



СИСТЕМА **KAN-therm**

Теплый пол

Комфорт и экономия

RU 01/2018



ТЕХНОЛОГИЯ УСПЕХА



ISO 9001

Оглавление

"Теплый пол" в Системе KAN-therm - трубы и оснастка для труб	145
Tasker - система крепления труб	147
Rail - система крепления труб	148
Profil - система крепления труб	149
TBS - система крепления труб	150
Оснастка для напольного отопления	150
Коллекторы и оснастка к ним	152
Элементы автоматики	159

СИСТЕМА KAN-therm

Новинки в панельном отоплении



**ВЫБИРАЙ
С УМОМ**
Выбирай
нержавеющую
сталь!



Нержавеющие коллекторные группы для панельного отопления

Совершенно новые коллекторные группы из нержавеющей стали предназначены для напольного, стенового и потолочного отопления.

Нержавеющая сталь гарантирует высокую долговечность. По сравнению с обычными латунными коллекторными группами с профилем 1 дюйм, нержавеющая позволяет распределить в **1,5 раза больший расход теплоносителя**.

- Нержавеющая труба коллектора с профилем 1¼", с подключением с внутренней резьбой 1"
- Ниппели ¾" с шагом 50 мм для легкого и надежного соединения с трубами с помощью конусных соединителей типа Eurokopus
- Вентили под сервоприводы с резьбой M30×1,5 мм
- Материал устойчив к гликолевым смесям
- Версии со спускным – воздуховыпускным клапаном и без него
- Четкая маркировка труб коллектора, облегчающая монтаж
- Резиновые виброгасящие вставки гарантируют тихую работу
- Стойкость до 6 бар и 70°C
- Увеличенная более чем в 1,5 раза пропускная способность по сравнению с обычными латунными коллекторными группами

Система KAN-therm Tacker

Новая универсальная оснастка для шпилек Tacker



1

Универсальная конструкция позволяет монтировать короткие и длинные шпильки Системы **KAN-therm Tacker**.

2

Легкая алюминиевая прочная конструкция, устойчивая к процессу коррозии.

3

Улучшенная конструкция направляющей и специальный дожимающий элемент гарантируют соответствующую заправку шпильки в гнездо устройства. Благодаря этому, не происходит заклинивания механизма во время работы и обеспечивается быстрый и безопасный монтаж.

4

Оптимально подобранная высота инструмента обеспечивает удобную работу.

5

Рукоятка, изготовленная из натурального дерева, придает ощущение комфорта, уверенности и безопасности, а также эксклюзивный вид.

6

Конструкция протестирована на практике.

7

Практичный поддерживающий механизм, позволяющий легко работать.

8

Эстетичный и компактный внешний вид демонстрирует ощущение полного профессионализма.

Новая шпилька

Новое качество укладки панельного отопления

- Расширенный диапазон обслуживаемых диаметров – до 20 мм,
- Экономичная упаковка и удобный набор шпилек,
- Прошли проверку на сложном и требовательном немецком рынке,
- Продукт рекомендован немецкими монтажниками.



ТЕХНОЛОГИЯ УСПЕХА



СИСТЕМА **KAN-therm**

Инновационные системы
отопления и водоснабжения



**НОВЫЙ
ДИАМЕТР!
Ø20**

Новая труба PE-RT Blue Floor с диаметром Ø20 мм!

Труба 20x2 мм, превосходно подходит для реализации как внутренних, так и наружных систем панельного отопления на крупных объектах, таких как складские и производственные цеха, автостоянки, подъездные пути и протяженные проходы, спортивные площадки и другие объекты с большими площадями для отопления/охлаждения.

Долговечность труб PE-RT Blue Floor, замоноличенных бетоном и эксплуатируемых в соответствии с требованиями производителя, превышает срок службы источника тепла и сравнима со сроком службы самого здания!

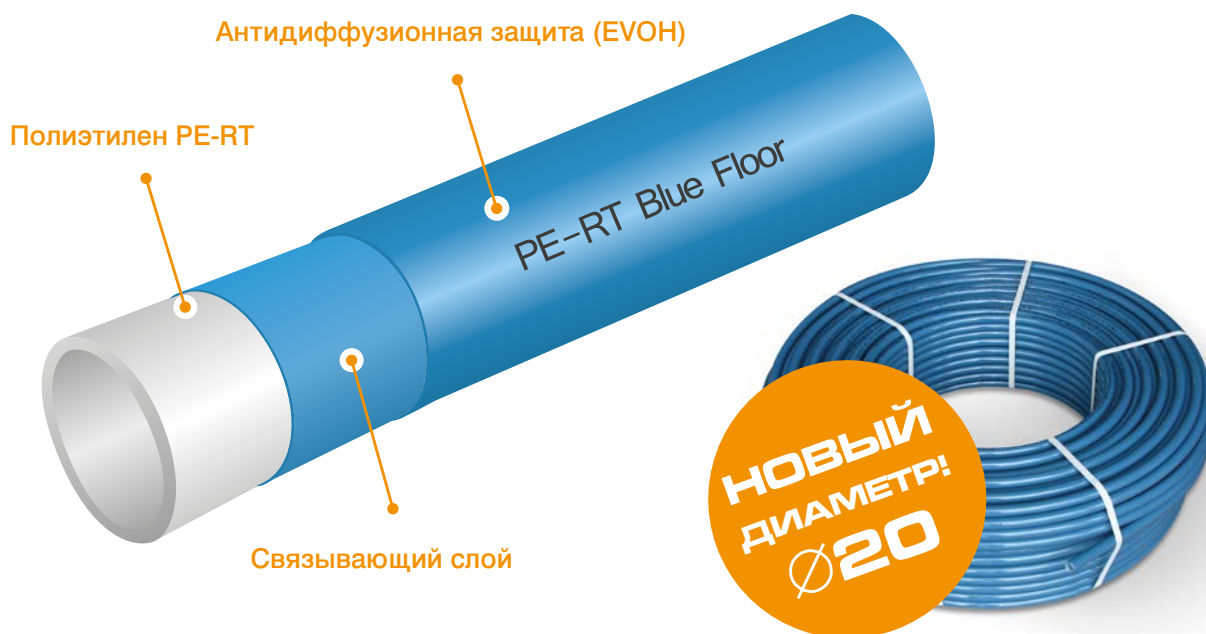
ТЕХНОЛОГИЯ УСПЕХА



www.kan-therm.com

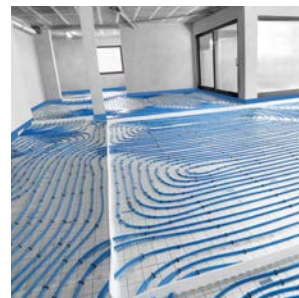
ISO 9001

Конструкция трубы PE-RT Blue Floor



Несколько основных достоинств труб PE-RT Blue Floor:

