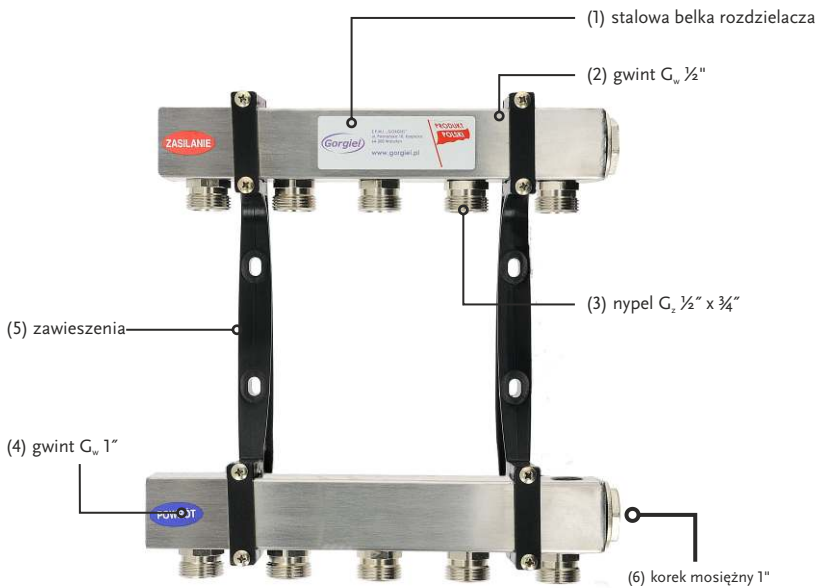


# RI N | Rozdzielacz ze stali nierdzewnej z nypłami 1/2" x 3/4"



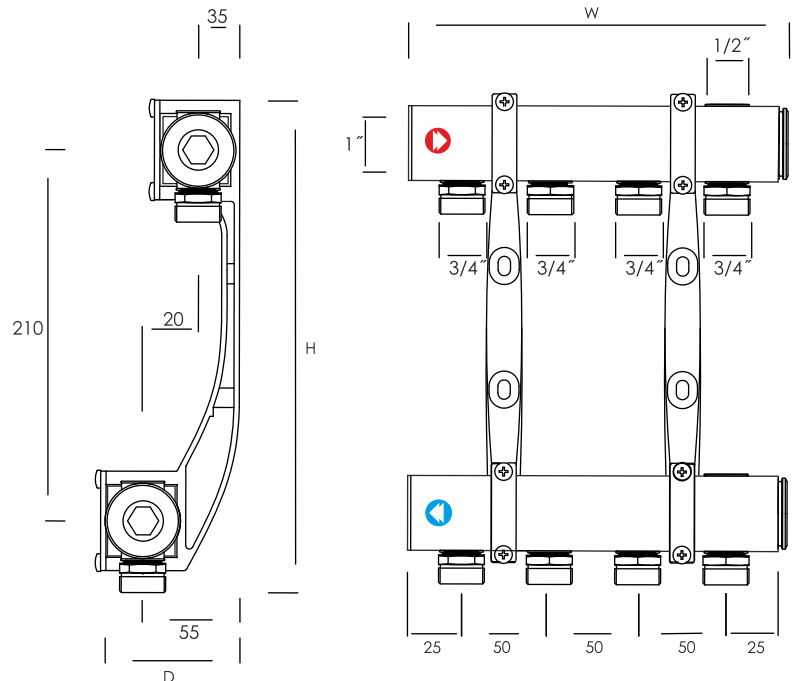
<b>Materiał:</b>	stal nierdzewna
<b>Liczba sekcji:</b>	od 2 do 12
<b>Konstrukcja:</b>	profil 40 x 40
<b>Dopuszczalna temperatura pracy:</b>	95 °C
<b>Dopuszczalne ciśnienie pracy:</b>	do 0,6 MPa
<b>Gwarancja na szczelność belki:</b>	10 lat
<b>Przeznaczenie:</b>	Rozdzielacz do instalacji C.O. ● ogrzewanie grzejnikowe



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

### standard:

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



Typ	Liczba sekcji	Szerokość [W]	Wysokość [H]	Głębokość [D]	Indeks	Waga [kg]
RI N 2	2	105	290	83	1041131210	
RI N 3	3	155	290	83	1041131214	
RI N 4	4	205	290	83	1041131218	
RI N 5	5	255	290	83	1041131222	
RI N 6	6	305	290	83	1041131226	
RI N 7	7	355	290	83	1041131230	
RI N 8	8	405	290	83	1041131234	
RI N 9	9	455	290	83	1041131238	
RI N 10	10	505	290	83	1041131242	
RI N 11	11	555	290	83	1041131246	
RI N 12	12	605	290	83	1041131250	