



СИСТЕМА **KAN-therm**

Повърхностно отопление

Комфорт и икономия

BG 2017-12



ТЕХНОЛОГИЯ НА УСПЕХА



ISO 9001

Съдържание

Поръхностно отопление в Система KAN-therm - номенклатура.....	25
Стенно отопление - Тръби и аксесоари.....	27
Tasker - Система за закрепване на тръби.....	29
Rail - Система за закрепване на тръби.....	30
Profil - Система за закрепване на тръби.....	31
TBS - Система за закрепване на тръби.....	32
NET - Система за закрепване на тръби.....	32
Аксесоари за подово отопление.....	33
Колектори и аксесоари.....	35
Колекторни кутии за подово отопление.....	43
Basic - автоматика.....	44
Basic+ - автоматика.....	46
Smart - автоматика.....	47
Регулатори и допълваща арматура, инструменти.....	48

Поръчително отопление в Система KAN-therm - номенклатура

Стенен отоплителен панел с тръба PB 8×1

ГРУПА: А

Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ	
N 2000×625 (100%)	1800188004		K-400105	1	бр.	
N 2000×625 (75%)	1800188005		K-400110	1	бр.	
N 2000×310 (100%)	1800188001		K-400120	1	бр.	
N 2000×310 (75%)	1800188002		K-400130	1	бр.	
N 1000×625 (100%)	1800188000		K-400140	1	бр.	
N 625×1250 (100%)	1800188006		K-400150	1	бр.	

Внимание:

Процентните стойности означават ефективна отопляема площ.



Покриващ панел

ГРУПА: А

Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ	
N 2000×625	1800188007		K-400160	1	бр.	



Панел с улеи

ГРУПА: А

Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ	
N 2000×625	1800188003		K-400170	1	бр.	



Полиуретаново лепило

ГРУПА: А

Версия	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ	
N 310 ml	1800183002		79233	1	бр.	



Водеща дъга за тръба

ГРУПА: А

Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ	
N 8×1	1800011000		K-400350	100/3000	бр.	



Релса за закрепване на тръба

ГРУПА: А

Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ	
N 8×1	1800209006		K-400360	2/100	m	



* по поръчка – време на доставка до 5 седмици | ** достъпна по индивидуална поръчка | *** до изчерпване на количествата

Полибутиленова тръба с антидифузионна защита

ГРУПА: C

Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
8×1	1829197000		K-400317	600/7200	м



PE-RT тръба с антидифузионна защита

ГРУПА: C

Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
8×1	1829198004		K-400108	600/7200	м



LBP Press/Click тройник за стенно отопление, месинг

ГРУПА: F

Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
16×8×16	1809257000		K-400320	5/60	бр.



LPB Press/Click редукция, месинг

ГРУПА: F

Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
16×8	1809042001		K-400330	20/200	бр.



Eurocone/ Click адаптор

ГРУПА: F

Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
8×1 / G¾"	1809271000		K-400340	15/150	бр.



Click муфа

ГРУПА: F

Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
8×1	1809042000		K-400318	20/200	бр.



* по поръчка – време на доставка до 5 седмици | ** достъпна по индивидуална поръчка | *** до изчерпване на количествата

Стенно отопление - Тръби и аксесоари

Тръба Blue Floor PE-RT с антидифузионна защита съотв. DIN 4726 - за повърхностно отопление, клас 4/6 бара, T_{max} 70°

ГРУПА: С



Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
16×2	1829198014		0.2176OP	200/3000	m
16×2	1829198018		0.2176OP 600M	600/1800	m
18×2	1829198022		0.2178OP	200/3000	m
18×2	1829198023		0.2178OP 600M	600/1800	m
20×2	1829198027		0.2180OP	200/1800	m
20×2	1829198028		0.2180OP 300M	300/1800	m

Тръба PE-Xc с антидифузионна защита съотв. DIN 4726

ГРУПА: С

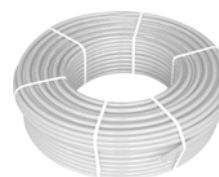


Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
12×2	1129200023		0.2144	200/4000	m
14×2	1129200027		0.2145	200/4000	m
16×2	1129200032		0.2146	200/3000	m
18×2	1129200035		0.2148	200/3000	m
20×2	1829200005	*	K-150005	200/3000	m
N 25×2,5	1829200014		K-150114	300/1800	m

Работни параметри T_{rob} 80°C (T_{max} - максимална 90°C, T_{mal} - аварийна 100°C), налягане 6 bar, за инсталации на централно отопление и подово отопление.

Тръба PE-RT с антидифузионна защита съотв. DIN 4726

ГРУПА: С

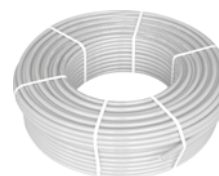


Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
12×2	1129198025		0.2174	200/4000	m
14×2	1129198027		0.2175	200/4000	m
16×2	1129198042		0.2176	200/3000	m
18×2	1129198031		0.2178	200/3000	m
25×3,5	1129198032		0.9226	50/1000	m

Работни параметри T_{rob} 80°C (T_{max} - максимална 90°C, T_{mal} - аварийна 100°C), налягане 6 bar, за инсталации на централно отопление и подово отопление.