- Трубы PE-RT Blue Floor производятся в соответствии с нормой PN-EN ISO 22391-2, а их **свыше чем 50-летний срок службы** был подтвержден испытаниями и исследованиями в современной лаборатории KAN, а также в крупнейших европейских сертификационных институтах.
- Благодаря использованию высококачественного полиэтилена PE-RT типа I, характеризуются **очень большой гибкостью**, что значительно **облегчает их монтаж** в системах панельного отопления/охлаждения.
- Оснащены антидиффузионной защитой EVOH, отвечающей требованиям нормы DIN 4726, защищающей от проникновения кислорода внутрь системы, и тем самым **предохраняющей от возможного завоздушивания и коррозии арматуры**.
- Трубы PE-RT Blue Floor являются однородными трубами, а это значит, что производятся полностью из одного и того же материала. Благодаря этому, их применение в панельных системах значительно надежнее, безопаснее, и, прежде всего, **существенно снижается вероятность аварии**.
- Они имеют **память формы**, то есть всегда возвращаются к своей первоначальной форме. Это свойство особенно важно на объектах, которые выполняются разными исполнителями, где значительно повышается риск случайного смятия трубы под воздействием кратковременной нагрузки.



СИСТЕМА **KAN-therm**



BASIC+

Проводная управляющая
автоматика



ПРОСТОЕ
ОБСЛУЖИВАНИЕ
БОЛЬШИХ
ПОВЕРХНОСТЕЙ

Новая версия проводной автоматики

- Обслуживание больших поверхностей – клеммные колодки доступны в версии до 10 зон отопления/охлаждения
- Возможность подключения до 18 сервоприводов
- Гибкая конфигурация – возможность подключения 5 сервоприводов к одной зоне
- Переключение для работы с сервоприводами NC или NO
- Управление работой насоса и котла
- Красивый элегантный дизайн, прекрасно вписывается в современный интерьер
- Простое обслуживание термостатов

ТЕХНОЛОГИЯ УСПЕХА



www.kan-therm.com

ISO 9001

ПОМЕТКИ



"Теплый пол" в Системе **KAN-therm** - трубы и оснастка для труб

труба PE-RT с андидиффузионной защитой -для панельно-лучистого отопления, класс эксплуатации 4 (6 бар, T_{max} 70°)

ГРУППА: С

Размер	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
16×2	1829198014		0.2176OP	200/3000	м	1,04
16×2	1829198018		0.2176OP 600M	600/1800	м	1,04
18×2	1829198022		0.2178OP	200/3000	м	1,20
18×2	1829198023		0.2178OP 600M	600/1800	м	1,20
20×2	1829198027		0.2180OP	200/1800	м	1,62
20×2	1829198028		0.2180OP 300M	300/1800	м	1,62
N 20×2	1829198143			600/1800	м	1,62
N 25×2,5	1829198149			220/880	м	2,18



труба PE-Xc соотв. DIN 16892/93 с андидиффузионной защитой соотв. DIN 4726

ГРУППА: С

Размер	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
12×2	1129200023		0.2144	200/4000	м	1,38
14×2	1129200027		0.2145	200/4000	м	1,48
16×2	1129200032		0.2146	200/3000	м	1,60
18×2	1129200035		0.2148	200/3000	м	1,94
20×2	1829200005	*	K-150005	200/3000	м	2,16
25×2,5	1829200014		K-150114	300/1800	м	по запросу



труба PE-RT с андидиффузионной защитой соотв. DIN 4726

ГРУППА: С

Размер	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
12×2	1129198025		0.2174	200/4000	м	1,02
14×2	1129198027		0.2175	200/4000	м	1,12
16×2	1129198042		0.2176	200/3000	м	1,38
18×2	1129198031		0.2178	200/3000	м	1,48
20×2	1029196092		0.9620	200/3000	м	1,51



подставка под бобину

ГРУППА: С

Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
1800183012		K-100500		шт.	45,31

Внимание:

Указана цена для одной подставки. Для полного комплекта следует заказывать две подставки.



* по запросу-срок поставки до 4 недель

** по индивидуальному согласованию

*** до исчерпания запасов

размотчик для труб в бухтах

ГРУППА: К

Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
1915270000		K-100620	1	шт.	111,03



направляющая для размотчика

ГРУППА: К

Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
1928270000			1	шт.	17,78



соединитель двухсторонний Push

ГРУППА: А

Размер	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
12×2 / 12×2	1109042008		9014.610	50/700	шт.	2,20
14×2 / 14×2 (P)	1109042002		9019.23	20/200	шт.	2,26
18×2 / 18×2 (P)	1109042004		9019.24	20/160	шт.	2,80

(P) - фитинг PPSU

Внимание:

Инструмент для монтажа двухсторонних соединителей Push находится в разделе Система KAN-therm – Инструмент для соединений Push.



кольцо латунное натяжное Push для трубы PE-Xc и PE-RT

ГРУППА: А

Размер	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
12×2А	1109226003		9014.490	50/700	шт.	0,70
14×2А	1109226004		9006.01	50/700	шт.	0,74
18×2А / 18×2,5А	1109226006		9001.80	50/500	шт.	0,82

Внимание:

При монтаже соединителей Push необходимо применять инструмент для монтажа труб PE-RT и PE-Xc с соответствующими вкладышами (имеется возможность закупки или прокат инструмента в отделах фирмы KAN).

Внимание:

Инструмент для монтажа двухсторонних соединителей Push находится в разделе Система KAN-therm – Инструмент для соединений Push.



