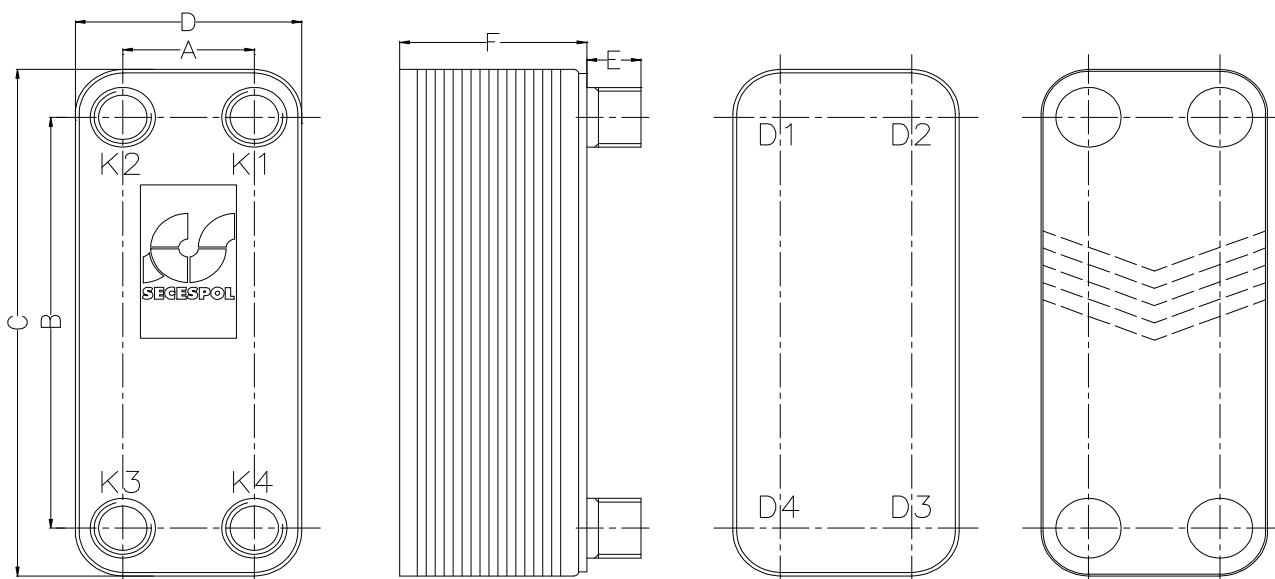


LA14-50

Numer katalogowy: 0201-0019



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

PARAMETRY KONSTRUKCYJNE:

Pow. wymiany ciepła	0,7 m ²
typ	płyta karbowana
wielkość	
Objętość str. gorącej	0,5 l
Objętość str. zimnej	0,5 l
Waga	2,9 kg

WYMIARY:

A:	42 mm
B:	164 mm
C:	201 mm
D:	80 mm
E:	16 mm
F:	124 mm

TYPY PRZYŁĄCZY:

K1, K2, K3, K4: Gwint zewnętrzny G 3/4"

ŚWIATOWE STANDARDY:



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