Многослойна тръба PE-RT/Al/PE-RT Multi Universal за подово отопление с работно налягане до 10 bar

ГРУПА: В



Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
14×2	1029196032		0.9614	200/3000	m
16×2	1029196123		0.9616	200/3000	m
16×2	1029196031		0.9616 600M	600/2400	m
20×2	1029196092		0.9620	100/1500	m

Работни параметри T_{rob} 80°C (T_{max} - максимална 95°C, T_{mal} - аварийна 100°C), налягане 10 bar, за инсталации на централно отопление и подово отопление.

* по поръчка – време навдоставка до 5 седмици | ** достъпна по индивидуална поръчка | *** до изчерпване на количествата

Двоен компресионен конектор

ГРУПА: А

Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
12×2	1110042003		9014.16	10/120	бр.
14×2	1110042005		9014.13	10/120	бр.
16×2	1110042006		9014.14	10/150	бр.
18×2	1110042008		981	10/120	бр.
20×2	1110245000	*	K-101205	10/100	бр.
25×3,5	1110042012		9014.19	5/60	бр.

Внимание:

Конекторът се използва при ремонтни дейности (пробиване на тръбата) и за съединяване на дълги тръбопроводи. Да не се полага директно в замазката.



Push муфа

ГРУПА: А

Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
12×2 / 12×2	1109042008		9014.610	50/700	бр.
14×2 / 14×2 (P)	1109042002		9019.23	20/200	бр.
18×2 / 18×2 (P)	1109042004		9019.24	20/160	бр.
25×3,5 / 25×3,5 (P)	1109042007		9019.28	10/100	бр.

(P) - фитинг PPSU

Внимание:

Опис на инструментите за монтаж на съединения Push - раздел Система KAN-therm - Инструменти за съединения Push



Push/Push Platinum плъзгащ пръстен, PVDF за тръби PE-Xc, PE-RT и Platinum

ГРУПА: А

Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
14×2A	1109226017			50/700	бр.
18×2A / 18×2,5A	1109226018			50/500	бр.
25×3,5A	1109226019			20/200	бр.

Внимание:

При направата на Push съединение, използвайте съответните вложки.

Опис на инструментите за монтаж на съединения Push - раздел Система KAN-therm - Инструменти за съединения Push/Push Platinum.



Push плъзгащ пръстен, месингов за тръби PE-Xc и PE-RT

ГРУПА: А

Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
12×2A	1109226003		9014.490	50/700	бр.
14×2A	1109226004		9006.01	50/700	бр.
18×2A / 18×2,5A	1109226006		9001.80	50/500	бр.
25×3,5A	1109226009		9006.78	20/200	бр.

Внимание:

Буква А означава приложение на пръстена за тръби PE-Xc или PE-RT с антифузионна защита.

При монтажа на връзки Push трябва да се използват инструментите за монтаж на тръби PE-RT и PE-Xc със съответстващи вложки.

Опис на инструментите за монтаж на съединения Push - раздел Система KAN-therm - Инструменти за съединения Push.



Press муфа, PPSU

ГРУПА: А

Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
16×2 / 16×2	1009042013		K-900250	20/200	бр.
20×2 / 20×2	1009042015		K-900251	10/150	бр.
25×2,5 / 25×2,5	1009042017		K-900252	5/60	бр.



Внимание:

Опис на инструментите за монтаж на съединения Press - раздел Система KAN-therm - Инструменти за съединения Press.

Tacker - Система за закрепване на тръби

Изолация за подово отопление Tacker EPS100 038 (PS20) с фолио - лист 5 m²

ГРУПА: А1

Размер	*	Нов Код	Код	МЕ
30 mm (1×5 m) с метализирано фолио		1818211027	720N	бр.
20 mm (1×5 m) с метализирано фолио		1818211034	726N	бр.
30 mm (1×5 m) с ламинирано фолио		1818211036	725	бр.
50 mm (1×5 m) с ламинирано фолио		1818211037	727	бр.



Изолация за подово отопление Tacker EPS200 036 (PS30) с фолио - твърда - лист 5 m²

ГРУПА: А1

Размер	*	Нов Код	Код	МЕ
30 mm (1×5 m) с метализирано фолио		1818211013	728N	бр.



Изолация за подово отопление Tacker EPS T-30 dB с фолио - еластична (звукопоизолираща) - лист 5 m²

ГРУПА: А1

Размер	*	Нов Код	Код	МЕ
35-3 mm (1×5 m) с метализирано фолио		1818211006	729N	бр.



Тиксо KAN

ГРУПА: А

Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
60 m	1800183013		K-200700	1	бр.



Скоби U42 за закрепване на тръби на лента по 50 бр.

ГРУПА: А

Размер	*	Нов Код	Код	МЕ
14-18 (42 mm) - 1000 бр.		1800191001	22022S	опак.
14-18 (42 mm) - 300 бр.		1800191010	K-200604	опак.



