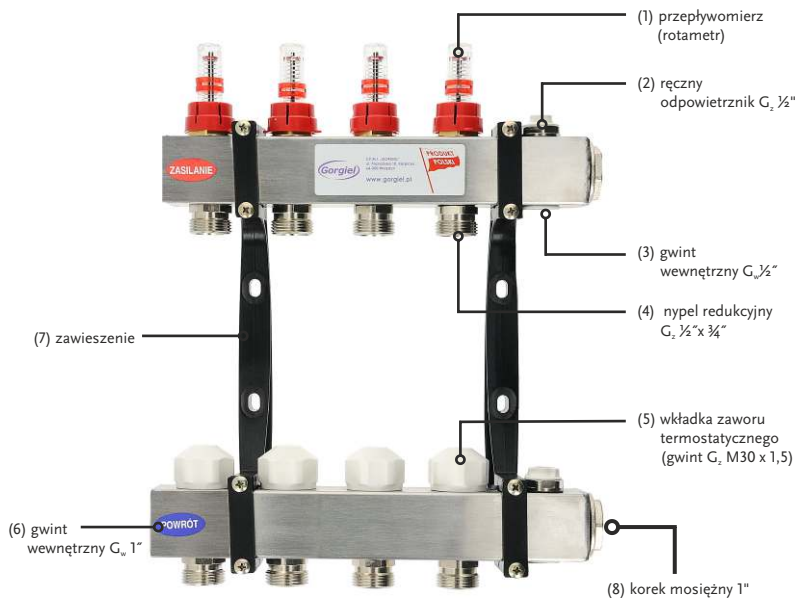


RI PT | Rozdzielacz ze stali nierdzewnej z przepływomierzami i wkładkami zaworów termostatycznych



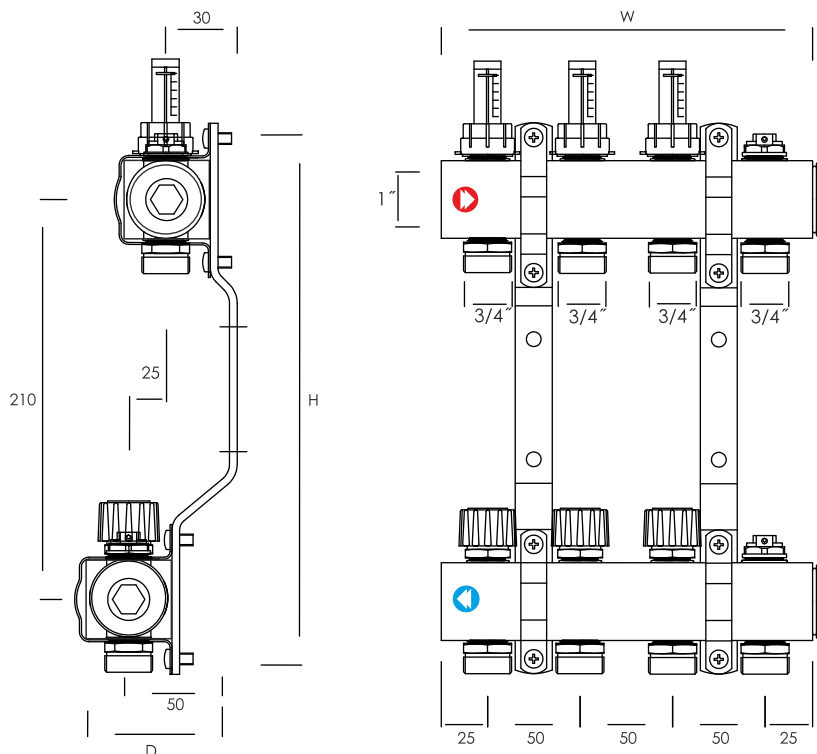
Materiał:	stal nierdzewna
Liczba sekcji:	od 2 do 12
Konstrukcja:	profil 40 x 40
Dopuszczalna temperatura pracy:	70 °C
Dopuszczalne ciśnienie pracy:	do 0,6 MPa
Gwarancja na szczelność belki:	10 lat
Przeznaczenie:	Rozdzielacz do instalacji C.O. ● ogrzewanie podłogowe w układzie zamkniętym



G_z - gwint zewnętrzny G_w - gwint wewnętrzny

standard:

- 1) przepływomierz (rotametr)
 - zapewnia szybką i dokładną regulację przepływu
 - wskaźnik przepływu w l/min (0,5 - 5,0 l/min)
 - możliwość zabezpieczenia
- 2) ręczny odpowietrznik G_z 1/2"
 - umożliwia odpowietrzenie układu
- 3) gwint wewnętrzny G_w 1/2"
 - możliwość zamontowania zaworu spustowego
- 4) nypel G_z 1/2" x 3/4"
- 5) wkładka zaworu termostatycznego (gwint G_z M30 x 1,5)
 - niezależna kontrola temperatury na poszczególnych obwodach
- 6) gwint G_w 1"
- 7) zawieszania
- 8) korek mosiężny 1"



Typ	Liczba sekcji	Szerokość [W]	Wysokość [H]	Głębokość [D]	Indeks	Waga [kg]
RI PT 2	2	155	340	83	1041131253	
RI PT 3	3	205	340	83	1041131254	
RI PT 4	4	255	340	83	1041131255	
RI PT 5	5	305	340	83	1011131256	
RI PT 6	6	355	340	83	1011131257	
RI PT 7	7	405	340	83	1041131258	
RI PT 8	8	455	340	83	1041131259	
RI PT 9	9	505	340	83	1041131260	
RI PT 10	10	555	340	83	1041131261	
RI PT 11	11	605	340	83	1041131262	
RI PT 12	12	655	340	83	1041131263	