

LC170-160-2

Numer katalogowy: 0207-0304



PARAMETRY PRACY:

| | |
|------------------|--------------------------------|
| Max. ciśnienie | 23,0 bar |
| Max. temperatura | 200 deg.C |
| Min. temperatura | -10 deg.C |
| Czynnik roboczy | woda, glikol, para wodna |

STANDARDOWA LOKALIZACJA PRZYŁĄCZY:
(w przeciwprądzie)

- K1 - króciec odpowietrzający
- K2 - króciec odpowietrzający
- K3 - wlot czynnika ogrzewanego
- K4 - wylot czynnika grzewczego
- D3 - wylot czynnika ogrzewanego
- D4 - wlot czynnika grzewczego

PARAMETRY KONSTRUKCYJNE:

| | | |
|-----------------------|-----|-----------------|
| Pow. wymiany ciepła | typ | plyta karbowana |
| wielkość | | 27,0 m2 |
| Objętość str. gorącej | | 20,3 l |
| Objętość str. zimnej | | 20,3 l |
| Waga | | 98,3 kg |

WYMIARY:

| | |
|----|--------|
| A: | 170 mm |
| B: | 600 mm |
| C: | 685 mm |
| D: | 255 mm |
| E: | 28 mm |
| F: | 330 mm |
| G: | 23 mm |

TYPY PRZYŁĄCZY:

| | | |
|-----------------|------------------|------|
| D3, D4, K3, K4: | Gwint zewnętrzny | G 2" |
| K1: | Gwint zewnętrzny | G 2" |
| K2: | Gwint zewnętrzny | G 2" |

SECESPOL

ŚWIATOWE STANDARDY:

Produkty firmy SECESPOL są wykonywane zgodnie z systemem zapewnienia jakości ISO 9001:2000 oraz spełniają wymagania następujących standardów: PED 97/23/EC