



СИСТЕМА **KAN-therm**

Каталог Теплый пол

Комфорт и экономия

RU 20/01



ТЕХНОЛОГИЯ УСПЕХА



ISO 9001

Оглавление

"Теплый пол" в Системе KAN-therm - трубы и оснастка для труб	145
Tasker - система крепления труб	146
Rail - система крепления труб	148
Profil - система крепления труб	148
TBS - система крепления труб	149
Оснастка для напольного отопления	149
Коллекторы и оснастка к ним	151
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

ТЕХНОЛОГИЯ УСПЕХА



www.kan-therm.com

ISO 9001

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.



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!

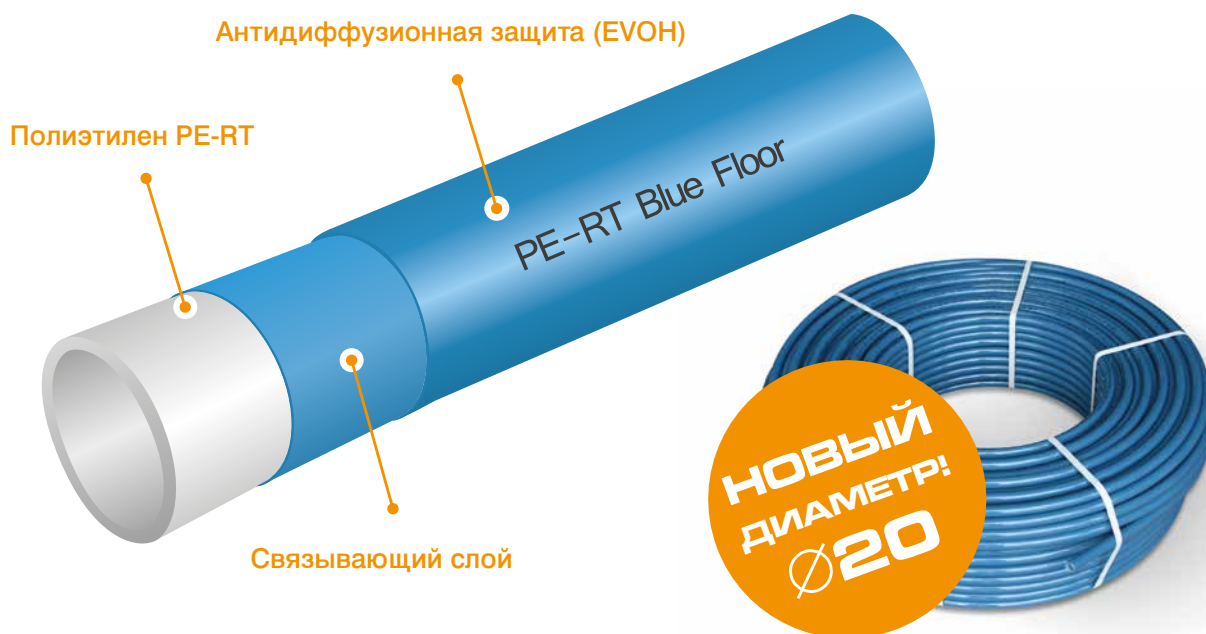
ТЕХНОЛОГИЯ УСПЕХА



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 антидиффузионной защитой - для панельно-лучистого отопления, класс эксплуатации 4 (6 бар, T_{max} 70°)

ГРУППА: **С**



Размер	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
16×2	1829198014		0.2176OP	200	3000	м	1,10
16×2	1829198018		0.2176OP 600M	600	1800	м	1,10
18×2	1829198022		0.2178OP	200	3000	м	1,26
18×2	1829198023		0.2178OP 600M	600	1800	м	1,26
20×2	1829198027		0.2180OP	200	1800	м	1,70
20×2	1829198028		0.2180OP 300M	300	1800	м	1,70
N 20×2	1829198143		-	600	1800	м	1,70
N 25×2,5	1829198149		-	220	880	м	2,29

труба PE-Xc с антидиффузионной защитой соотв. DIN 4726

ГРУППА: **С**



Размер	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
12×2	1129200023		0.2144	200	4000	м	1,44
14×2	1129200027		0.2145	200	4000	м	1,56
16×2	1129200032		0.2146	200	3000	м	1,63
18×2	1129200035		0.2148	200	3000	м	1,97
N 25×2,5	1829200014		K-150114	300	1800	м	5,50

труба PE-RT с антидиффузионной защитой соотв. DIN 4726

ГРУППА: **С**



Размер	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
12×2	1129198025		0.2174	200	4000	м	1,04
14×2	1129198027		0.2175	200	4000	м	1,17
16×2	1129198042		0.2176	200	3000	м	1,40
18×2	1129198031		0.2178	200	3000	м	1,56

размотчик универсальный для труб

ГРУППА: **К**

	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
	1928270001		K-100620	-	1	шт.	116,27



направляющая для размотчика

ГРУППА: **К**

	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
	1928270000		-	-	1	шт.	18,63



- бухта - отрезок - трубы в тубусе - пакет - коробка - паллетта

* по запросу - срок поставки до 4 недель | ** по специальному заказу | *** элементы доступны до исчерпания запасов



