



Karta produktu

Rozdzielacz INOX do ogrzewania płaszczyznowego

Numer katalogowy: RNZT-2-HB...

Zastosowanie

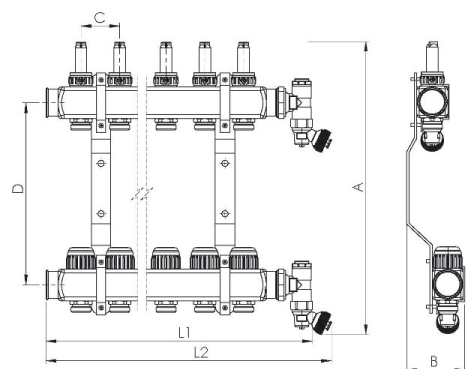
Rozdzielacz stosowany jest w płaszczyznowych układach grzewczych (podłogowych i ściennych). Wyposażony w przepływomierze pozwala dokładnie wyregulować każdą instalację pod kątem wyrównania oporów przepływu. Zastosowanie zaworów termostatycznych umożliwi regulację temperatury poszczególnych pomieszczeń (przy współpracy z elektrycznymi siłownikami i termostatami).

Parametry techniczne

Materiał	Stal nierdzewna (AISI 304)
Max. ciśnienie	0,6 MPa
Min. temp. pracy	5°C
Max. temp. pracy	60°C
Max. stężenie glikolu	50%
Ilość obwodów grzewczych	2 - 16

Budowa produktu

Belki INOX
Przepływomierze Eco 5l/min
Zawory termostatyczne Eco
Nyple 3/4" x 1/2"
Odpowietrzniki manualne 1/2"
Zawory spustowe kątowe
Uchwyty montażowe – stal ocynkowana



Wymiary

Obwód	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
A	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380
B	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80
C	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
D	235	235	235	235	235	235	235	235	235	235	235	235	235	235	235
L1	140	190	240	290	340	390	440	490	540	590	640	690	740	790	840
L2	210	260	310	360	410	460	510	560	610	660	710	760	810	860	910