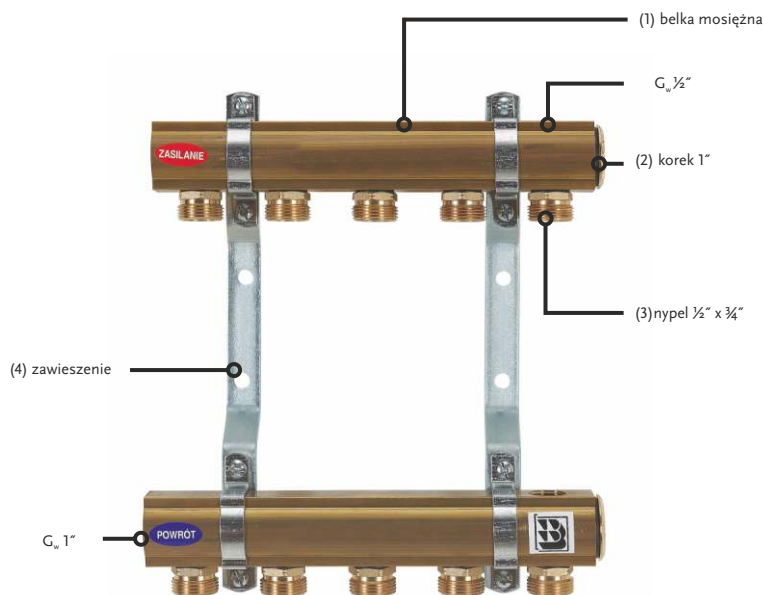


## Rozdzielacz miedziany z nypami 1/2" x 3/4"

(S\_R-N)

S\_R-5N



G<sub>z</sub> - gwint zewnętrzny G<sub>w</sub> - gwint wewnętrzny

### Dane techniczne:

Liczba sekcji: od 2 do 12

Materiał: miedź

Dopuszczalna temperatura pracy: 95°C

Dopuszczalne ciśnienie robocze: 0,6 Mpa

Gwarancja na szczelność belki - 10 lat  
Gwarancja na osprzęt i uszczelnienia O-ring - 2 lata

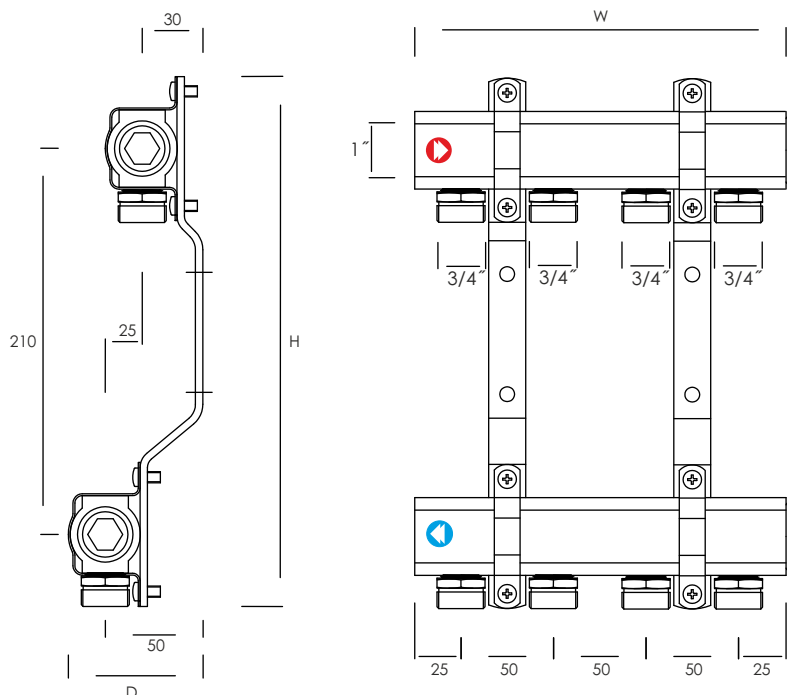
Przeznaczenie: 1) Rozdzielacze do instalacji C.O.  
• ogrzewanie grzejnikowe  
2) rozprowadzanie wody użytkowej

Aprobata techniczna: AT-15-7865/2013

Deklaracja zgodności: 1/13/R

### standard:

- 1) miedziana belka  
- belka miedziana nieprzewodząca
- 2) miedziany korek 1"  
- korek z uszczelką typu O-ring
- 3) nypel 1/2" x 3/4"
- 4) cynkowane zawieszki stalowe



Lp.	Typ	Liczba sekcji	Szerokość [W]	Wysokość [H]	Głębokość [D]	Indeks
1.	S_R - 2N	2	105	290	75	1041121553
2.	S_R - 3N	3	155	290	75	1041121554
3.	S_R - 4N	4	205	290	75	1041121555
4.	S_R - 5N	5	255	290	75	1041121556
5.	S_R - 6N	6	305	290	75	1041121557
6.	S_R - 7N	7	355	290	75	1041121558
7.	S_R - 8N	8	405	290	75	1041121559
8.	S_R - 9N	9	455	290	75	1041121560
9.	S_R - 10N	10	505	290	75	1041121561
10.	S_R - 11N	11	555	290	75	1041121562
11.	S_R - 12N	12	605	290	75	1041121563