соединитель двухсторонний Push

ГРУППА: А

Размер	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
12×2 / 12×2	1109042008		9014.610	50	700	шт.	2,24
14×2 / 14×2 (P)	1109042002		9019.23	10	160	шт.	2,34
18×2 / 18×2 (P)	1109042004		9019.24	10	160	шт.	2,94
25×3,5 / 25×3,5 (P)	1109042007		9019.28	5	80	шт.	4,28

(P) - фитинг PPSU

Внимание:

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

кольцо PVDF полимерное натяжное Push/Push Platinum - для труб PE-Xc, PE-Xa, PE-RT и Platinum

ГРУППА: А

Размер	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
14×2A	1109226017		-	50	700	шт.	0,66
18×2A / 18×2,5A	1109226018		-	50	500	шт.	0,75
25×3,5A	1109226019		-	20	200	шт.	1,35

Внимание:

Кольцо изготовлено из полимера PVDF.

При монтаже соединителей Push использовать инструмент с соответствующими вкладышами.

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

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

ГРУППА: А

Размер	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
12×2A	1109226003		9014.490	50	700	шт.	0,74
14×2A	1109226004		9006.01	50	700	шт.	0,75
18×2A / 18×2,5A	1109226006		9001.80	50	500	шт.	0,83
25×3,5A	1109226009		9006.78	20	200	шт.	1,50

Внимание:

При монтаже соединителей Push необходимо применять инструмент для монтажа труб PE-Xa,

PE-RT и PE-Xc с соответствующими вкладышами (имеется возможность закупки или прокат инструмента в отделах фирмы KAN).

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.			Ед.	Цена €/Ед.
16×2 / 16×2	1009042013		К-900250	10	160	шт.	2,37
20×2 / 20×2	1009042015		К-900251	10	150	шт.	2,94
25×2,5 / 25×2,5	1009042017		К-900252	5	60	шт.	4,32

Внимание:

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

- бухта - отрезок - трубы в тубусе - пакет - коробка - паллетта

* по запросу - срок поставки до 4 недель | ** по специальному заказу | *** элементы доступны 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)	1818211027		720N	-	-	шт.	43,10
20 мм (1×5 м)	1818211034		726N	-	-	шт.	36,46
30 мм (1×5 м)	1818211036		725	-	-	шт.	42,74
50 мм (1×5 м)	1818211037		727	-	-	шт.	58,00

1818211027, 1818211034 - с металлизированной пленкой
1818211036, 1818211037 - с ламинированной пленкой



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)	1818211013		728N	-	-	шт.	57,78

1818211013 - с металлизированной пленкой



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)	1818211006		729N	-	-	шт.	40,06

1818211006 - с металлизированной пленкой



шпильки U42 на клейкой ленте для монтажа с оснасткой Tacker в блоках по 50 шт.



ГРУППА: А

Размер	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
14-18 (42 мм)	1800191001		22022S	-	1000	упак.	67,98
14-18 (42 мм)	1800191010		K-200604	-	300	упак.	16,86



шпильки U42 на клейкой ленте для монтажа с оснасткой Tacker в блоках по 30 шт.



ГРУППА: А

Размер	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
20 (42 мм) - 300 шт.	1800191006		22024S	-	300	упак.	24,74




шпильки U42 поштучно для ручного монтажа

ГРУППА: А

Размер	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
14-18 (42 мм)	1800191000		22022	-	100	упак.	5,63
14-18 (42 мм)	1800191002		22022N	-	200	упак.	10,92



 - бухта  - отрезок  - трубы в тубусе  - пакет  - коробка  - паллетта

* по запросу - срок поставки до 4 недель | ** по специальному заказу | *** элементы доступны до исчерпания запасов



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

ГРУППА: А

Размер	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
14-18 (55мм)	1800191021	-	-	-	500	упак.	19,52



шпильки U37 короткие на клейкой ленте для монтажа с оснасткой Taker в блоках по 50 шт.

ГРУППА: А

Размер	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
14-18 (37,2 мм)	1800191009	-	К-200601	-	1000	упак.	146,00

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	1	50	упак.	5,14
18 - длина 2 м, выс. 24 мм	1800209003	-	0.1025	1	50	упак.	5,02
20 - длина 3 м, выс. 26 мм	1800209011	-	К-201105	1	32	упак.	12,68
25 - длина 3 м, выс. 30 мм	1800209012	*	К-201106	1	30	упак.	15,01

Внимание:

шины с бортиком позволяют укладывать трубы с шагом 5 см.



шина для фиксации труб

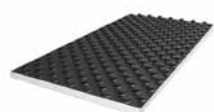
ГРУППА: А

Размер	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
12-17 - длина 0,2 м, выс. 23 мм	1800209000	-	К-201117	1	100	м	4,18
16-17 - длина 0,5 м, выс. 24 мм	1800209001	-	К-201003	1	100	м	2,45
12-22 - длина 1 м, выс. 29 мм	1800209009	-	К-201120	1	100	м	3,20

Внимание:

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

Profil - система крепления труб

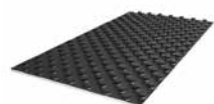


плита пенополистирольная с жесткой пленкой PS Profil2 EPS200 036 (PS30) - твердая - лист 1,12 м²

ГРУППА: А1

Размер	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
11 мм (0,8x1,4 м)	1818211002	-	К-300100	1	18	шт.	21,86

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.	Цена €/Ед.
1 мм (0,8x1,4 м)	1818211004	*	К-300200	-	1	шт.	16,90

Общая толщина плиты с профилированной частью составляет 20 мм.