соединитель PPSU Press двухсторонний с пресс-кольцом

ГРУППА: А

Размер	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
16×2 / 16×2	1009042013		K-900250	20/200	шт.	2,33
20×2 / 20×2	1009042015		K-900251	10/150	шт.	2,89
25×2,5 / 25×2,5	1009042017		K-900252	5/60	шт.	4,25

Внимание:

Инструмент для монтажа двухсторонних соединителей Press находится в разделе Система KAN-therm – Инструмент для соединений Press.



* по запросу-срок поставки до 4 недель

** по индивидуальному согласованию

*** до исчерпания запасов

Tacker - система крепления труб

плита пенополистирольная с пленкой Tacker EPS100 038 (PS20) - лист 5 м²

ГРУППА: А

Размер	*	Новый код	Код арт.	Ед.	Цена €/Ед.
30 мм (1×5 м) с металлизированной пленкой		1818211027	720N	шт.	39,96
20 мм (1×5 м) с металлизированной пленкой		1818211034	726N	шт.	33,78
30 мм (1×5 м) с ламинированной пленкой		1818211036	725	шт.	39,60
50 мм (1×5 м) с ламинированной пленкой		1818211037	727	шт.	53,74



плита пенополистирольная с пленкой Tacker EPS200 036 (PS30) твердая - лист 5 м²

ГРУППА: А

Размер	*	Новый код	Код арт.	Ед.	Цена €/Ед.
30 мм (1×5 м) с металлизированной пленкой		1818211013	728N	шт.	53,56



плита пенополистирольная с пленкой Tacker EPS T-30 dB эластичная (звукопоглощающая) - лист 5 м²

ГРУППА: А

Размер	*	Новый код	Код арт.	Ед.	Цена €/Ед.
35-3 мм (1×5 м) с металлизированной пленкой		1818211006	729N	шт.	37,12



оснастка для монтажа шпилек

ГРУППА: А

	*	Новый код	Код арт.	Ед.	Цена €/Ед.
		1950267003	2214	шт.	206,05



Внимание:

Служит для крепления труб при помощи шпилек с кодом 22022, 22022N, 22022B на системных плитах Tacker толщиной 30 и 50 мм.

обойма шпилек

ГРУППА: А

Размер	*	Новый код	Код арт.	Ед.	Цена €/Ед.
14-18 (42 мм) - 1000 шт.		1800191001	22022S	упак.	68,38
20 (42 мм) - 300 шт.		1829200014	22024S	упак.	28,80



шпилька для крепления труб к пенополистирольным плитам

ГРУППА: А

Размер	*	Новый код	Код арт.	Ед.	Цена €/Ед.
14-18 (42 мм) - 100 шт.		1800191000	22022	пак.	5,38
14-18 (42 мм) - 200 шт.		1800191002	22022N	пак.	10,42



оснастка для монтажа коротких шпилек

ГРУППА: А

	*	Новый код	Код арт.	Ед.	Цена €/Ед.
		1950267001	K-200501	шт.	234,85



Внимание:

Служит для крепления труб при помощи шпилек с кодом K-200601 на системных плитах Tacker толщиной 20 мм.

шпилька короткая для крепления труб к пенополистирольным плитам

ГРУППА: А

Размер	*	Новый код	Код арт.	Ед.	Цена €/Ед.
14-18 (37,2 мм) - 1000 шт.		1800191009	К-200601	шт.	0,08



Rail - система крепления труб

шина для фиксации труб

ГРУППА: А

Размер	*	Новый код	Код арт.	Ед.	Цена €/Ед.
16 - длина 2 м, выс. 24 мм		1800209007	К-201109	шт.	4,90
18 - длина 2 м, выс. 24 мм		1800209003	0.1025	шт.	4,78
20 - длина 3 м, выс. 26 мм		1800209011	К-201105	шт.	12,12
25 - длина 3 м, выс. 30 мм	*	1800209012	К-201106	шт.	14,76

Внимание: шины с бортиком позволяют укладывать трубы с шагом 5 см.



шина для фиксации труб

ГРУППА: А

Размер	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
12-17 - длина 0,2 м, выс. 23 мм	1800209000		К-201117	1/100	м	4,00
16-17 - длина 0,5 м, выс. 24 мм	1800209001		К-201003	1/100	шт.	1,20
12-22 - длина 1 м, выс. 29 мм	1800209009		К-201120	1/100	м	3,12

Внимание:
шины 1800209000 и 1800209009 позволяют укладывать трубы с шагом 10 см.



* по запросу-срок поставки до 4 недель

** по индивидуальному согласованию

*** до исчерпания запасов

Profil - система крепления труб

плита пенополистирольная с жесткой пленкой PS Profil2
EPS200 (PS30) - твердая - лист 1,12 м²

ГРУППА: А

Размер	Новый код	*	Код арт.	Ед. изм.	Цена €/Ед.
11 мм (0,8x1,4 м)	1818211002	*	K-300100	м ²	20,26

Общая толщина плиты с профилированной частью составляет 32 мм.

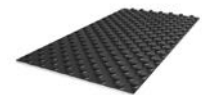


профилированная жесткая пленка PS (полистирол) Profil3
- лист 1,12 м²

ГРУППА: А

Размер	Новый код	*	Код арт.	Ед. изм.	Цена €/Ед.
1 мм (0,8x1,4 м)	1818211004	*	K-300200	м ²	15,66

Общая толщина плиты с профилированной частью составляет 20 мм.



плита пенополистирольная с жесткой пленкой PS Profil1 EPS
T-24 dB - эластичная (звукопоглощающая) - лист 1,12 м²

ГРУППА: А

Размер	Новый код	*	Код арт.	Ед. изм.	Цена €/Ед.
30-2 мм (0,8x1,4 м)	1818211003	*	K-300300	м ²	19,70

Общая толщина плиты с профилированной частью составляет 51 мм.



* по запросу-срок поставки до 4 недель

** по индивидуальному согласованию

*** до исчерпания запасов

TBS - система крепления труб

плита пенополистирольная TBS EPS200 036 (PS30) - твердая
- лист 0,5 м²

ГРУППА: А

Размер	*	Новый код	Код арт.	Ед.	Цена €/Ед.
25 мм (0,5×1,0 м)		1818211001	K-400000	шт.	13,36



профиль металлический TBS

ГРУППА: А

Размер	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
0,4 мм (1,0×0,12 м)	1800213000		K-400100	1/40	шт.	5,70

Внимание:
профиль изготавливается из оцинкованной стали.



