

#### Karta produktowa

## Rozdzielacz KSV 125-5, 160 kW, dla 5 obiegów pompowych

Art. nr

77 322

Kod EAN: 4049827202651

## O produkcie

### Zastosowanie

- Stosowany w instalacjach grzewczych i chłodzących.
- Montowany na ścianie pomiędzy źródłem ciepła lub chłodu a grupami pompowymi.
- Przeznaczony do szybkiego i wygodnego podłączenia pięciu grup pompowych PrimoTherm do źródła ciepła/chłodu.

### Opis

- Pięć par przyłączy zasilających i powrotnych obiegów pompowych.
- Przyłącza od strony instalacji dostosowane do grup pompowych PrimoTherm: Vario, K DN25 oraz K DN32.
- Dwa przyłącza zasilające od strony źródła umożliwiają swobodne podłączenie źródła z lewej i z prawej strony.
- Wyposażony w izolację termiczną.

### Elementy dostawy

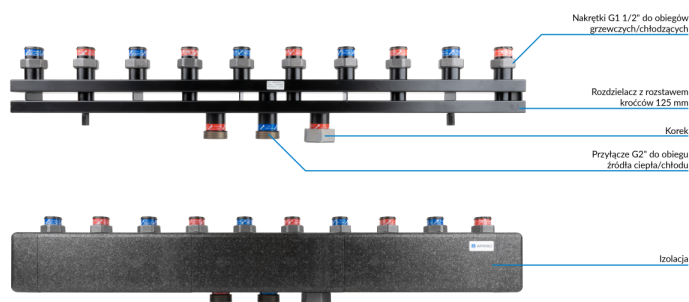
- Uchwyty do montażu naściennego.
- Kołki montażowe.
- Uszczelki do połączenia obiegów grzewczych.
- Korek do zaślepienia jednego z przyłączy zasilających ze źródła ciepła/chłodu.

## Dane techniczne

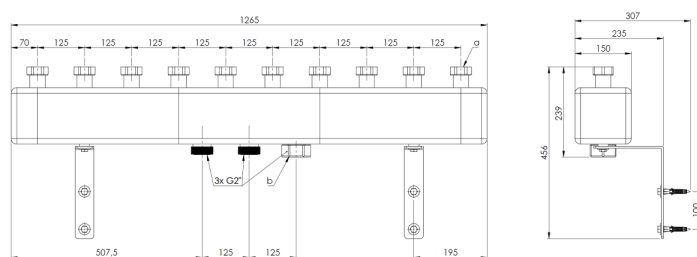
Liczba obiegów	5
Sprzęgło hydrauliczne	NIE
Przyłącza od strony instalacji	10x nakrętka G1½"
Przyłącza od strony źródła	3x G2"
Przepływ	max 7 m <sup>3</sup> /h
Moc	max 160 kW
Rozstaw przyłączy od strony instalacji	125 mm
Ciśnienie medium	max 6 bar
Temperatura medium	max 110°C
Medium	woda, mieszanina wody i glikolu o stężeniu maksymalnym 50%

3 lata gwarancji

## Budowa



## Wymiary



(a) - 10x nakrętka G1 ½"  
(b) - korek GW G2"