



Karta produktowa

Grupa pompowa
PrimoTherm K 180-2 DN25,
pompa AFRISO APH,
zawór mieszający ARV
Kvs12, regulator ACT 343
ProClick

Art. nr

77 837 20

Kod EAN: 5902510010324

O produkcie

Zastosowanie

- Stosowana w instalacjach grzewczych i chłodzących.
- Montowana na rozdzielaczu KSV, buforze ABT 50/ABT 160 lub jako niezależny element instalacji.
- Przeznaczona do przetłaczania medium w instalacji i regulacji temperatury zasilania obiegu grzewczego.

Opis

- Krótsza, bardziej kompaktowa wersja grup PrimoTherm.
- Wyposażona w niezbędne komponenty: termometry, zawór zwrotny, zawory odcinające na zasilaniu i powrocie i izolację termiczną.
- Zainstalowany zawór mieszający ARV Kvs12, pompa AFRISO APH 25-7/180 oraz regulator ACT 343 ProClick (stałotemperaturowy, 230 V AC, 120 s).
- Przewody zasilający i powrotny można w prosty sposób zamienić miejscami.

Elementy dostawy

- Kołki montażowe.
- Tuleje zaciskowe na czujniki temperatury.
- Uszczelki do połączenia źródła ciepła.
- Adapter do montażu regulatora na zaworze mieszającym.
- Naklejki do oznaczenia obiegu.

Dane techniczne

Przyłącza od strony instalacji	2x GW G1"
Przyłącza od strony źródła	2x G1½"
Pompa obiegowa	AFRISO APH 361 25-7/180 mm, 230 V AC, 45 W
Rozstaw przyłączy	125 mm
Kvs	12 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

