

# LC170-20-2

Numer katalogowy: 0207-0290



**PARAMETRY PRACY:**

|                  |                                |
|------------------|--------------------------------|
| Max. ciśnienie   | 23,0 bar                       |
| Max. temperatura | 200 deg.C                      |
| Min. temperatura | -10 deg.C                      |
| Czynnik roboczy  | woda,<br>glikol, para<br>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              |     | 3,2 m2          |
| Objętość str. gorącej |     | 2,4 l           |
| Objętość str. zimnej  |     | 2,4 l           |
| Waga                  |     | 17,8 kg         |

**WYMIARY:**

|    |        |
|----|--------|
| A: | 170 mm |
| B: | 600 mm |
| C: | 685 mm |
| D: | 255 mm |
| E: | 28 mm  |
| F: | 50 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