

#### Karta produktowa

## Sprzęgło hydrauliczne HW, do rozdzielaczy KSV 125 do 70 kW

Art. nr

**77 317**

Kod EAN: 4049827169268

### Zastosowanie

- Stosowane w instalacjach grzewczych i chłodzących.
- Montowane pod rozdzielaczem KSV 125 bez zintegrowanego sprzęgła hydraulicznego lub osobno, pomiędzy źródłem ciepła/chłodu a instalacją odbiorczą.
- Uniezależnia hydraulicznie obieg źródła ciepła/chłodu od obiegu/obiegów instalacji odbiorczej.

### Opis

- Rozstaw przyłącza dostosowany do rozdzielaczy KSV 125 do 70 kW oraz grupy pompowej PrimoTherm
- Fabrycznie zakorkowane przyłącze GW G1/2" z boku sprzęgła, przeznaczone do montażu zaworu spustowego lub tulei zanurzeniowej czujnika temperatury.
- Wyposażone w izolację termiczną.

### Elementy dostawy

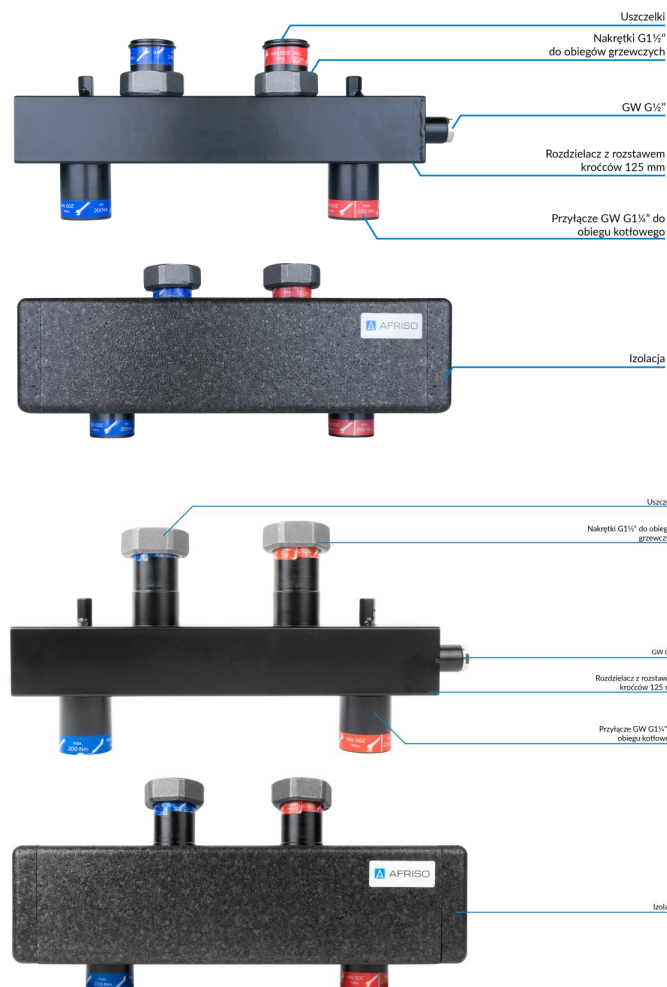
- Uszczelki do podłączenia rozdzielacza KSV do 70 kW/grupy pompowej PrimoTherm/instalacji.
- Uchwyty oraz kołki do montażu ściennego.
- Korek.

## Dane techniczne

Przyłącza od strony instalacji	2x nakrętka G1½"
Przyłącza od strony źródła	2x GW G1¼"
Przepływ	max 3,0 m <sup>3</sup> /h
Moc	max 70 kW
Rozstaw przyłączy od strony instalacji	125 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

