



Rozdzielacze

ze stali nierdzewnej
do ogrzewania podłogowego
i centralnego ogrzewania



Zalety

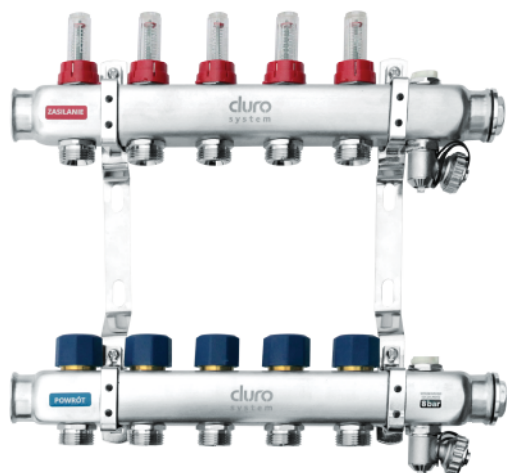
- kolektory wykonane ze stali nierdzewnej, szcztokowanej 1.4301 (304)
- króćce przyłączeniowe obiegów grzewczych GZ 3/4" z gniazdem typu eurokonus
- uchwyty kolektorów z wkładkami tłumiącymi drgania
- kolektory wyposażone w odpowietrznik ręczny
- T_{pracy}: -10°C ÷ 120°C, PN 10 bar
- testowane na szczelność
- odporne na stężenie glikolu do 50%



Dodatkowo rozdzielacze do O.P. posiadają:

- metalowe, obrotowe zawory spustowe przy każdym kolektorze
- przepływomierze 0÷5 l/min., umożliwiające łatwą regulację przepływu w obiegach grzewczych
- zawory regulacyjne z przyłączem M30x1,5 (pod siłowniki elektryczne) na kolektorach powrotnych

Rozdzielacze do O.P.



Indeks	Ilość sekcji	Szerokość (mm)	Wysokość (mm)	Głębokość (mm)
D/S-RN-OP-2	2	204	350	100
D/S-RN-OP-3	3	254	350	100
D/S-RN-OP-4	4	304	350	100
D/S-RN-OP-5	5	354	350	100
D/S-RN-OP-6	6	404	350	100
D/S-RN-OP-7	7	454	350	100
D/S-RN-OP-8	8	504	350	100
D/S-RN-OP-9	9	554	350	100
D/S-RN-OP-10	10	604	350	100
D/S-RN-OP-11	11	654	350	100
D/S-RN-OP-12	12	704	350	100

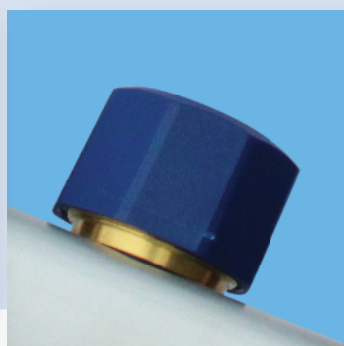
Rozdzielacze do C.O.



Indeks	Ilość sekcji	Szerokość (mm)	Wysokość (mm)	Głębokość (mm)
D/S-RN-CO-2	2	154	290	100
D/S-RN-CO-3	3	204	290	100
D/S-RN-CO-4	4	254	290	100
D/S-RN-CO-5	5	304	290	100
D/S-RN-CO-6	6	354	290	100
D/S-RN-CO-7	7	404	290	100
D/S-RN-CO-8	8	454	290	100
D/S-RN-CO-9	9	504	290	100
D/S-RN-CO-10	10	554	290	100
D/S-RN-CO-11	11	604	290	100
D/S-RN-CO-12	12	654	290	100



zawór spustowy



zawór regulacyjny



przyłącze pod eurokonus



przeptywomierz