плита пенополистирольная дополнительная TBS EPS200 036
(PS30) - твердая - лист 0,5 м²

ГРУППА: А

Размер	*	Новый код	Код арт.	Ед.	Цена €/Ед.
25 мм (0,5×1,0 м)	*	1818211017	K-400200	шт.	3,56



Оснастка для напольного отопления

труба защитная гофрированная (пешель) - красная

ГРУППА: А

Размер	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
12-14 (D _{нгр} 23мм)	1700049018		1904С	100	шт.	31,12
16-18 (D _{нгр} 25мм)	1700049021		1900С	50	шт.	17,50
20 (D _{нгр} 28мм)	1700049025		1906С	50	шт.	21,40
25-26 (D _{нгр} 35мм)	1700049030		1901С	50	шт.	33,06
32 (D _{нгр} 43мм)	1700049034		1908С	50	шт.	50,56
40 (D _{нгр} 50мм)	1700049038		1910С	25	шт.	36,96

Внимание:
Применять для труб, проходящих через разделительный шов с профильной прокладкой и для подхода труб к коллекторной группе.



труба защитная гофрированная (пешель) - синяя

ГРУППА: А

Размер	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
12-14 (D _{нгр} 23мм)	1700049019		1904N	100	шт.	31,12
16-18 (D _{нгр} 25мм)	1700049022		1900N	50	шт.	17,50
20 (D _{нгр} 28мм)	1700049026		1906N	50	шт.	21,40
25-26 (D _{нгр} 35мм)	1700049031		1901N	50	шт.	33,06
32 (D _{нгр} 43мм)	1700049035		1908N	50	шт.	50,56
40 (D _{нгр} 50мм)	1700049039		1910N	25	шт.	36,96

Внимание:
Применять для труб, проходящих через разделительный шов с профильной прокладкой и для подхода труб к коллекторной группе.



* по запросу-срок поставки до 4 недель

** по индивидуальному согласованию

*** до исчерпания запасов

дуга пластмассовая - проводник трубы

ГРУППА: А

Размер	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
- /14-18	1700218003		8058	50/200	шт.	1,04
12-14/20	1700218000		8059	80	шт	1,30
12-18/25	1700218004		8060	80	шт.	1,38



дуга оцинкованная - проводник трубы в „пешеле”

ГРУППА: А

Размер	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
25-26	1700164002		265	50	шт.	3,92
12-18	1700164000		267	120	шт.	2,44



добавка в бетон: ВЕТОКАН

ГРУППА: А

Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
1800014001		0.1005	10	шт.	65,76
1800014003		0.1004	5	шт.	36,52

Внимание:

Применять для подпольного отопления с целью улучшения прочностных свойств бетона.



добавка в бетон: ВЕТОКАН Plus

ГРУППА: А

Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
1800014005		K-500900	10	шт.	107,48

Внимание:

Применять для подпольного отопления с целью улучшения прочностных свойств бетона. Позволяет уменьшить до 4,5 см толщину бетонной заливки над изоляцией.



лента краевая (демпферная)

ГРУППА: А

Размер	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
8×150 - с насечкой	1818255002		0.1022	25	шт.	24,76
8×150 - с фартуком	1818255003		0.1021	25	шт.	27,40

Внимание:

Применять для отделения греющих плит подпольного отопления от стен.



профильная прокладка для разделительного шва с самоклеющимся основанием

ГРУППА: А

Размер	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
10×150	1800255000		0.1026	25	шт.	64,54

Внимание:

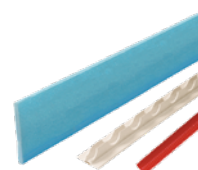
Применять при оформлении разделительных швов (разрыва) между греющими плитами подпольного отопления. Трубы, проходящие через профильную прокладку, следует укладывать в защитной гофрированной трубе.



профиль для разделительного шва

ГРУППА: А

Версия	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
пенка PE	1800183007		K-501001	2	м	1,06
шина	1800209014		K-501000	2	м	7,86



* по запросу-срок поставки до 4 недель

** по индивидуальному согласованию

*** до исчерпания запасов

сетка из стекловолокна для армирования стяжки - рулон 50 м²

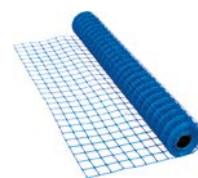
ГРУППА: А

Размер	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
0,017×1×50 м	1800183011		K-500310	1	м ²	3,30

Размер ячеек 40×40 мм.

Внимание:

Сетка в комбинации с добавкой к бетону ВЕТОКАН или ВЕТОКАН Plus повышает эластичность стяжки, а также является защитой от появления трещин и неровностей (поддерживает ровную поверхность пола).



Коллекторы и оснастка к ним

коллекторная группа из нержавеющей стали М30х1,5. (Серия N75A)

ГРУППА: Е

Размер	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
2 (326×199×80)	1316157022		N75020A	1	шт.	140,30
3 (326×249×80)	1316157025		N75030A	1	шт.	174,22
4 (326×299×80)	1316157028		N75040A	1	шт.	210,34
5 (326×349×80)	1316157031		N75050A	1	шт.	245,80
6 (326×399×80)	1316157034		N75060A	1	шт.	285,76
7 (326×449×80)	1316157037		N75070A	1	шт.	321,62
8 (326×499×80)	1316157040		N75080A	1	шт.	358,72
9 (326×549×80)	1316157043		N75090A	1	шт.	393,88
10 (326×599×80)	1316157046		N75100A	1	шт.	417,04
11 (326×649×80)	1316157049		N75110A	1	шт.	452,28
12 (326×699×80)	1316157052		N75120A	1	шт.	499,60

Внимание:

Распределитель применяется с конусными соединителями G¾" и соединителями для многослойных труб G¾".

Выходы к отдельным контурам размещены с шагом 50 мм.

Использовать сервоприводы с адаптером М30×1,5.

Подача - нижний коллектор распределителя.

Обратка - верхний коллектор распределителя.



