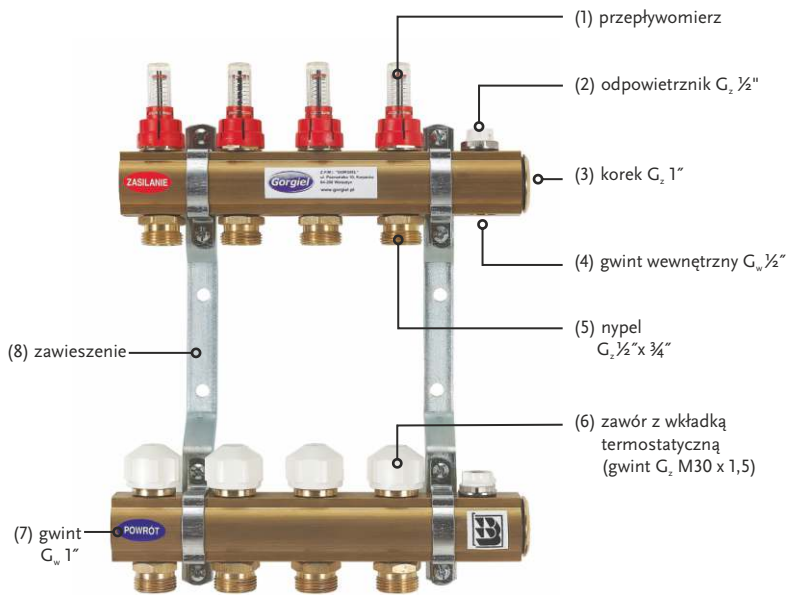


R PT | Rozdzielacz miedziany z przepływomierzami i wkładkami zaworów termostatycznych



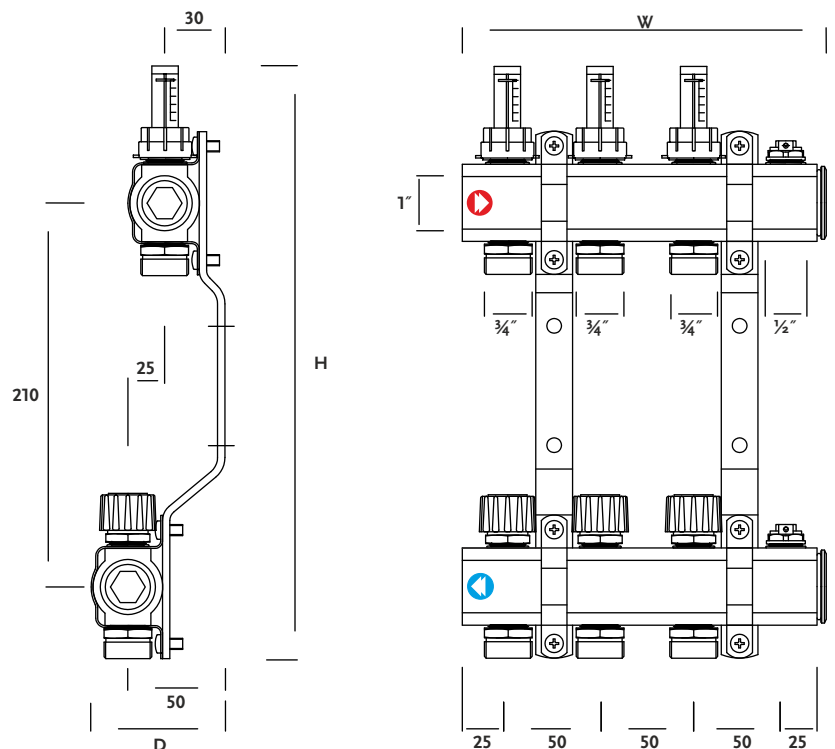
Materiał:	mosiądz
Liczba sekcji:	od 2 do 14
Konstrukcja:	profil C
Dopuszczalna temperatura pracy:	70 °C
Dopuszczalne ciśnienie pracy:	do 0,6 MPa
Gwarancja na szczelność belki:	10 lat
Przeznaczenie:	Rozdzielacze do instalacji C.O. ogrzewanie podłogowe



G_z - gwint zewnętrzny G_w - gwint wewnętrzny

standard:

- 1) przepływomierz
 - zapewnia szybką i dokładną regulację przepływu
 - wskaźnik przepływu w l/min (0,5 - 5,0 l/min)
 - możliwość zabezpieczenia
- 2) ręczny odpowietrznik G_z ½"
- 3) miedziany korek G_z 1"
- 4) gwint wewnętrzny G_w ½"
- 5) nypel G_z ½" x ¾"
- 6) zawór z wkładką termostatyczną (gwint G_z M30 x 1,5)
- 7) gwint G_w 1"
- 8) zawieszania



Typ	Liczba sekcji	Szerokość [W]	Wysokość [H]	Głębokość [D]	Indeks	Waga [kg]
R PT 2	2	155	340	75	1041123420	
R PT 3	3	205	340	75	1041123430	
R PT 4	4	255	340	75	1041123440	
R PT 5	5	305	340	75	1041123450	
R PT 6	6	355	340	75	1041123460	
R PT 7	7	405	340	75	1041123470	
R PT 8	8	455	340	75	1041123480	
R PT 9	9	505	340	75	1041123490	
R PT 10	10	555	340	75	1041123500	
R PT 11	11	605	340	75	1041123510	
R PT 12	12	655	340	75	1041123520	
R PT 13	13	705	340	75	1041123530	
R PT 14	14	755	340	75	1041123540	