



Karta produktowa

Grupa pompowa
PrimoTherm K 180-3 DN25,
zawór temperaturowy
60°C, pompa Wilo

Art. nr

77 835 60

Kod EAN: 5902510005160

Zastosowanie

- Stosowana w instalacjach grzewczych.
- Montowana na rozdzielaczu KSV lub jako niezależny element instalacji.
- Przeznaczona do przetłaczania medium w instalacji i zabezpieczenia źródła ciepła przed zbyt niską temperaturą powrotu.

Opis

- Krótsza, bardziej kompaktowa wersja grup PrimoTherm.
- Wyposażona w niezbędne komponenty: termometry, zawór zwrotny, zawory odcinające na zasilaniu i powrocie, zawór odcinający przed pompą i izolację termiczną.
- Zainstalowany zawór mieszający ATV o temperaturze nominalnej 60°C oraz pompa Wilo Para SC 25/6.

Elementy dostawy

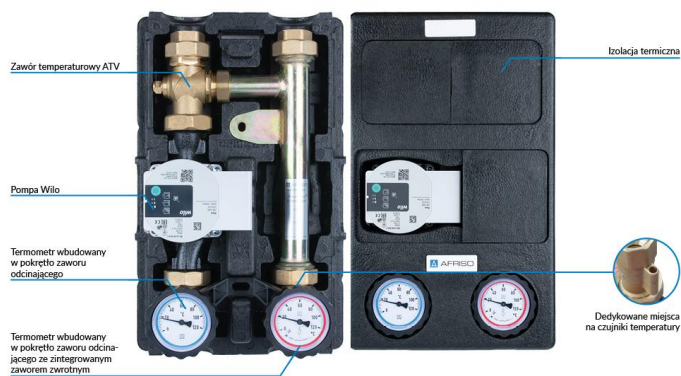
- Kołki montażowe.
- Tuleje zaciskowe na czujniki temperatury.
- Naklejki do oznaczenia obiegu.

Dane techniczne

Przyłącza od strony instalacji	2x GW G1"
Przyłącza od strony źródła	2x GW G1"
Pompa obiegowa	Wilo Para SC 25/6
Rozstaw przyłączy	125 mm
Kvs	3,2 m ³ /h
Ciśnienie medium	max 10 bar
Temperatura medium	max 90°C
Medium	woda, mieszanina wody i glikolu o stężeniu maksymalnym 50%

3 lata gwarancji

Budowa



Wymiary