- бухта



- отрезок



- трубы в тубусе



- пакет



- коробка



- паллетта

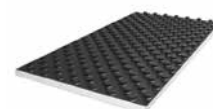
* по запросу - срок поставки до 4 недель | ** по специальному заказу | *** элементы доступны до исчерпания запасов

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

ГРУППА: А1

Размер	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
30-2 мм (0,8x1,4 м)	1818211003	*	К-300300	1	10	шт.	21,24



Общая толщина плиты с профилированной частью составляет 51 мм.



TBS - система крепления труб

плита пенополистирольная TBS EPS150 036 (PS30) - твердая -
лист 0,5 м²


ГРУППА: А1

Размер	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
25 мм (0,5x1,0 м)	1818211001		К-400000	1	20	шт.	14,46



профиль металлический TBS

ГРУППА: А

Размер	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
0,4 мм (1,0x0,12 м)	1800213000		К-400100	1	40	шт.	5,98

Внимание:
профиль изготавливается из оцинкованной стали.



Оснастка для напольного отопления

труба защитная гофрированная (пешель) - красная

ГРУППА: А

Размер	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
12-14 (Dz23мм)	1700049018		1904С	50	-	упак.	32,60
16-18 (Dz25мм)	1700049021		1900С	50	-	упак.	18,36
20 (Dz28мм)	1700049025		1906С	50	-	упак.	22,42
25-26 (Dz35мм)	1700049030		1901С	50	-	упак.	34,66
32 (Dz43мм)	1700049034		1908С	50	-	упак.	52,96
40 (Dz50мм)	1700049038		1910С	25	-	упак.	38,72

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.			Ед.	Цена €/Ед.
12-14 (Dz23мм)	1700049019		1904N	50	-	упак.	32,60
16-18 (Dz25мм)	1700049022		1900N	50	-	упак.	18,36
20 (Dz28мм)	1700049026		1906N	50	-	упак.	22,42
25-26 (Dz35мм)	1700049031		1901N	50	-	упак.	34,66
32 (Dz43мм)	1700049035		1908N	50	-	упак.	52,96
40 (Dz50мм)	1700049039		1910N	25	-	упак.	38,72

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



 - бухта  - отрезок  - трубы в тубусе  - пакет  - коробка  - паллетта

* по запросу - срок поставки до 4 недель | ** по специальному заказу | *** элементы доступны до исчерпания запасов



дуга пластмассовая - проводник трубы

ГРУППА: А

Размер	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
-/14-18	1700218003		8058	50	200	шт.	1,10
12-14/20	1700218000		8059	-	80	шт.	1,38
12-18/25	1700218004		8060	-	80	шт.	1,46

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.			Ед.	Цена €/Ед.
25-26	1700164002		265	-	50	шт.	4,22
12-18	1700164000		267	-	120	шт.	2,62



добавка в бетон: ВЕТОКАН

ГРУППА: А

	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
	1800014001		0.1005	-	10l	шт.	68,86
	1800014003		0.1004	-	5l	шт.	38,28

Внимание:

Применять для подпольного отопления с целью улучшения прочностных свойств бетона.



добавка в бетон: ВЕТОКАН Plus

ГРУППА: А

	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
	1800014005		K-500900	-	10l	шт.	112,58

Внимание:

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



лента краевая (демферная)

ГРУППА: А

Размер	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
8×150 - с насечкой	1818255002		0.1022	-	25	м	26,08
8×150 - с фартуком	1818255003		0.1021	-	25	м	28,76

Внимание:

Применять для отделения греющих плит подпольного отопления от стен.



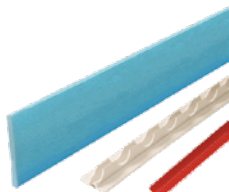
профильная прокладка для разделительного шва с самоклеющимся основанием

ГРУППА: А

Размер	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
10×150	1800255000		0.1026	-	25	м	67,42

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

Nazwa	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
пенка PE	1800183007		K-501001	-	2	м	1,14
шина	1800209014		K-501000	-	2	м	8,22

- бухта - отрезок - трубы в тубусе - пакет - коробка - паллетта

* по запросу - срок поставки до 4 недель | ** по специальному заказу | *** элементы доступны до исчерпания запасов

Коллекторы и оснастка к ним

коллекторная группа 1 1/4" из нержавеющей стали
с расходомерами и вентилями для сервоприводов M30x1,5
(серия N75A) с воздуховыпускным клапаном

