

KARTA PRODUKTOWA

Grupa pompowa PrimoTherm 180-1 DN25, bez mieszania, pompa Wilo

DANE TECHNICZNE

- przyłącza od strony instalacji: 2x GW G1"
- przyłącza od strony rozdzielacza: 2x G1½"
- pompa obiegowa: Wilo Para SC 25/6
- maksymalna temperatura medium: 90°C
- maksymalne ciśnienie: 10 bar
- rozstaw przyłączy do rozdzielacza: 125 mm
- Kvs grupy: 5,8 m³/h

WYMIARY

Art.-Nr 77 507

Kod EAN: 4016203775078

Produkt czasowo niedostępny ze względu na brak pompy.
Sprawdź zamiennik, kod 77 643 80.

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.

OPIS

- Wyposażona w niezbędne komponenty: termometry, zawór zwrotny, zawory odcinające na zasilaniu i powrocie, zawór odcinający przed pompą i izolację termiczną.
- Armatura w pełni wykonana z mosiądzu.
- Zainstalowana pompa Wilo Para SC 25/6.
- Przewody zasilający i powrotny można w prosty sposób zamienić miejscami.

ELEMENTY DOSTAWY

- Kołki montażowe.
- Tuleje zaciskowe na czujniki temperatury.
- Uszczelki do połączenia źródła ciepła.

CERTYFIKATY I GWARANCJA

3 lata
gwarancji