



Karta produktowa

Grupa pompowa
PrimoTherm 180-2 DN25
GP 3-WM-R Vario, pompa
Wilo Para, zawór
mieszający ARV KvsVario,
regulator ACT 343
ProClick

Art. nr

77 338

Kod EAN: 5902510004293

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

- Wyposażona w niezbędne komponenty: termometry, zawór zwrotny, zawory odcinające na zasilaniu i powrocie, zawór odcinający przed pompą i izolację termiczną.
- Zainstalowany zawór mieszający ARV KvsVario - wartość Kvs ustawiana w zakresie 2,5÷12 m³/h, pompa Wilo Para SC 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.

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
przyłącza od strony rozdzielacza	2x G1½"
Kvs zaworu mieszającego	regulowany w zakresie od 2,5 do 12 m ³ /h
rozstaw przyłączy do rozdzielacza	125 mm

3 lata gwarancji

Budowa



Wymiary

