



Karta produktowa

Grupa pompowa
PrimoTherm K 180-2 DN25
WP 3-WM-R, pompa Wilo
Para SC, zawór mieszający
ARV Kvs12, regulator ACT
343 ProClick

Art. nr

77 838

Kod EAN: 5902510004385

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 oraz izolację termiczną.
- Zainstalowany zawór mieszający ARV Kvs12, pompa Wilo Para 25/6 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

maksymalne ciśnienie	10 bar
zasilanie	230 V AC
przyłącza od strony instalacji	2x GW G1"
maksymalna temperatura medium	90°C
pompa obiegowa	Wilo Para SC 25/6
Kvs zaworu mieszającego	12 m ³ /h
przyłącza od strony rozdzielacza	2x G1½"

3 lata gwarancji

Budowa



Wymiary