коллекторная группа из нержавеющей стали, М30х1,5. (Серия N75E)

ГРУППА: Е

Размер	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
2 (326×143×80)	1316157024		N75020E	1	шт.	116,58
3 (326×193×80)	1316157027		N75030E	1	шт.	139,76
4 (326×243×80)	1316157030		N75040E	1	шт.	180,72
5 (326×293×80)	1316157033		N75050E	1	шт.	235,04
6 (326×343×80)	1316157036		N75060E	1	шт.	235,84
7 (326×393×80)	1316157039		N75070E	1	шт.	289,82
8 (326×443×80)	1316157042		N75080E	1	шт.	361,28
9 (326×493×80)	1316157045		N75090E	1	шт.	385,00
10 (326×543×80)	1316157048		N75100E	1	шт.	427,42
11 (326×593×80)	1316157051		N75110E	1	шт.	461,06
12 (326×643×80)	1316157054		N75120E	1	шт.	526,30

Внимание:

Распределитель применяется с конусными соединителями G¾" и соединителями для многослойных труб G¾".

Выходы к отдельным контурам размещены с шагом 50 мм.

Использовать сервоприводы с адаптером М30×1,5.

Подача - нижний коллектор распределителя.

Обратка - верхний коллектор распределителя.



* по запросу-срок поставки до 4 недель

** по индивидуальному согласованию

*** до исчерпания запасов

коллекторная группа с профилем 1" для напольного отопления
с регулирующими вентилями на обратке (серия 51А)

ГРУППА: Е

Размер	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
2 (326×100×80)	1346160000		51020А	1	шт.	44,74
3 (326×150×80)	1346160001		51030А	1	шт.	67,40
4 (326×200×80)	1346160002		51040А	1	шт.	85,92
5 (326×250×80)	1346160003		51050А	1	шт.	104,44
6 (326×300×80)	1346160004		51060А	1	шт.	122,70
7 (326×350×80)	1346160005		51070А	1	шт.	141,28
8 (326×400×80)	1346160006		51080А	1	шт.	160,30
9 (326×450×80)	1346160007		51090А	1	шт.	179,36
10 (326×500×80)	1346160008		51100А	1	шт.	198,46
11 (326×550×80)	1346160009		51110А	1	шт.	225,32
12 (326×600×80)	1346160010		51120А	1	шт.	245,82

Внимание:

Коллектор применяется с конусными соединителями G $\frac{3}{4}$ ".
Выходы к отдельным контурам размещены с шагом 50 мм.
Имеется отверстие для воздухоотводчика на верхней коллекторной трубке.

Комплектация:

Трубка коллекторная (без торцевой заглушки) -2шт.
Кронштейн металлический -2шт.



коллекторная группа с профилем 1" для напольного отопления
с расходомерами (серия 55А)

ГРУППА: Е

Размер	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
2 (326×100×80)	1346157000		55020А	1	шт.	73,34
3 (326×150×80)	1346157001		55030А	1	шт.	106,42
4 (326×200×80)	1346157002		55040А	1	шт.	132,82
5 (326×250×80)	1346157003		55050А	1	шт.	162,00
6 (326×300×80)	1346157004		55060А	1	шт.	186,82
7 (326×350×80)	1346157005		55070А	1	шт.	211,92
8 (326×400×80)	1346157006		55080А	1	шт.	241,04
9 (326×450×80)	1346157007		55090А	1	шт.	270,12
10 (326×500×80)	1346157008		55100А	1	шт.	297,14
11 (326×550×80)	1346157009		55110А	1	шт.	327,68
12 (326×600×80)	1346157010		55120А	1	шт.	369,98

Внимание:

Коллектор применяется с конусными соединителями G $\frac{3}{4}$ ".
Выходы к отдельным контурам размещены с шагом 50 мм.
Имеется отверстие для воздухоотводчика на верхней коллекторной трубке.

Комплектация:

Трубка коллекторная (без торцевой заглушки) -2шт.
Кронштейн металлический -2шт.



* по запросу-срок поставки до 4 недель

** по индивидуальному согласованию

*** до исчерпания запасов

коллекторная группа с профилем 1" для напольного отопления с регулирующими вентилями - нижняя часть распределителя и с вентилями для сервоприводов - верхняя коллекторная трубка (серия 71A)

ГРУППА: Е

Размер	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
2 (326×100×80)	1346160011		71020A	1	шт.	56,16
3 (326×150×80)	1346160012		71030A	1	шт.	84,50
4 (326×200×80)	1346160013		71040A	1	шт.	109,36
5 (326×250×80)	1346160014		71050A	1	шт.	133,98
6 (326×300×80)	1346160015		71060A	1	шт.	158,70
7 (326×350×80)	1346160016		71070A	1	шт.	183,52
8 (326×400×80)	1346160017		71080A	1	шт.	209,12
9 (326×450×80)	1346160018		71090A	1	шт.	234,94
10 (326×500×80)	1346160019		71100A	1	шт.	260,58
11 (326×550×80)	1346160020		71110A	1	шт.	291,24
12 (326×600×80)	1346160021		71120A	1	шт.	316,94

Внимание:

Коллектор применяется с конусными соединителями G $\frac{3}{4}$ ". Выходы к отдельным контурам размещены с шагом 50 мм. Комплектация:

Трубка коллекторная (без торцевой заглушки) -2шт.
Кронштейн металлический -2шт.



коллекторная группа с профилем 1" для напольного отопления с вентилями для сервоприводов и расходомерами (серия 75A)

ГРУППА: Е

Размер	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
2 (326×100×80)	1346157011		75020A	1	шт.	91,06
3 (326×150×80)	1346157012		75030A	1	шт.	130,32
4 (326×200×80)	1346157013		75040A	1	шт.	164,06
5 (326×250×80)	1346157014		75050A	1	шт.	201,68
6 (326×300×80)	1346157015		75060A	1	шт.	233,20
7 (326×350×80)	1346157016		75070A	1	шт.	268,10
8 (326×400×80)	1346157017		75080A	1	шт.	312,28
9 (326×450×80)	1346157018		75090A	1	шт.	347,40
10 (326×500×80)	1346157019		75100A	1	шт.	377,86
11 (326×550×80)	1346157020		75110A	1	шт.	416,96
12 (326×600×80)	1346157021		75120A	1	шт.	453,00

Внимание:

Коллектор применяется с конусными соединителями G $\frac{3}{4}$ ". Выходы к отдельным контурам размещены с шагом 50 мм. Комплектация:

Трубка коллекторная (без торцевой заглушки) -2шт.
Кронштейн металлический -2шт.



