

LB47-112-2

Numer katalogowy: 0204-0086



PARAMETRY PRACY:

| | |
|------------------|--------------------------------|
| Max. ciśnienie | 30,0 bar |
| Max. temperatura | 230 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 | płyta karbowana |
| wielkość | 5,2 m ² |
| Objętość str. gorącej | 4,0 l |
| Objętość str. zimnej | 4,0 l |
| Waga | 22,8 kg |

WYMIARY:

| | |
|----|--------|
| A: | 68 mm |
| B: | 360 mm |
| C: | 414 mm |
| D: | 117 mm |
| E: | 28 mm |
| F: | 278 mm |
| G: | 24 mm |

TYPY PRZYŁĄCZY:

| | | |
|-----------------|------------------|------|
| D3, D4, K3, K4: | Gwint zewnętrzny | G 1" |
| K1: | Gwint zewnętrzny | G 1" |
| K2: | Gwint zewnętrzny | G 1" |

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