ГРУППА: E



Размер (В×Ш×Г) [мм]	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
2 (326×199×80)	1316157022		N75020A	-	1	шт.	151,34
3 (326×249×80)	1316157025		N75030A	-	1	шт.	187,98
4 (326×299×80)	1316157028		N75040A	-	1	шт.	226,92
5 (326×349×80)	1316157031		N75050A	-	1	шт.	265,20
6 (326×399×80)	1316157034		N75060A	-	1	шт.	308,28
7 (326×449×80)	1316157037		N75070A	-	1	шт.	346,94
8 (326×499×80)	1316157040		N75080A	-	1	шт.	386,96
9 (326×549×80)	1316157043		N75090A	-	1	шт.	424,92
10 (326×599×80)	1316157046		N75100A	-	1	шт.	449,94
11 (326×649×80)	1316157049		N75110A	-	1	шт.	487,96
12 (326×699×80)	1316157052		N75120A	-	1	шт.	538,98

Внимание:

Коллектор применяется с конусными соединителями G $\frac{3}{8}$ " и соединителями для многослойных труб G $\frac{3}{8}$ ".
Выходы к отдельным контурам размещены с шагом 50 мм.
Диапазон регулировки расходомеров 0 - 2,5 л/мин.
Использовать сервоприводы с адаптером M30x1,5.
Подача - нижний коллектор распределителя.
Обратка - верхний коллектор распределителя.
Трубы коллектора имеют внутреннюю резьбу G1".

коллекторная группа 1 1/4" из нержавеющей стали
с расходомерами и вентилями для сервоприводов M30x1,5
(серия N75E) без воздуховыпускного клапана

ГРУППА: E



Размер (В×Ш×Г) [мм]	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
2 (326×143×80)	1316157024		N75020E	-	1	шт.	125,82
3 (326×193×80)	1316157027		N75030E	-	1	шт.	150,78
4 (326×243×80)	1316157030		N75040E	-	1	шт.	194,98
5 (326×293×80)	1316157033		N75050E	-	1	шт.	253,58
6 (326×343×80)	1316157036		N75060E	-	1	шт.	254,44
7 (326×393×80)	1316157039		N75070E	-	1	шт.	312,70
8 (326×443×80)	1316157042		N75080E	-	1	шт.	389,74
9 (326×493×80)	1316157045		N75090E	-	1	шт.	415,36
10 (326×543×80)	1316157048		N75100E	-	1	шт.	461,12
11 (326×593×80)	1316157051		N75110E	-	1	шт.	497,44
12 (326×643×80)	1316157054		N75120E	-	1	шт.	567,78

Внимание:

Коллектор применяется с конусными соединителями G $\frac{3}{8}$ " и соединителями для многослойных труб G $\frac{3}{8}$ ".
Выходы к отдельным контурам размещены с шагом 50 мм.
Диапазон регулировки расходомеров 0 - 2,5 л/мин.
Использовать сервоприводы с адаптером M30x1,5.
Подача - нижний коллектор.
Обратка - верхний коллектор.
Трубы коллектора имеют внутреннюю резьбу G1".

- бухта - отрезок - трубы в тубусе - пакет - коробка - паллетта

* по запросу - срок поставки до 4 недель | ** по специальному заказу | *** элементы доступны до исчерпания запасов



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

ГРУППА: Е

Размер (В×Ш×Г) [мм]	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
2 (326×100×80)	1346160000		51020А	-	1	шт.	48,26
3 (326×150×80)	1346160001		51030А	-	1	шт.	72,72
4 (326×200×80)	1346160002		51040А	-	1	шт.	92,68
5 (326×250×80)	1346160003		51050А	-	1	шт.	112,68
6 (326×300×80)	1346160004		51060А	-	1	шт.	132,38
7 (326×350×80)	1346160005		51070А	-	1	шт.	152,42
8 (326×400×80)	1346160006		51080А	-	1	шт.	172,92
9 (326×450×80)	1346160007		51090А	-	1	шт.	193,52
10 (326×500×80)	1346160008		51100А	-	1	шт.	214,14
11 (326×550×80)	1346160009		51110А	-	1	шт.	243,10
12 (326×600×80)	1346160010		51120А	-	1	шт.	265,20

Внимание:

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



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

ГРУППА: Е

Размер (В×Ш×Г) [мм]	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
2 (326×100×80)	1346157000		55020А	-	1	шт.	79,14
3 (326×150×80)	1346157001		55030А	-	1	шт.	114,80
4 (326×200×80)	1346157002		55040А	-	1	шт.	143,24
5 (326×250×80)	1346157003		55050А	-	1	шт.	174,74
6 (326×300×80)	1346157004		55060А	-	1	шт.	201,54
7 (326×350×80)	1346157005		55070А	-	1	шт.	228,62
8 (326×400×80)	1346157006		55080А	-	1	шт.	260,04
9 (326×450×80)	1346157007		55090А	-	1	шт.	291,42
10 (326×500×80)	1346157008		55100А	-	1	шт.	320,56
11 (326×550×80)	1346157009		55110А	-	1	шт.	353,54
12 (326×600×80)	1346157010		55120А	-	1	шт.	399,16

Внимание:



Коллектор применяется с конусными соединителями G $\frac{3}{4}$ ".
Выходы к отдельным контурам размещены с шагом 50 мм.
Диапазон регулировки расходомеров 0,6 - 2,4 л/мин.

