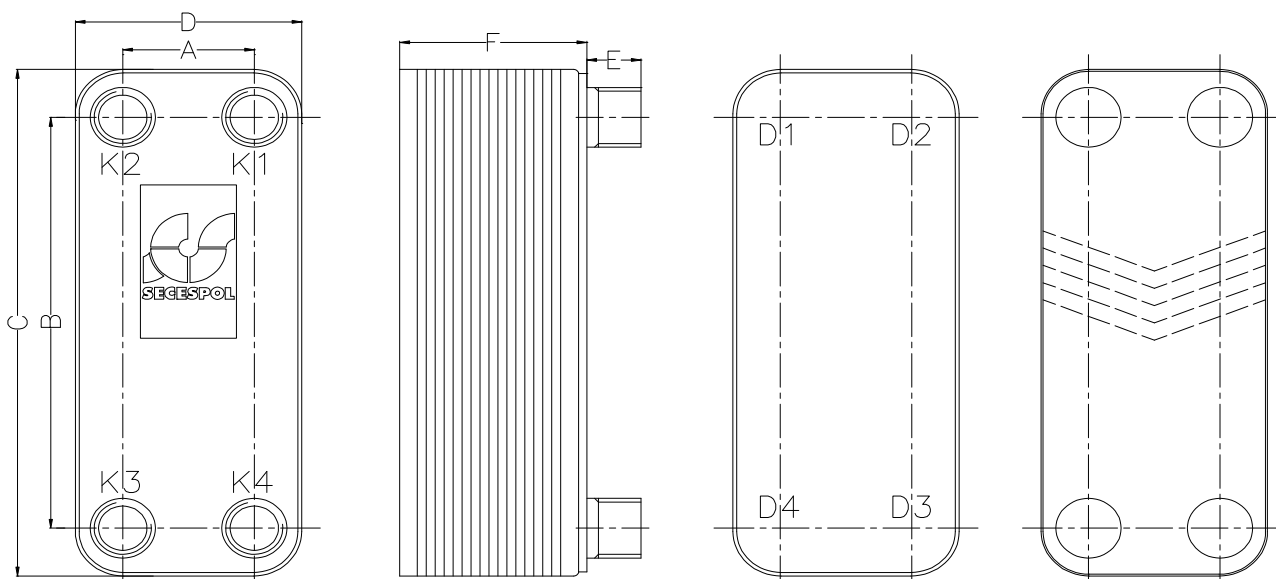


# SECESPOL - KARTA TECHNICZNA WYMIENNIKA CIEPŁA

## LB31-40

Numer katalogowy: 0203-0064



### PARAMETRY PRACY:

|                  |                                |
|------------------|--------------------------------|
| Max. ciśnienie   | 30,0 bar                       |
| Max. temperatura | 230 deg.C                      |
| Min. temperatura | -10 deg.C                      |
| Czynnik roboczy  | woda,<br>glikol, para<br>wodna |

### STANDARDOWA LOKALIZACJA PRZYŁĄCZY: (w przeciwprądzie)

- K1 - wlot czynnika grzewczego
- K2 - wylot czynnika grzewczego
- K3 - wlot czynnika ogrzewanego
- K4 - wylot czynnika grzewczego

### PARAMETRY KONSTRUKCYJNE:

|                       |                    |
|-----------------------|--------------------|
| Pow. wymiany ciepła   |                    |
| typ                   | płyta karbowana    |
| wielkość              | 1,2 m <sup>2</sup> |
| Objętość str. gorącej | 0,9 l              |
| Objętość str. zimnej  | 0,9 l              |
| Waga                  | 6,5 kg             |

### WYMIARY:

|    |        |
|----|--------|
| A: | 68 mm  |
| B: | 232 mm |
| C: | 286 mm |
| D: | 117 mm |
| E: | 28 mm  |
| F: | 105 mm |

### TYPY PRZYŁĄCZY:

K1, K2, K3, K4: Gwint zewnętrzny G 1"

### ŚWIATOWE STANDARDY:

# SECESPOL

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