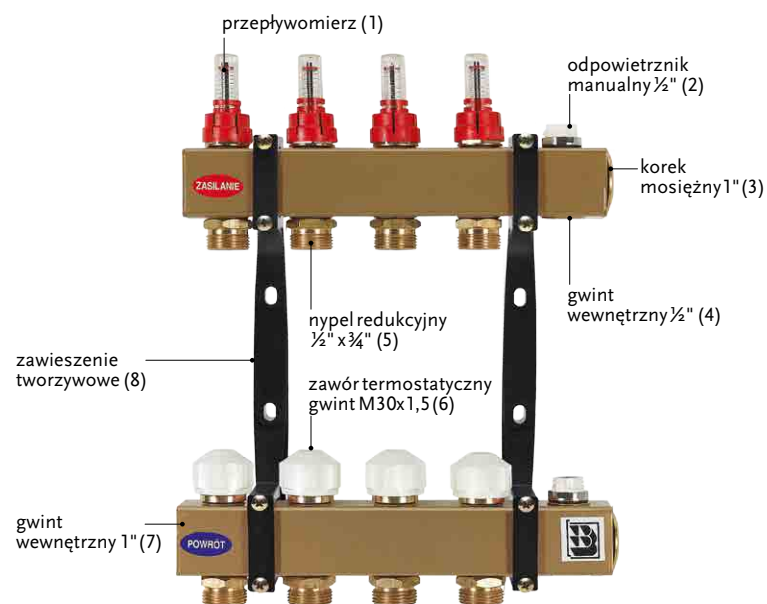


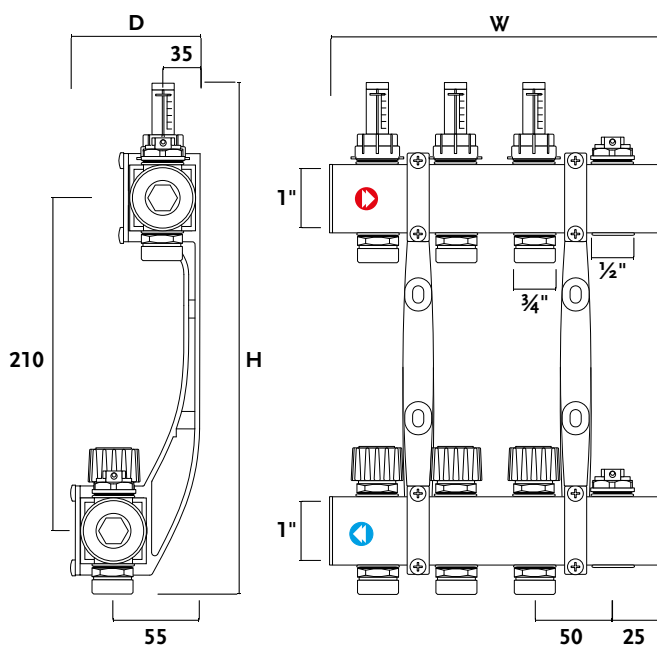
RS-PT |

Rozdzielacz stalowy z przepływomierzami i zaworami termostaticznymi



Materiał:	Stal
Konstrukcja:	Profil 40 x 40
Dopuszczalna temp. pracy:	Do 70°C
Dopuszczalne ciśnienie pracy:	Do 0,6 MPa
Ochrona antykorozyjna:	Odtłuszczenie Pasywacja Malowanie proszkowe
Gwarancja:	10 lat na szczelność belki 2 lata osprzęt i uszczelnia O-ring
Przeznaczenie:	Ogrzewanie podłogowe w układzie zamkniętym C.O.

- Przepływomierz (rotametr)
 - zapewnia szybką i dokładną regulację przepływu
 - wskaźnik przepływu w l/min (0,5 - 5,0 l/min)
 - możliwość zabezpieczenia
- Ręczny odpowietrznik 1/2"
- Korek mosiężny z uszczelką O-ring 1"
- Gwint wewnętrzny 1/2"
- możliwość zamontowania zaworu spustowego
- Nypel 1/2" x 3/4"
- Wkładka zaworu termostaticznego (gwint M30 x 1,5)
 - niezależna kontrola temperatury na poszczególnych obwodach
- Gwint wewnętrzny 1"
- dla podłączenia instalacji C.O.
- Zawieszanie tworzywowe



Typ	Liczba sekcji	Szerokość [W] mm	Wysokość [H] mm	Głębokość [D] mm	Indeks	Waga [kg]
RS PT 2	2	155	340	83	1041126420	2,08
RS PT 3	3	205	340	83	1041126425	2,55
RS PT 4	4	255	340	83	1041126430	3,04
RS PT 5	5	305	340	83	1041126435	3,53
RS PT 6	6	355	340	83	1041126440	4,15
RS PT 7	7	405	340	83	1041126445	4,51
RS PT 8	8	455	340	83	1041126450	4,97
RS PT 9	9	505	340	83	1041126455	5,47
RS PT 10	10	555	340	83	1041126460	5,96
RS PT 11	11	605	340	83	1041126465	6,43
RS PT 12	12	655	340	83	1041126470	7,22
RS PT 13	13	705	340	83	1041126475	7,85
RS PT 14	14	755	340	83	1041126485	8,33