

LB31-70

Numer katalogowy: 0203-0067



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	
typ	płyta karbowana
wielkość	2,1 m ²
Objętość str. gorącej	1,6 l
Objętość str. zimnej	1,6 l
Waga	10,3 kg

WYMIARY:

A:	68 mm
B:	232 mm
C:	286 mm
D:	117 mm
E:	28 mm
F:	177 mm

TYPY PRZYŁĄCZY:

K1, K2, K3, K4: Gwint zewnętrzny G 1"

ŚWIATOWE STANDARDY:



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