переходник к коллектору

ГРУППА: Е

Размер	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
G1"×G $\frac{1}{2}$ "	1300220002		4.12	10/120	шт.	2,50
G1"×G $\frac{3}{4}$ "	1300220003		4.13	10/120	шт.	2,50

Внимание:

Переходники код 4.12 и 4.13 имеют герметизирующую прокладку O-Ring код U28.



* по запросу-срок поставки до 4 недель

** по индивидуальному согласованию

*** до исчерпания запасов

заглушка с резьбой наружной

ГРУППА: E

Размер	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
G1"	1300025002		6095.43	10/150	шт.	1,94

Внимание:

Заглушка код 6095.43 содержит прокладку O-Ring код U28.



узел прямой SET-P

ГРУППА: E

Размер	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
G1"×G1"	1300183006		K-600400	1/20	к-т	27,14

Внимание:

Узел прямой - это комплект шаровых кранов 1" с соединителем для бокового подключения к коллекторам Системы KAN-therm с профилем 1" без дополнительных уплотнений.



узел угловой SET-K

ГРУППА: E

Размер	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
G1"×G1"	1300183007		K-600500	1/20	к-т	45,36

Внимание:

Узел угловой SET-K - это комплект шаровых кранов 1" с соединителем для нижнего подключения к распределителям Системы KAN-therm с профилем 1" без дополнительных уплотнений.



колпачок латунный для коллектора

ГРУППА: E

Размер	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
M28×1,5	1300183001		6095.28	10/150	шт.	4,04
M30×1,5	1300183002		6095.30	10/150	шт.	4,04

Внимание:

Колпачок применять на термостатических вентилях с целью отсекающего потока через греющий контур: M28×1,5 - в коллекторах серии 71, 75, 73A, 77A. M30×1,5 - в коллекторах серии 73A, 77A, на термостатическом вентиле на входе к смесительной системе.



элемент коллектора с расходомером

ГРУППА: E

Размер	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
G1" L=50mm	1300079005		752	1/20	к-т	41,92

Внимание:

Элемент для сборки коллекторных групп серии 55A, 75A с целью его удлинения посредством ниппеля 1".



элемент коллектора с регулирующим вентилем

ГРУППА: E

Размер	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
G1" L=50mm	1300079002		512	1/20	к-т	15,16

Внимание:

Элемент для сборки коллекторных групп серии 51A, 71A с целью его удлинения посредством ниппеля 1".



элемент коллектора с запорным вентилем для сервопривода

ГРУППА: E

Размер	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
G1" L=50mm	1300079003		712	1/20	шт.	15,16

Внимание:

Элемент для сборки коллекторных групп серии 71A, 75A с целью его удлинения посредством ниппеля 1".



* по запросу-срок поставки до 4 недель

** по индивидуальному согласованию

*** до исчерпания запасов

ниппель со специальной прокладкой

ГРУППА: Е

Размер	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
G1"	1300174028		R543	10/100	шт.	6,68

Внимание:

Применять для подсоединения элементов коллектора.



тройник со специальной прокладкой

ГРУППА: Е

Размер	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
G½"×G1"×G½"	1300257001		R542	5/70	шт.	6,78

Внимание:

Применяется с целью удлинения коллектора на один отвод.



новая заглушка с резьбой наружной с гнездом под имбусовый ключ

ГРУППА: Е

Размер	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
G½"	1709250004		6095.34	20/300	шт.	0,96

Внимание:

Заглушка содержит герметизирующую прокладку O-Ring.



тройник с воздуховыпускным клапаном и спускным вентилем

ГРУППА: Е

Размер	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
G1"	1300257002		R5541	1/50	шт.	21,42

Внимание:

Применять к коллектору с профилем 1" серии 51А, 55А, 71А, 75А.



воздуховыпускной клапан ручной

ГРУППА: Е

Размер	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
G½"	1300005004		5322	50/500	шт.	1,72



клапан спускной - воздуховыпускной - исполнение полимерное

ГРУППА: Е

Размер	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
G½"	1300005003		10612	25	шт.	7,64

Внимание:

Подключать через переходник 1"×½" к коллекторной группе с профилем 1" серии 51А, 55А, 71А, 75А.



клапан спускной - воздуховыпускной

ГРУППА: Е

Размер	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
G½"	1300277000		1305.11	25/100	шт.	9,02

Внимание:

Подключать через переходник 1"×½" к коллекторной группе с профилем 1" серии 51А, 55А, 71А, 75А.



воздуховыпускной клапан с перекрывающим вентилем

ГРУППА: Е

Размер	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
G½"	1300005000		0.52071	1/100	шт.	9,58

Внимание:

Перекрывающий вентиль позволяет демонтировать воздуховыпускной клапан без отключения оборудования. Для герметизации следует использовать паклю



* по запросу-срок поставки до 4 недель

** по индивидуальному согласованию

*** до исчерпания запасов

воздуховыпускной клапан с перекрывающим вентиляем

ГРУППА: Е

Размер	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
G½"	1300005000		0.52071	1/100	шт.	9,58

Внимание:

Перекрывающий вентиль позволяет демонтировать воздуховыпускной клапан без отключения оборудования.
Для герметизации следует использовать паклю



коллекторная группа с профилем 1" для напольного отопления со смесит. системой (серия 73A)

ГРУППА: Е

Размер	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
2 (410×451×123)	1346159000		7302A	1	шт.	392,36
3 (410×501×123)	1346159001		7303A	1	шт.	417,46
4 (410×551×123)	1346159002		7304A	1	шт.	437,20
5 (410×601×123)	1346159003		7305A	1	шт.	461,64
6 (410×651×123)	1346159004		7306A	1	шт.	484,10
7 (410×701×123)	1346159005		7307A	1	шт.	505,82
8 (410×751×123)	1346159006		7308A	1	шт.	528,30
9 (410×801×123)	1346159007		7309A	1	шт.	553,26
10 (410×851×123)	1346159008		7310A	1	шт.	566,48

Внимание:

■ Отдельные контуры напольного отопления управляются электрическими сервоприводами, которые монтируются на верхнем коллекторе через адаптер M28x1,5. В случае большой поверхности напольного отопления в одном помещении сервопривод необходимо монтировать на термостатическом вентиле через адаптер M30x1,5.

■ Коллектор применяется с конусными соединителями G¾" и соединителями G¾".

