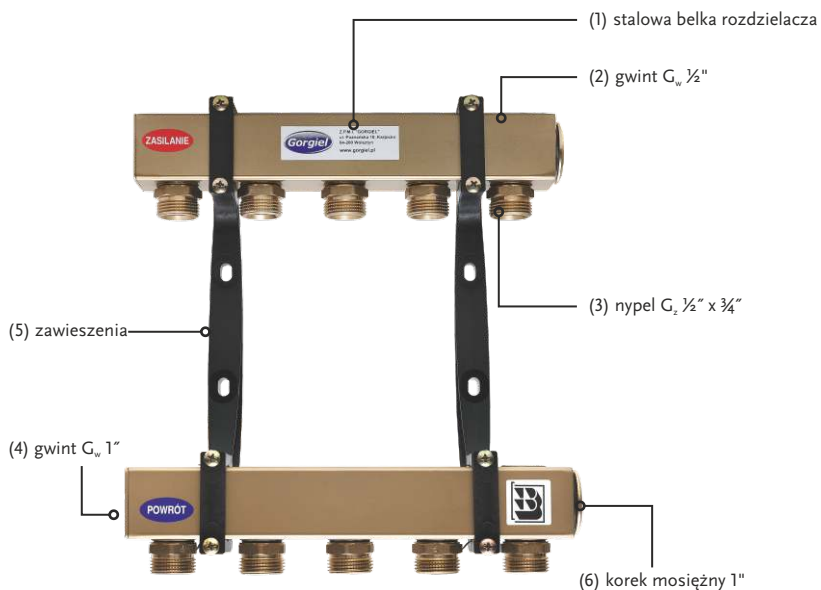


RS N | Rozdzielacz stalowy z nyplami 1/2" x 3/4"



Materiał:	Stal
Liczba sekcji:	od 2 do 14
Konstrukcja:	profil 40 x 40
Dopuszczalna temperatura pracy:	95 °C
Dopuszczalne ciśnienie pracy:	do 0,6 MPa
Gwarancja na szczelność belki:	10 lat
Ochrona antykorozyjna:	Odtłuszczenie Fosforowanie Malowanie proszkowe
Przeznaczenie:	Rozdzielacz do instalacji C.O. ● ogrzewanie grzejnikowe w układzie zamkniętym



- zasilanie

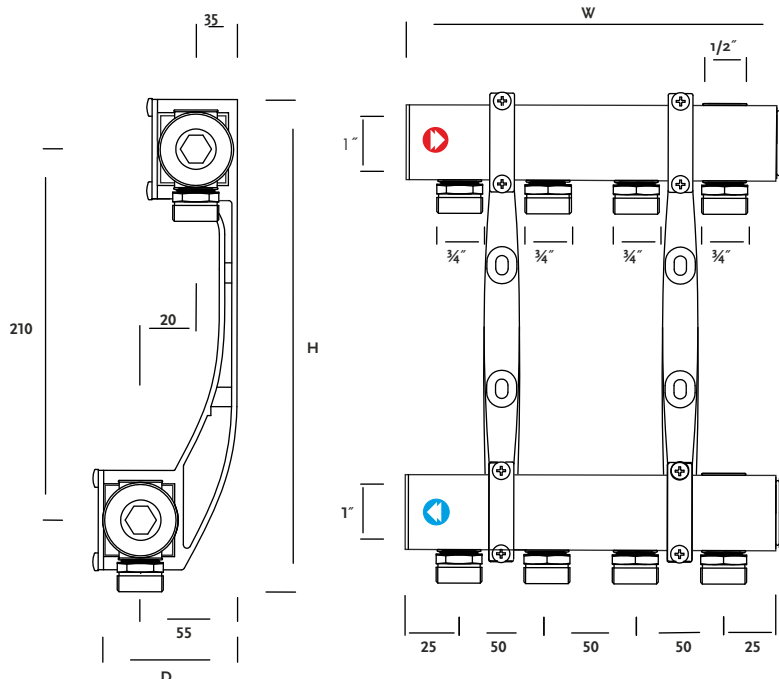


- powrót

G_z - gwint zewnętrzny G_w - gwint wewnętrzny

standard:

- 1) belka stalowa rozdzielacza
- belka z gwintami wewnętrznymi G_w 1/2" i G_w 1"
- 2) gwint G_w 1/2"
- do montażu odpowietznika ręcznego i automatycznego
- 3) nypel redukcyjny G_z 1/2" x 3/4"
- 4) gwint G_w 1"
- 5) zawieszania
- 6) korek mosiężny 1"



Typ	Liczba sekcji	Szerokość [W]	Wysokość [H]	Głębokość [D]	Indeks	Waga [kg]
RS N 2	2	105	290	83	1041126210	1,23
RS N 3	3	155	290	83	1041126215	1,53
RS N 4	4	205	290	83	1041126220	1,84
RS N 5	5	255	290	83	1041126225	2,17
RS N 6	6	305	290	83	1041126230	2,55
RS N 7	7	355	290	83	1041126235	2,9
RS N 8	8	405	290	83	1041126240	3,24
RS N 9	9	455	290	83	1041126245	3,88
RS N 10	10	505	290	83	1041126250	4,29
RS N 11	11	555	290	83	1041126255	4,58
RS N 12	12	605	290	83	1041126260	4,93
RS N 13	13	655	290	83	1041126265	5,57
RS N 14	14	705	290	83	1041126270	5,89