- бухта - отрезок - трубы в тубусе - пакет - коробка - паллетта

* по запросу - срок поставки до 4 недель | ** по специальному заказу | *** элементы доступны 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 (В×Ш×Г) [мм]	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
2 (326×100×80)	1346160011		71020A	-	1	шт.	60,60
3 (326×150×80)	1346160012		71030A	-	1	шт.	91,16
4 (326×200×80)	1346160013		71040A	-	1	шт.	117,98
5 (326×250×80)	1346160014		71050A	-	1	шт.	144,54
6 (326×300×80)	1346160015		71060A	-	1	шт.	171,26
7 (326×350×80)	1346160016		71070A	-	1	шт.	197,98
8 (326×400×80)	1346160017		71080A	-	1	шт.	225,62
9 (326×450×80)	1346160018		71090A	-	1	шт.	253,48
10 (326×500×80)	1346160019		71100A	-	1	шт.	281,14
11 (326×550×80)	1346160020		71110A	-	1	шт.	314,26
12 (326×600×80)	1346160021		71120A	-	1	шт.	341,94



Внимание:

Коллектор применяется с конусными соединителями G $\frac{3}{4}$ ". Выходы к отдельным контурам размещены с шагом 50 мм. Применять адаптеры для сервоприводов M28x1,5.



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

ГРУППА: Е

Размер (В×Ш×Г) [мм]	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
2 (326×100×80)	1346157011		75020A	-	1	шт.	98,26
3 (326×150×80)	1346157012		75030A	-	1	шт.	140,56
4 (326×200×80)	1346157013		75040A	-	1	шт.	177,00
5 (326×250×80)	1346157014		75050A	-	1	шт.	217,56
6 (326×300×80)	1346157015		75060A	-	1	шт.	251,56
7 (326×350×80)	1346157016		75070A	-	1	шт.	289,22
8 (326×400×80)	1346157017		75080A	-	1	шт.	336,92
9 (326×450×80)	1346157018		75090A	-	1	шт.	374,80
10 (326×500×80)	1346157019		75100A	-	1	шт.	407,64
11 (326×550×80)	1346157020		75110A	-	1	шт.	449,84
12 (326×600×80)	1346157021		75120A	-	1	шт.	488,72

Внимание:

Коллектор применяется с конусными соединителями G $\frac{3}{4}$ ". Выходы к отдельным контурам размещены с шагом 50 мм. Применять адаптеры для сервоприводов M28x1,5. Диапазон регулировки расходомеров 0,6 - 2,4 л/мин.



переходник к коллектору

ГРУППА: Е

Размер	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
G1"×G $\frac{1}{2}$ "	1300220002		4.12	10	120	шт.	2,66
G1"×G $\frac{3}{4}$ "	1300220003		4.13	10	120	шт.	2,66



Внимание:

Переходники код 4.12 и 4.13 имеют герметизирующую прокладку O-Ring код 1300182000.



заглушка с резьбой наружной

ГРУППА: Е

Размер	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
G1"	1300025002		6095.43	10	150	шт.	2,10

Внимание:

Заглушка код 6095.43 содержит прокладку O-Ring код 1300182000.



 - бухта  - отрезок  - трубы в тубусе  - пакет  - коробка  - паллетта

* по запросу - срок поставки до 4 недели | ** по специальному заказу | *** элементы доступны до исчерпания запасов



узел прямой SET-P

ГРУППА: E

Размер	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
G1"×G1"	1300183006		K-600400	1	20	кpl	29,28

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.			Ед.	Цена €/Ед.
G1"×G1"	1300183007		K-600500	1	20	кpl	48,98

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.			Ед.	Цена €/Ед.
M28×1,5	1300183001		6095.28	20	200	шт.	4,36
M30×1,5	1300183002		6095.30	20	200	шт.	4,36

Внимание:

Колпачок применять на термостатических вентилях с целью отсечения 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.			Ед.	Цена €/Ед.
G1" Л=50мм	1300079005		752	1	20	кpl	45,24

Внимание:

Элемент для сборки коллекторных групп серии 55A, 75A с целью его удлинения посредством nipples 1".
Диапазон регулировки расходомеров 0,6 - 2,4 л/мин.



элемент коллектора с регулирующим вентилем

ГРУППА: E

Размер	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
G1" Л=50мм	1300079002		512	1	20	кpl	16,36

Внимание:

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



элемент коллектора с запорным вентилем для сервопривода

ГРУППА: E

Размер	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
G1" Л=50мм	1300079003		712	1	20	шт.	16,36

Внимание:

Элемент для сборки коллекторных групп серии 71A, 75A с целью его удлинения посредством nipples 1".
Применять адаптеры для сервоприводов M28x1,5.



ниппель со специальной прокладкой

ГРУППА: E

Размер	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
G1"	1300174028		R543	10	100	шт.	7,20

Внимание:



Применять для подсоединения элементов коллектора.

- бухта - отрезок - трубы в тубусе - пакет - коробка - паллетта

* по запросу - срок поставки до 4 недель | ** по специальному заказу | *** элементы доступны до исчерпания запасов

тройник со специальной прокладкой

ГРУППА: Е

Размер	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
G1"×G½"×G½"	1300257001		R542	5	70	шт.	7,32



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.			Ед.	Цена €/Ед.
G½"	1709250004		6095.34	20	300	шт.	1,06



Внимание:

Заглушка содержит герметизирующую прокладку O-Ring.