Выходы к отдельным контурам размещены с шагом 50 мм

Внимание:

Не применять с низкотемпературными источниками тепла.



коллекторная группа с профилем 1" для напольного отопления со смесительной системой и расходомерами (серия 77A)

ГРУППА: Е

Размер	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
2 (410×451×123)	1346159009		7702A	1	шт.	420,82
3 (410×501×123)	1346159010		7703A	1	шт.	461,24
4 (410×551×123)	1346159011		7704A	1	шт.	498,78
5 (410×601×123)	1346159012		7705A	1	шт.	536,46
6 (410×651×123)	1346159013		7706A	1	шт.	573,34
7 (410×701×123)	1346159014		7707A	1	шт.	609,44
8 (410×751×123)	1346159015		7708A	1	шт.	646,86
9 (410×801×123)	1346159016		7709A	1	шт.	687,76
10 (410×851×123)	1346159017		7710A	1	шт.	724,18

Внимание:

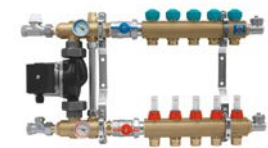
■ Отдельные контуры напольного отопления управляются электрическими сервоприводами, которые монтируются на верхнем коллекторе через адаптер M28x1,5. В случае большой поверхности напольного отопления в одном помещении сервопривод необходимо монтировать на термостатическом вентиле через адаптер M30x1,5.

■ Коллектор применяется с конусными соединителями G¾" и соединителями G¾".

Выходы к отдельным контурам размещены с шагом 50 мм.

Внимание:

Не применять с низкотемпературными источниками тепла.



насосная группа

ГРУППА: Е

Тип	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
25 / 4	1346000000		K-803000	1	шт.	368,70
25 / 6	1346001000		K-803001	1	шт.	368,70



* по запросу-срок поставки до 4 недель

** по индивидуальному согласованию

*** до исчерпания запасов

смесительная группа с трехходовым термостатическим смесительным клапаном Kvs=1,6

ГРУППА: E

Размер	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
35-60°C	1300103001		K-803003	1	шт.	508,16
20-43°C	1300103003		K-803005	1	шт.	517,94



термостатический вентиль прямой ½", с резьбой M30×1,5

ГРУППА: A

Размер	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
Rp ½"	1700277001		1181104N	1	шт.	20,86

Внимание:

Используется как сервисный элемент для распределителей серии 73E и 77E, а также насосных групп Системы KAN-therm. В конфигурации с адаптером M30x1,5, электрическим сервоприводом и комнатным термостатом может применяться для регулировки температуры целой зоны. В конфигурации с термостатической головкой с удаленным контактным датчиком и четырехходовым вентилем может быть использован в качестве полуавтоматической системы регулирования для панельного отопления.



обратный вентиль для коллектора со смесительной системой

ГРУППА: A

Размер	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
Rp ½"	1700277000		1091162N	1	шт.	10,46

Внимание:

Используется как сервисный элемент для распределителей серии 73E и 77E, а также насосных групп Системы KAN-therm. Позволяет выполнить гидравлическую регулировку системы панельного отопления.



головка к коллекторной группе серии 73E и 77E

ГРУППА: A

Размер	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
M30×1,5	1802108006		K-600802	1	шт.	53,46

Внимание:

Элемент предназначен для распределителя серии 73E и 77E - выполняет функцию защиты от превышения температуры в системе подпольного отопления. При взаимодействии с термостатическим вентилем и четырехходовым вентилем может использоваться в качестве полуавтоматической системы регулирования для панельного отопления.



соединитель конусный для труб PE-RT и PE-Xc

ГРУППА: A

Размер	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
12×2 G½"	1110271002		9012.91	15/300	шт.	3,94
12×2 G¾"	1110271003		9012.92	15/150	шт.	3,51
14×2 G½"	1110271000		9003.47	15/300	шт.	4,26
14×2 G¾"	1110271005		9006.56	15/150	шт.	4,04
16×2 G¾"	1110271010		9006.57	15/150	шт.	4,04
18×2 G¾"	1110271006		9006.59	15/150	шт.	4,13
18×2,5 G¾"	1110271008		9006.48	15/150	шт.	4,13
20×2 G¾"	1110271011		K-601705	15/150	шт.	4,66
25×3,5 G1"	1110271001		9003.67	10/80	шт.	7,36

Внимание: Соединитель конусный позволяет выполнять соединение с коллекторов с ниппелями, а также с фасонными изделиями для конусных соединителей.



* по запросу-срок поставки до 4 недель

** по индивидуальному согласованию

*** до исчерпания запасов

кольцо разрезанное - сервисный элемент для свинчиваемых соединений

ГРУППА: А

Размер	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
12	1110226001		9012.913	100/1000	шт.	0,70
14	1110226002		9006.95	100/1000	шт.	0,83
16	1110226000		9006.97	100/1000	шт.	0,83
18	1110226004		9001.96	100/1000	шт.	0,94
20	1110226006		9014.183	100/1000	шт.	0,71
25	1110226003		9001.92	50/500	шт.	0,96

Внимание: Применять для всех латунных свинчиваемых соединителей (соединители, конусные соединители) за исключением полимерных свинчиваемых соединителей и свинчиваемых соединителей для труб Platinum.



Элементы автоматике

адаптер к сервоприводу

ГРУППА: А

Версия	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
Адаптер M28×1,5	1802003002		K-800019	20/300	шт.	2,10
Адаптер M30×1,5	1802003001		K-600702	20/300	шт.	2,10

Внимание:

Адаптер M28x1,5 применять для вентилях, монтируемых в коллекторах серии 71A, 73A, 75A и 77A Системы KAN-therm вместе с сервоприводами.



сервопривод 230 В

ГРУППА: А

Версия	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
нормально закрыт (NC)	1802003004	**	K-800011	1	шт.	46,04
нормально открыт (NO)	1802003003	**	K-800012	1	шт.	46,04



сервопривод 24 В

ГРУППА: А

Версия	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
нормально закрыт (NC)	1802003006	**	K-800013	1	шт.	46,04
нормально открыт (NO)	1802003005	**	K-800014	1	шт.	46,04



термостат аналоговый Basic+

ГРУППА: А

Версия	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
N 230В	1802265024		K-800214	1	шт.	31,62
N 24В	1802265025		K-800212	1	шт.	31,62

Внимание:

Термостат взаимодействует с сервоприводами код 1802003004 и 1802003006 посредством клеммных колодок код 1802212013, 1802212014, 1802212015, 1802212016. Установка требует, как минимум 3-х жильный провод.



