW

Art. nr

77 323

Kod EAN: 4049827207212

O produkcji

Zastosowanie

- Stosowane w instalacjach grzewczych i chłodzących.
- Montowane między rozdzielaczem KSV 125 albo osobno, pomiędzy źródłem ciepła/chłodu a instalacją odbiorczą.
- Uniezależnia hydraulicznie obieg źródła ciepła/chłodu od obiegu/obiegów instalacji odbiorczej.
- Umożliwia odpowietrzenie instalacji i usunięcie zanieczyszczeń wytrąconych z medium.

Opis

- Odpowietrznik automatyczny i zawór spustowy KFE.
- Przyłącze GW G1/2" z boku sprzęgła, przeznaczone do montażu tulei zanurzeniowej czujnika temperatury.
- Izolacja termiczna.

Elementy dostawy

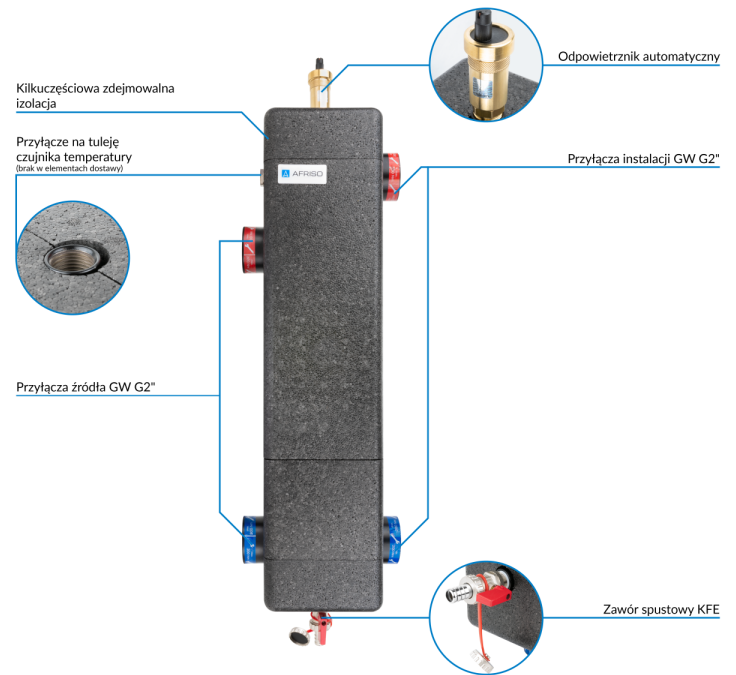
- Korek.
- Zawór spustowy KFE.
- Odpowietrznik automatyczny z zaworem stopowym.
- Uchwyty ścienne.
- Kołki montażowe.

Dane techniczne

Przyłącza od strony instalacji	2x GW G2"
Przyłącza od strony źródła	2x GW G2"
Przepływ	max 7 m ³ /h
Moc	max 160 kW
Rozstaw przyłączy od strony instalacji	500 mm
Ciśnienie medium	max 6 bar
Temperatura medium	max 110°C
Medium	woda, mieszanina wody i glikolu o stężeniu maksymalnym 50%

3 lata gwarancji

Budowa



Wymiary

