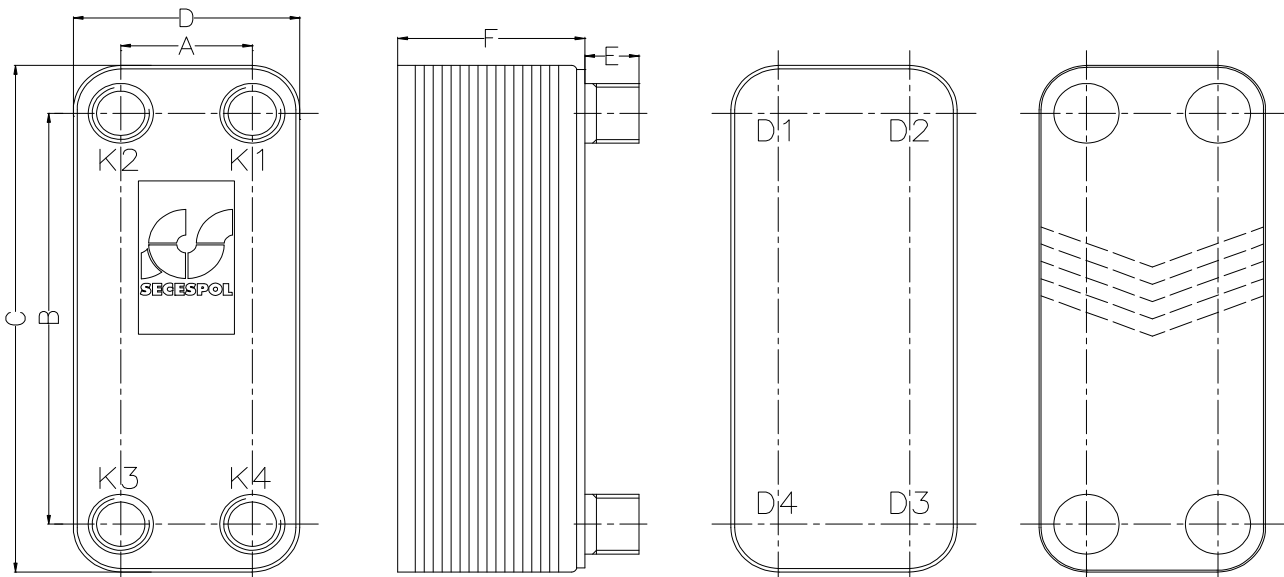


# LC110-140

Numer katalogowy: 0206-0284



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

**PARAMETRY KONSTRUKCYJNE:**

Pow. wymiany ciepła	
typ	płyta karbowana
wielkość	15,3 m <sup>2</sup>
Objętość str. gorącej	11,3 l
Objętość str. zimnej	11,3 l
Waga	59,2 kg

**WYMIARY:**

A:	170 mm
B:	378 mm
C:	463 mm
D:	255 mm
E:	28 mm
F:	290 mm

**TYPY PRZYŁĄCZY:**

K1, K2, K3, K4: Gwint zewnętrzny G 2"

**ŚWIATOWE STANDARDY:**



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