

KARTA PRODUKTOWA

Grupa pompowa PrimoTherm 180-1 DN25, pompa LFP AF

DANE TECHNICZNE

- **maksymalne ciśnienie:** 10 bar
- **zasilanie:** 230 V AC
- **przyłącza od strony instalacji:** 2x GW G1"
- **maksymalna temperatura medium:** 90°C
- **pompa obiegowa:** LFP AF 25/7/180
- **Kvs zaworu mieszającego:** regulowany w zakresie od 2,5 do 12 m³/h
- **przyłącza od strony rozdzielacza:** 2x G1½"
- **rozstaw przyłączy do rozdzielacza:** 125 mm

Art.-Nr 77 643 80

Kod EAN: 5902510009489

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 LFP AF 25/7/180.
- 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