тройник с воздуховыпускным клапаном и спускным вентилем

ГРУППА: Е

Размер	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
G1"	1300257002		R5541	5	50	шт.	23,12



Внимание:

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



воздуховыпускной клапан ручной



ГРУППА: Е

Размер	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
G½"	1300005004		5322	50	500	шт.	1,84



клапан спускной - воздуховыпускной - исполнение полимерное

ГРУППА: Е

Размер	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
G½"	1300005003		10612	25	100	шт.	8,24



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.			Ед.	Цена €/Ед.
G½"	1300277000		1305.11	25	100	шт.	9,70



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.			Ед.	Цена €/Ед.
G½"	1300005000		0.52071	1	100	шт.	10,34

Внимание:

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



- бухта



- отрезок



- трубы в тубусе



- пакет

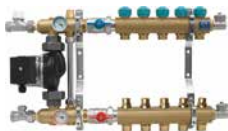


- коробка



- паллетта

* по запросу - срок поставки до 4 недели | ** по специальному заказу | *** элементы доступны до исчерпания запасов



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

ГРУППА: Е

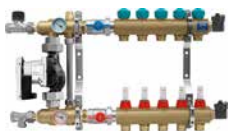
Размер (В×Ш×Г) [мм]	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
2 (410×451×123)	1346159000		7302А	-	1	шт.	423,26
3 (410×501×123)	1346159001		7303А	-	1	шт.	450,34
4 (410×551×123)	1346159002		7304А	-	1	шт.	471,60
5 (410×601×123)	1346159003		7305А	-	1	шт.	498,00
6 (410×651×123)	1346159004		7306А	-	1	шт.	522,22
7 (410×701×123)	1346159005		7307А	-	1	шт.	545,64
8 (410×751×123)	1346159006		7308А	-	1	шт.	569,90
9 (410×801×123)	1346159007		7309А	-	1	шт.	596,80
10 (410×851×123)	1346159008		7310А	-	1	шт.	611,06

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 G3/8" и соединителями G3/4".
- Выходы к отдельным контурам размещены с шагом 50 мм

Внимание:

Не применять с низкотемпературными источниками тепла.



коллекторная группа 1" для панельного отопления со смесительной системой с электронным насосом (серия 73Е)

ГРУППА: Е

Размер (В×Ш×Г) [мм]	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
2 (410×451×123)	1346166009		7302Е	-	1	шт.	601,40
3 (410×501×123)	1346166010		7303Е	-	1	шт.	627,74
4 (410×551×123)	1346166011		7304Е	-	1	шт.	654,34
5 (410×601×123)	1346166012		7305Е	-	1	шт.	682,06
6 (410×651×123)	1346166013		7306Е	-	1	шт.	711,12
7 (410×701×123)	1346166014		7307Е	-	1	шт.	734,50
8 (410×751×123)	1346166015		7308Е	-	1	шт.	766,38
9 (410×801×123)	1346166016		7309Е	-	1	шт.	795,02
10 (410×851×123)	1346166018		7310Е	-	1	шт.	825,64

Внимание:

Применять адаптеры для сервоприводов M28x1,5 на верхнем коллекторе. Не применять с низкотемпературными источниками тепла. Коллектор со встроенной смесительной системой должен использоваться в панельном отоплении с максимальной тепловой нагрузкой до 15 кВт*.

* При следующих исходных параметрах:



- контур диаметром 16 × 2 мм,
- длина контура до 100 м,
- шаг между трубами 15 см,
- температура подачи / обратки 40/30 °С



* по запросу - срок поставки до 4 недель | ** по специальному заказу | *** элементы доступны до исчерпания запасов

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

ГРУППА: E

Размер (В×Ш×Г) [мм]	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
2 (410×451×123)	1346159009		7702A	-	1	шт.	453,96
3 (410×501×123)	1346159010		7703A	-	1	шт.	497,56
4 (410×551×123)	1346159011		7704A	-	1	шт.	538,06
5 (410×601×123)	1346159012		7705A	-	1	шт.	578,70
6 (410×651×123)	1346159013		7706A	-	1	шт.	618,46
7 (410×701×123)	1346159014		7707A	-	1	шт.	657,42
8 (410×751×123)	1346159015		7708A	-	1	шт.	697,78
9 (410×801×123)	1346159016		7709A	-	1	шт.	741,92
10 (410×851×123)	1346159017		7710A	-	1	шт.	781,18

Внимание:

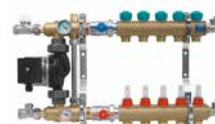
■ Отдельные контуры напольного отопления управляются электрическими сервоприводами, которые монтируются на верхнем коллекторе через адаптер M28x1,5. В случае большой поверхности напольного отопления в одном помещении сервопривод необходимо монтировать на термостатическом вентиле через адаптер M30x1,5.

■ 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: E

Тип	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
25 / 4	1346000000		K-803000	-	1	шт.	397,78
25 / 6	1346001000		K-803001	-	1	шт.	397,78



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

ГРУППА: E

Версия	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
35-60°C	1300103001		K-803003	-	1	шт.	548,20
20-43°C	1300103003		K-803005	-	1	шт.	558,80

Коллектор со встроенной смесительной системой должен использоваться в панельном отоплении с максимальной тепловой нагрузкой до 7,5 кВт*.



