



Install your **future**

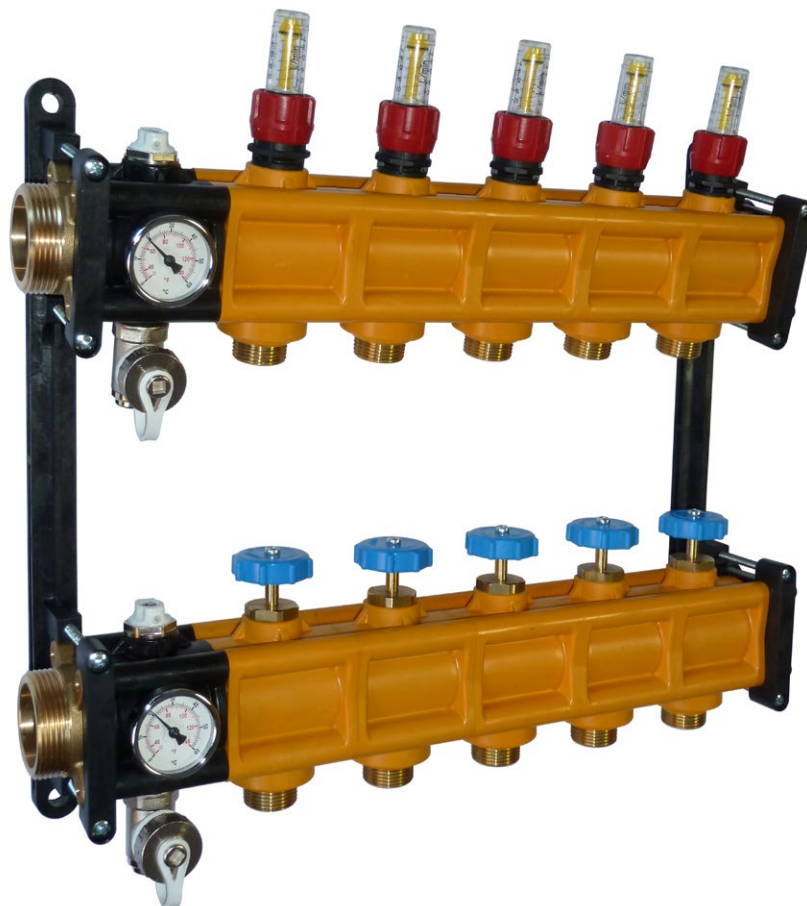
DE **Kunststoffverteiler**

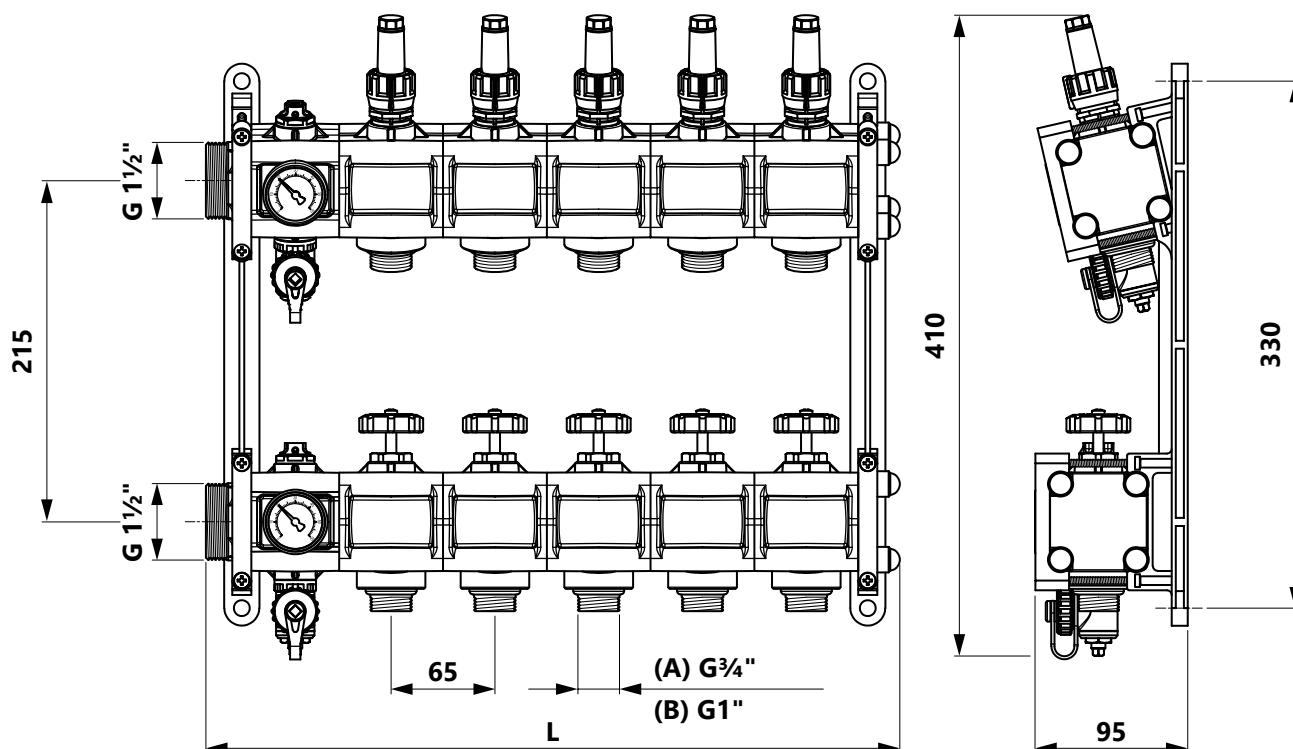
EN **Plastic manifold**

PL **Rozdzielacz tworzywowy**

RU **Пластиковый коллектор**

UA **Розподільувач з пластику**





### (A) 1 1/2" × 3/4"

DE Kunststoffverteiler  
 EN Plastic manifold  
 PL Rozdzielacz tworzywowy  
 RU Пластиковый коллектор  
 UA Розподільувач з пластику

Nº	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
L [mm]	240	305	370	435	500	565	630	695	760	825	890	955	1020	1085	1150
Code	1328155000	1328155001	1328155002	1328155003	1328155004	1328155005	1328155006	1328155007	1328155008	1328155009	1328155010	1328155011	1328155012	1328155013	1328155014