термостат аналоговый Basic+ отопление/охлаждение

ГРУППА: А

Версия	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
N 230В	1802265032		K-800218	1	шт.	52,16
N 24В	1802265033		K-800216	1	шт.	52,16

Внимание:

Термостат взаимодействует с сервоприводами код 1802003004 oraz 1802003006 посредством клеммных колодок код 1802212013, 1802212014, 1802212015, 1802212016. Установка требует, как минимум 3-х жильный провод (отопление) или 4-х жильный провод (охлаждение).



* по запросу-срок поставки до 4 недель

** по индивидуальному согласованию

*** до исчерпания запасов

термостат комнатный биметаллический

ГРУППА: А

Версия	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
230В	1802265022		0.6106	1/25	шт.	26,44
230В/24В	1802265023		0.6107	1/25	шт.	29,40



клеммная колодка Basic+ отопление/охлаждение - 6 зон

ГРУППА: А

Версия	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
N 230В	1802212015		K-800226	1	шт.	167,52
N 24В	1802212016		K-800224	1	шт.	167,52



клеммная колодка Basic+ отопление/охлаждение - 10 зон

ГРУППА: А

Версия	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
N 230В	1802212013		K-800230	1	шт.	180,28
N 24В	1802212014		K-800228	1	шт.	180,28



термостат Basic+ с ЖК-дисплеем Standard

ГРУППА: А

Версия	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
N 230В	1802265020		K-800222	1	шт.	65,98
N 24В	1802265021		K-800220	1	шт.	65,98

Внимание:

Термостат взаимодействует с сервоприводами код 1802003004 oraz 1802003006 посредством клеммных колодок код 1802212013, 1802212014, 1802212015, 1802212016. Установка требует, как минимум 3-х жильный провод.



термостат Basic+ с ЖК-дисплеем Control

ГРУППА: А

Версия	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
N 230В	1802012004		K-800202	1	шт.	142,78
N 24В	1802012005		K-800204	1	шт.	148,10

Внимание:

Термостат взаимодействует с сервоприводами код 1802003004 oraz 1802003006 посредством клеммных колодок код 1802212013, 1802212014, 1802212015, 1802212016. Установка требует, как минимум 3-х жильный провод (отопление) или 4-х жильный провод (охлаждение).



датчик для термостата с ЖК-дисплеем Control 230V и 24V - кабель 3 м

ГРУППА: А

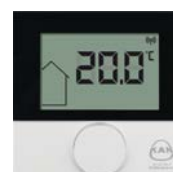
Версия	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
	1802012006		K-800206	1	шт.	38,52



термостат с ЖК-дисплеем

ГРУППА: А

Версия	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
без датчика температуры пола	1802265019		K-800004	1	шт.	144,34
с датчиком температуры пола	1802265039		K-800005	1	шт.	179,76



* по запросу-срок поставки до 4 недель

** по индивидуальному согласованию

*** до исчерпания запасов

клеммная колодка 230 В LAN

ГРУППА: А

Версия	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
до 4 термостатов	1802265008		K-800007	1	шт.	561,26
до 8 термостатов	1802265009		K-800009	1	шт.	654,10
до 12 термостатов	1802265007		K-800016	1	шт.	739,70



клеммная колодка 24 В LAN

ГРУППА: А

Версия	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
до 4 термостатов	1802265011		K-800008	1	шт.	611,90
до 8 термостатов	1802265012		K-800010	1	шт.	704,74
до 12 термостатов	1802265010		K-800018	1	шт.	792,94



труба РВ с антидиффузионной защитой

ГРУППА: С

Размер	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
8×1	1829197000		K-400317	600/7200	м	1,62



труба PE-RT wall с антидиффузионной защитой

ГРУППА: С

Размер	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
8×1	1829198004		K-400108	600/7200	м	1,60



тройник латунный press LBP/Click/press LBP для стенowego отопления

ГРУППА: F

Размер	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
16×8×16	1809257000		K-400320	5/60	шт.	10,66



соединитель латунный двухсторонний редукционный Press LBP/Click

ГРУППА: F

Размер	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
16×8	1809042001		K-400330	20/200	шт.	5,66



соединитель латунный конусный Click никелированный

ГРУППА: F

Размер	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
8×1 / G¾"	1809271000		K-400340	15/150	шт.	6,53



* по запросу-срок поставки до 4 недель

** по индивидуальному согласованию

*** до исчерпания запасов

соединитель латунный двухсторонний Click/Click прямой

ГРУППА: F

Размер	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
8×1	1809042000		K-400318	20/200	шт.	7,87



проводящая дуга для трубы

ГРУППА: A

Размер	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
8×1	1800011000		K-400350	100/3000	шт.	0,88



шина для фиксации трубы

ГРУППА: A

Размер	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
8×1	1800209006		K-400360	2/100	м	2,50



стенная греющая панель с трубой РВ 8×1

ГРУППА: A

Размер	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
2000×625 (100%)	1800188004		K-400105	1	шт.	111,94
2000×625 (75%)	1800188005		K-400110	1	шт.	97,84
2000×310 (100%)	1800188001		K-400120	1	шт.	68,20
2000×310 (75%)	1800188002		K-400130	1	шт.	62,96
1000×625 (100%)	1800188000		K-400140	1	шт.	57,56
625×1250 (100%)	1800188006		K-400150	1	шт.	65,68



Внимание:

В процентах задается величина полезной греющей поверхности.

шпильки U55 на клейкой ленте для монтажа с оснасткой Taker в блоках по 25 шт.

ГРУППА: K

Размер	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
14-18 (55мм) - 500 шт.	1800191021			1	упак.	18,64



оснастка пластмассовая (tacker) для монтажа шпилек

ГРУППА: K

Размер	Новый код	*	Код арт.	Упаковка	Ед.	Цена €/Ед.
	1950254001		T-1U4255K	1	шт.	43,76

Используется со стандартными шпильками на клейкой ленте, а также короткими и длинными шпильками (U37, U42 и U55).

