



Karta produktowa

Pompa obiegowa APH 160, 15-7/130 mm z przewodem 1,6 m

Art. nr

18 160 00

Kod EAN: 5902510010010

O produkcie

Zastosowanie

- Stosowana w instalacjach grzewczych.
- Montowana między źródłem ciepła a instalacją odbiorczą.
- Przetłacza czynnik grzewczy ze źródła do emiterów ciepła.

Opis

- Zaprogramowana w 9 charakterystyk (3 stałobrotowe, 3 proporcjonalne, 3 stałociśnieniowe).
- Diody informujące o aktualnie wybranej charakterystyce.
- Wysoka energooszczędność - wskaźnik EEI? 0,20.
- Korpus wykonany z żeliwa.
- Wyposażona w kabel o długości 1,6 m.

Elementy Dostawy

- Uszczelki

Dane techniczne

maksymalne ciśnienie	10 bar
maksymalna temperatura	110°C
przyłącza	2xG1"
stężenie glikolu	max 50%
pobór mocy	4 - 45 W
napięcie zasilania	230 V AC
wysokość podnoszenia	max 7 m
wydajność	max 3,7 m³/h
długość montażowa	130 mm

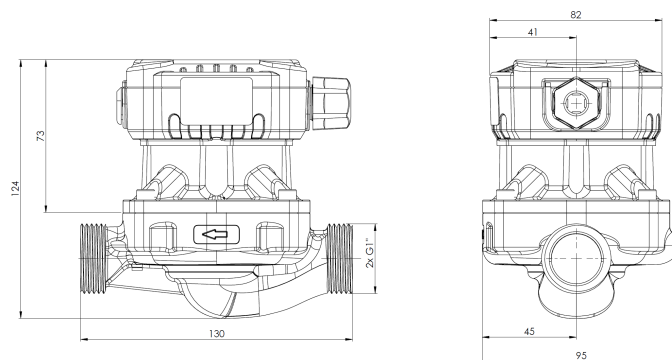
3 lata gwarancji



Budowa



Wymiary



Nomogramy

Charakterystyki pracy pompy