* При следующих исходных параметрах:

- контур диаметром 16 × 2 мм,
- длина контура до 100 м,
- шаг между трубами 15 см,
- температура подачи / обратки 40/30 °C



насосная группа с термостатическим трехходовым смесительным клапаном Kvs = 2,5

ГРУППА: E

Версия	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
20-43°C	1346103005		-	-	1	шт.	559,53

Коллектор со встроенной смесительной системой должен использоваться в панельном отоплении с максимальной тепловой нагрузкой до 15 кВт*.

* При следующих исходных параметрах:

- контур диаметром 16 × 2 мм,
- длина контура до 100 м,
- шаг между трубами 15 см,
- температура подачи / обратки 40/30 °C



- бухта



- отрезок



- трубы в тубусе



- пакет



- коробка



- паллетта

* по запросу - срок поставки до 4 недель | ** по специальному заказу | *** элементы доступны до исчерпания запасов



термостатический вентиль прямой 1/2", с резьбой М30×1,5

ГРУППА: Е

Размер	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
Rp 1/2"	1700277001		1181104N	-	1	шт.	22,50

Внимание:

Используется как сервисный элемент для коллекторов серии 73Е и 77Е, а также насосных групп Системы KAN-therm. В конфигурации с адаптером М30х1,5, 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: Е

Размер	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
Rp 1/2"	1700277000		1091162N	-	1	шт.	11,26

Внимание:

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



головка к коллекторной группе серии 73Е и 77Е

ГРУППА: Е

Размер	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
M30×1,5	1802108006		K-600802	-	1	шт.	55,98

Внимание:

Элемент предназначен для коллектора серии 73Е и 77Е - 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, PE-Xa и PE-Xc

ГРУППА: А

Размер	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
12×2 G1/2"	1110271002		9012.91	15	300	шт.	4,11
12×2 G3/4"	1110271003		9012.92	10	150	шт.	3,70
14×2 G1/2"	1110271000		9003.47	15	300	шт.	4,40
14×2 G3/4"	1110271005		9006.56	10	150	шт.	4,21
16×2 G3/4"	1110271010		9006.57	10	150	шт.	4,21
18×2 G3/4"	1110271006		9006.59	10	150	шт.	4,30
18×2,5 G3/4"	1110271008		9006.48	10	150	шт.	4,30
20×2 G3/4"	1110271011		K-601705	10	150	шт.	4,96
25×3,5 G1"	1110271001		9003.67	5	80	шт.	7,75

Внимание:

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



кольцо разрезанное - сервисный элемент для свинчиваемых соединений

ГРУППА: А

Размер	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
12	1110226001		9012.913	100	1000	шт.	0,79
14	1110226002		9006.95	10	500	шт.	0,85
16	1110226000		9006.97	10	600	шт.	0,85
18	1110226004		9001.96	10	500	шт.	0,96
20	1110226006		9014.183	100	1000	шт.	0,78
25	1110226003		9001.92	5	300	шт.	1,02

Внимание:

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



- бухта - отрезок - трубы в тубусе - пакет - коробка - паллетта

* по запросу - срок поставки до 4 недель | ** по специальному заказу | *** элементы доступны до исчерпания запасов

Элементы автоматикИ

адаптер к сервоприводу

ГРУППА: Е

Версия	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
M28x1,5	1802003002		K-800019	20	160	шт.	2,24

Внимание:

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



адаптер к сервоприводу

ГРУППА: Е

Версия	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
M30x1,5	1802003001		K-600702	20	300	шт.	2,24

Внимание:



Адаптер M30x1,5 применять на термостатических вентилях в коллекторах серии 73А, 77А, 73Е и 77Е, а также на термостатических вентилях в насосных группах 1346103000, и распределителях N75А и N75Е.

Адаптер взаимодействует с сервоприводами SMART с кодами: 1802003004, 1802003003, 1802003006, 1802003005.



сервопривод 230 В



ГРУППА: А

Версия	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
нормально закрыт (NC)	1802003004		K-800011	-	1	шт.	48,26
нормально открыт (NO)	1802003003	*	K-800012	-	1	шт.	48,26



сервопривод 24 В

ГРУППА: А

Версия	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
нормально закрыт (NC)	1802003006		K-800013	-	1	шт.	48,26
нормально открыт (NO)	1802003005	*	K-800014	-	1	шт.	48,26



термостат аналоговый Basic+

ГРУППА: А

Версия	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
N 230В	1802265024		K-800214	-	1	шт.	33,12
N 24В	1802265025		K-800212	-	1	шт.	33,12

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.			Ед.	Цена €/Ед.
N 230В	1802265032		K-800218	-	1	шт.	54,62
N 24В	1802265033		K-800216	-	1	шт.	54,62

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 (отопление) или 4-х жильный провод (охлаждение).



 - бухта  - отрезок  - трубы в тубусе  - пакет  - коробка  - паллетта

* по запросу - срок поставки до 4 недель | ** по специальному заказу | *** элементы доступны до исчерпания запасов



термостат комнатный биметаллический

ГРУППА: А

Версия	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
230В	1802265022		0.6106	1	25	шт.	27,66
230В / 24В	1802265023		0.6107	1	25	шт.	30,82

Внимание:

Термостат взаимодействует с сервоприводами код 1802003004 и 1802003006, посредством клеммных колодок код 1802265008, 1802265009, 1802265007, 1802265011, 1802265012, 1802265010.
Термостат 1802265022 - 3-х жильный.
Термостат 1802265023 - 2-х жильный.