m [g]	3000	3700	4400	5000	5650	6300	7000	7650	8300	8900	9550	10200	10900	11600	12200

### (B) 1 1/2" × 1"

DE Kunststoffverteiler  
 EN Plastic manifold  
 PL Rozdzielacz tworzywowy  
 RU Пластиковый коллектор  
 UA Розподільувач з пластику

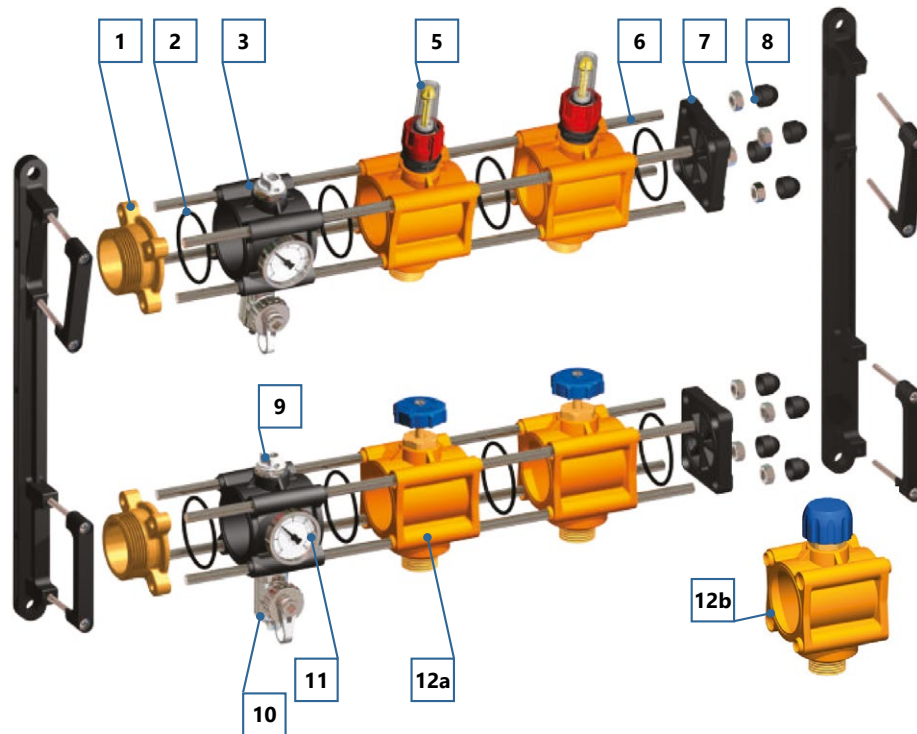
Nº	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
L [mm]	240	305	370	435	500	565	630	695	760	825	890	955	1020	1085	1150
Code	1328155015	1328155016	1328155017	1328155018	1328155019	1328155020	1328155021	1328155022	1328155023	1328155024	1328155025	1328155026	1328155027	1328155028	1328155029
m [g]	3250	4100	4900	5650	6400	7200	8000	8800	9600	10300	11100	11900	12700	13500	14300

