



Karta produktowa

WYCOFANY Z OFERTY -
Grupa pompowa
PrimoTherm 180-2 DN25
Vario, zawór mieszający
ARV KvsVario, regulator
ACT 343, pompa Wilo

Art. nr

77 338

Kod EAN: 5902510004293

O produkcji

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

Przyłącza od strony instalacji	2x GW G1"
Przyłącza od strony źródła	2x G1½"
Pompa obiegowa	Wilo Para SC 25/6
Rozstaw przyłączy	125 mm
Kvs	regulowany w zakresie od 2,5 do 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

