



Karta produktowa

Grupa pompowa
PrimoTherm K 180-2 DN25
GP 3-WM, pompa
Grundfos UPM3 Hybrid,
zawór mieszający ARV
Kvs12

Art. nr

77 839

Kod EAN: 5902510004613

O produkcie

Zastosowanie

- Stosowana w instalacjach grzewczych i chłodzących.
- Montowana na rozdzielaczu KSV, buforze 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 oraz pompa Grundfos UPM3 Hybrid 25-70.
- 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 siłownika/regulatora ProClick na zaworze mieszającym.
- Naklejki do oznaczenia obiegu.

Dane techniczne

maksymalne ciśnienie	10 bar
zasilanie	230 V AC
przyłącza od strony instalacji	GW G1"
maksymalna temperatura medium	90°C
pompa obiegowa	Grundfos UPM3 Hybrid 25-70
przyłącza od strony rozdzielacza	2x G1½"
Kvs zaworu mieszającego	12 m ³ /h

3 lata gwarancji

Budowa



Wymiary