T<sub>max</sub> = 70 °C

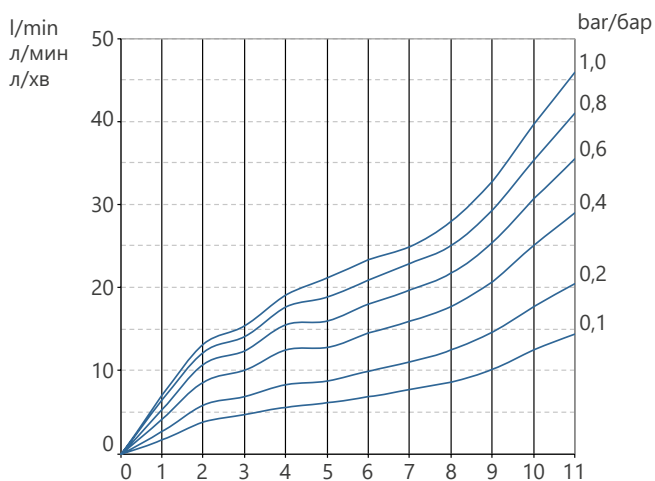
P<sub>max</sub> = 6 bar

H<sub>2</sub>O = 100%

Glykol / Glycol / Glikol / Гликоль / Гліколь - max 50%



Nº	DE	EN	PL	RU	UA
1	Messinganschluss	Brass Head	Mosiężne przyłącze	Латунный соединитель	Латунне з'єднання
2	O-Ring	O-Ring	O-Ring	O-Ring	O-Ring
3	Verteilergrundmodul	Head module	Moduł podstawowy rozdzielacza	Стандартный модуль	Стандартний модуль розподільвача
4	Verteilervorlaufmodul	Supply module	Moduł zasilający rozdzielacza	Подающий модуль коллектора	Модуль подаючий
5	Durchflussmengenanzeiger	Flowmeter	Przepływomierz	Расходомер	Витратомір
6	Führungsschiene mit Gewinde	Threaded Bar	Gwintowana prowadnica	Резьба направляющая	Направляюча з різьбою
7	Kunststoffendkappe	Plastic End	Tworzywowa zaślepka	Пластиковая заглушка	Пластиковая заглушка
8	Mutter und Kunststoffendkappen	Nuts & Plastic Covers	Nakrętki i tworzywowe zaślepki	Гайки и пластиковые колпачки	Гайки і пластикові заглушки
9	Entlüftungsventil	Air vent	Odpowietrznik	Воздухоотводчик	Повітровипускник
10	Überströmventil	Drain Valve	Zawór spustowy	Спускной вентиль	Спускний кран
11	Thermometer	Thermometer	Termometr	Термометр	Термометр
12a	Rücklaufmodul	Return module	Moduł powrotny	Обратный модуль	Зворотний модуль
12b	Thermostatisch Rücklaufmodul	Return Module thermostatic	Moduł powrotny termostatyczny	Термостатический обратный модуль	Зворотний модуль, термостатичний



**DE** Einstellung von Durchflussmengenanzeiger  
**EN** Flowmeter position  
**PL** Pozycja przepływomierza  
**RU** Позиция расходомера  
**UA** Позиція витратоміра



<b>DE</b>	Durchflussmenge	4-20 l/min
	Kvs	3,4 (m³/h)
	Aussengewinde	G ½"
	Abdichtung	EPDM
<b>EN</b>	Flow	4-20 l/min
	Kvs	3,4 (m³/h)
	External thread	G ½"
	Seals	EPDM
<b>PL</b>	Przepływ	4-20 l/min
	Kvs	3,4 (m³/h)
	Gwint zewnętrzny	G ½"
	Uszczelnienie	EPDM
<b>RU</b>	Расход	4-20 л/мин
	Kvs	3,4 (м³/час)
	Внешняя резьба	G ½"
	Уплотнение	EPDM
<b>UA</b>	Подача	4-20 л/хв
	Kvs	3,4 (м³/год.)
	Зовнішня різьба	G ½"
	Ущільнення	EPDM



**KAN Sp. z o.o.**  
**ul. Zdrojowa 51**  
**16-001 Kleosin**

© KAN 2023

[www.kan-therm.com](http://www.kan-therm.com)