клеммная колодка Basic+ отопление/охлаждение - 6 зон

ГРУППА: А

Версия	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
N 230В	1802212015		K-800226	-	1	шт.	175,44
N 24В	1802212016		K-800224	-	1	шт.	175,44



клеммная колодка Basic+ отопление/охлаждение - 10 зон

ГРУППА: А

Версия	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
N 230В	1802212013		K-800230	-	1	шт.	188,82
N 24В	1802212014		K-800228	-	1	шт.	188,82



термостат Basic+ с ЖК-дисплеем Standard

ГРУППА: А

Размер	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
N 230В	1802265020		K-800222	-	1	шт.	69,10
N 24В	1802265021		K-800220	-	1	шт.	69,10

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 Basic+ с ЖК-дисплеем Control

ГРУППА: А

Размер	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
N 230В	1802012004		K-800202	-	1	шт.	149,52
N 24В	1802012005		K-800204	-	1	шт.	155,14

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 (отопление) или 4-х жильный провод (охлаждение).



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

ГРУППА: А

Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
1802012006		K-800206	-	1	шт.	40,38



термостат с ЖК-дисплеем

ГРУППА: А



Версия	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
без датчика температуры пола	1802265019		K-800004	-	1	шт.	151,20
с датчиком температуры пола	1802265039		K-800005	-	1	шт.	188,28

- бухта - отрезок - трубы в тубусе - пакет - коробка - паллетта

* по запросу - срок поставки до 4 недель | ** по специальному заказу | *** элементы доступны до исчерпания запасов

клеммная колодка 230 В LAN

ГРУППА: А

Версия	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
до 4 термостатов и 6 сервоприводов	1802265008		K-800007	-	1	шт.	587,86
до 8 термостатов и 12 сервоприводов	1802265009		K-800009	-	1	шт.	685,14
до 12 термостатов и 18 сервоприводов	1802265007		K-800016	-	1	шт.	774,72



клеммная колодка 24 В LAN и трансформатором



ГРУППА: А

Версия	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
до 4 термостатов и 6 сервоприводов	1802265011		K-800008	-	1	шт.	640,92
до 8 термостатов и 12 сервоприводов	1802265012		K-800010	-	1	шт.	738,18
до 12 термостатов и 18 сервоприводов	1802265010		K-800018	-	1	шт.	830,56



труба РВ с антидиффузионной защитой



ГРУППА: А

Размер	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
8×1	1829197000		K-400317	600	8400	м	1,70



труба PE-RT wall с антидиффузионной защитой

ГРУППА: А

Размер	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
8×1	1829198004		K-400108	600	7200	м	1,64



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

ГРУППА: А

Размер	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
16×8×16	1809257000		K-400320	5	60	шт.	11,51



соединитель латунный двухсторонний редукционный Press LBP/Click


ГРУППА: А

Размер	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
16×8	1809042001		K-400330	20	200	шт.	6,15



соединитель латунный конусный Click никелированный

ГРУППА: А

Размер	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
8×1 / G3/8"	1809271000		K-400340	15	150	шт.	7,04



 - бухта  - отрезок  - трубы в тубусе  - пакет  - коробка  - паллетта

* по запросу - срок поставки до 4 недель | ** по специальному заказу | *** элементы доступны до исчерпания запасов



соединитель латунный двухсторонний Click/Click прямой

ГРУППА: А

Размер	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
8×1	1809042000		K-400318	20	200	шт.	8,49



проводящая дуга для трубы

ГРУППА: А

Размер	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
8×1	1800011000		K-400350	100	3000	шт.	0,94



шина для фиксации трубы

ГРУППА: А

Размер	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
8×1	1800209006		K-400360	2	100	м	2,60



стенная греющая панель с трубой РВ 8×1

ГРУППА: А

Размер	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
2000×625 (100%)	1800188004		K-400105	-	1	шт.	117,18
2000×625 (75%)	1800188005		K-400110	-	1	шт.	102,44
2000×310 (100%)	1800188001		K-400120	-	1	шт.	71,42
2000×310 (75%)	1800188002		K-400130	-	1	шт.	65,92
1000×625 (100%)	1800188000		K-400140	-	1	шт.	60,28
625×1250 (100%)	1800188006		K-400150	-	1	шт.	68,78

Внимание:

В процентах задается величина полезной греющей поверхности.



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

ГРУППА: А

Размер	Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
14-18 (55мм) - 500 шт.	1800191021		-	-	500	упак.	19,52



оснастка пластмассовая (taker) для монтажа шпилек

ГРУППА: К

Новый код	*	Код арт.			Ед.	Цена €/Ед.
1950254001		T-1U4255K	-	1	упак.	45,83

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



- бухта



- отрезок



- трубы в тубусе



- пакет



- коробка



- паллетта

* по запросу - срок поставки до 4 недель | ** по специальному заказу | *** элементы доступны до исчерпания запасов