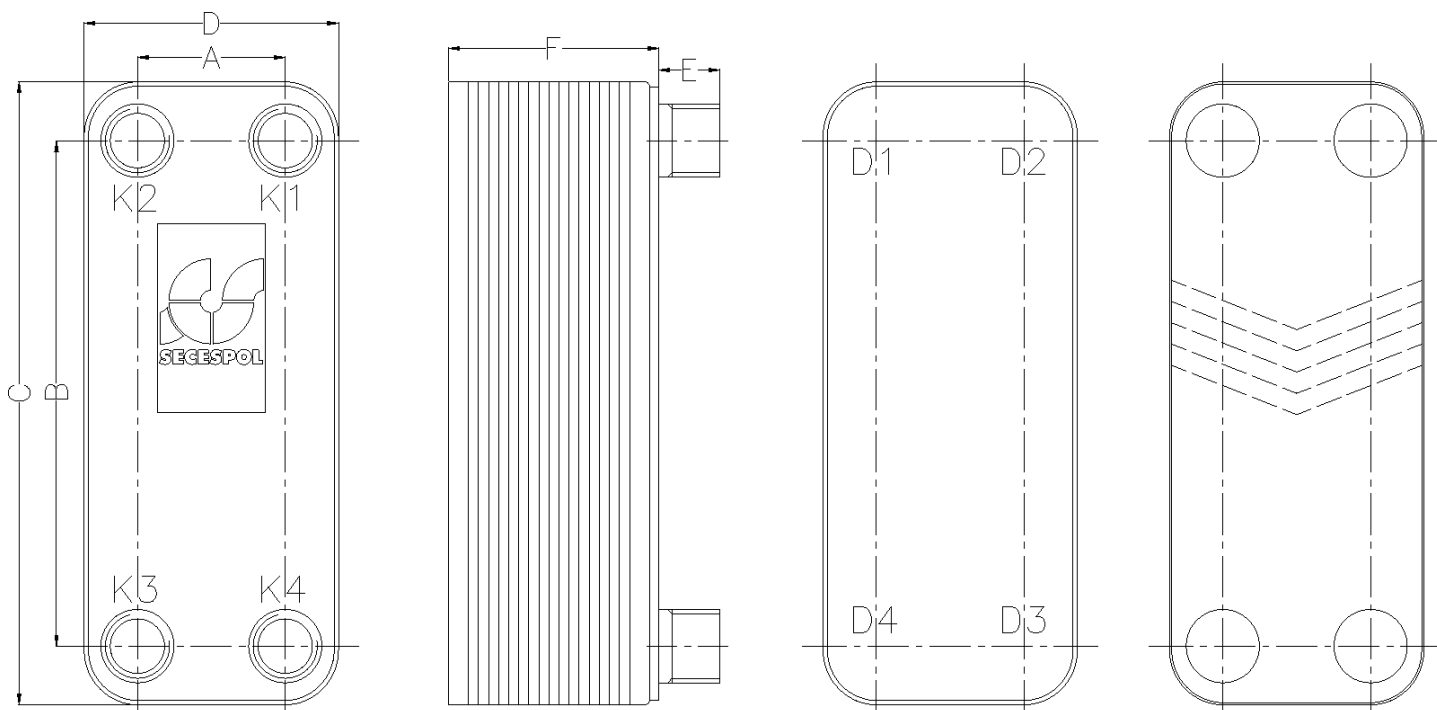


SECESPOL - KARTA TECHNICZNA WYMIENNIKA CIEPŁA

LC110-100

Numer katalogowy: 0206-0352



PARAMETRY PRACY:

Max. ciśnienie	23.0 bar
Max. temperatura	200 deg.C
Min. temperatura	0 deg.C
Czynnik roboczy	Woda, Glikol, Para wodna

STANDARDOWA LOKALIZACJA PRZYŁĄCZY:

(w przeciwnym kierunku)
K1 - wlot czynnika grzewczego
K2 - wylot czynnika ogrzewanego
K3 - wlot czynnika ogrzewanego
K4 - wylot czynnika grzewczego

PARAMETRY KONSTRUKCYJNE:

Pow. wymiany ciepła	
Typ	Płyta karbowana
wielkość	10.9 m ²
Objętość str. rurek	8.0 l
Objętość str. płaszcz	8.0 l
Waga	43.6 kg

WYMIARY:

A: 170 mm
B: 378 mm
C: 463 mm
D: 255 mm
E: 28 mm
F: 210 mm

TYPY PRZYŁĄCZY:

K1, K2, K3, K4:	Kołnierzyk sztywny	DN50 PN40 TYP 11B
-----------------	--------------------	-------------------

ŚWIATOWE STANDARDY:

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