* по поръчка – време навдоставка до 5 седмици | ** достъпна по индивидуална поръчка | *** до изчерпване на количествата

Скоби U42 за закрепване на тръби на лента по 30 бр.

ГРУПА: А

Размер	*	Код	Код	МЕ
20 (42 mm) - 300 бр.		1800191006	22024S	опак.



Скоби U42 за закрепване на тръби в насипно състояние

ГРУПА: А

Размер	*	Код	Код	МЕ
14-18 (42 mm) - 100 бр.		1800191000	22022	опак.
14-18 (42 mm) - 200 бр.		1800191002	22022N	опак.



Скоби U55 за закрепване на тръби на лента по 25 бр.

ГРУПА: А

Размер	*	Нов Код	Код	МЕ
14-18 (55mm) - 500 бр.		1800191021		опак.



Скоби U37 за закрепване на тръби на лента по 50 бр.

ГРУПА: А

Размер	*	Нов Код	Код	МЕ
14-18 (37,2 mm) - 1000 бр.		1800191009	K-200601	опак.



Rail - Система за закрепване на тръби

Фиксираща релса за закрепване на тръби

ГРУПА: А

Размер	*	Нов Код	Код	МЕ
16 - дължина 2 м, височина 24 mm		1800209007	K-201109	м
18 - дължина 2 м, височина 24 mm		1800209003	0.1025	м
20 - дължина 3 м, височина 26 mm		1800209011	K-201105	м
25 - дължина 3 м, височина 30 mm	*	1800209012	K-201106	м

Внимание: Фиксиращите релси позволяват монтирането на тръбите на разстояние от 5 см.



Фиксираща релса за закрепване на тръби

ГРУПА: А

Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
12-17 - дължина 0,2 м, височина 23 mm	1800209000		K-201117	1/100	м
16-17 - дължина 0,5 м, височина 24 mm	1800209001		K-201003	1/100	м
12-22 - дължина 1 м, височина 29 mm	1800209009		K-201120	1/100	м

Внимание: Релси 1800209000 и 1800209009 позволяват монтаж на тръбите на разстояние от 10 см.



Profil - Система за закрепване на тръби

Изолация за подово отопление Profil2 EPS200 036 (PS30) с фолио PS - твърда - лист 1,12 m²

ГРУПА: А

Размер	*	Нов Код	Код	МЕ
11 mm (0,8×1,40 m)	***	1818211002	K-300100	m ²

Общата дебелина на профилната изолация е 31 mm.

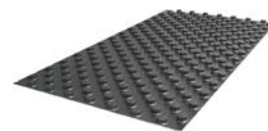


Профилно покритие PS (полистирен) Profil3 - лист 1,12 m²

ГРУПА: А

Размер	*	Нов Код	Код	МЕ
1 mm (0,8×1,40 m)	***	1818211004	K-300200	m ²

Общата дебелина на профилното покритие е 20 mm.

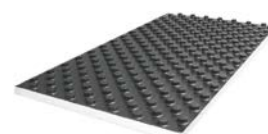


Изолация за подово отопление Profil1 EPS T-24 dB с фолио PS - еластична (звукопоизолираща) - лист 1,12 m²

ГРУПА: А

Размер	*	Нов Код	Код	МЕ
30-2 mm (0,8×1,40 m)	***	1818211003	K-300300	m ²

Общата дебелина на профилната изолация е 50 mm.



Изолация за подово отопление Profil2 EPS150 (PS30) с фолио PS - твърда - лист 1,2 m²

ГРУПА: А1

Размер	*	Нов Код	Код	МЕ
11 mm (0,84×1,44 m)		1818211011	K-310310	m ²

Общата дебелина на профилната изолация е 29 mm.



Профилно покритие PS (полистирен) Profil3 - лист 1,2 m²

ГРУПА: А

Размер	*	Код	Код	МЕ
1 mm (0,84×1,44 m)	*	1818211000	K-310320	m ²

Общата дебелина на профилното покритие е 20 mm.



Изолация за подово отопление Profil1 EPS T-28 dB с фолио PS - еластична (звукопоизолираща) - лист 1,2 m²

ГРУПА: А1

Размер	*	Нов Код	Код	МЕ
30-2 mm (0,84×1,44 m)	*	1818211012	K-310300	m ²

Общата дебелина на профилната изолация е 48 mm.



Изолация за подово отопление Profil4 EPS200 036 (PS30) без фолио - твърда - лист 0,77 m²

ГРУПА: А1

Размер	*	Нов Код	Код	МЕ
20 mm (1,1×0,7 m)	***	1818211008	730	m ²

Общата дебелина на профилната изолация е 47 mm.



Изолация за подово отопление Profil4 EPS200 без фолио - лист 0,72 m²

ГРУПА: А1

Размер	*	Нов Код	Код	МЕ
22 mm (1,2×0,6 m)		1818211397		m ²

Общата дебелина на профилната изолация е 43 mm.



* по поръчка – време навдоставка до 5 седмици | ** достъпна по индивидуална поръчка | *** до изчерпване на количествата

TBS - Система за закрепване на тръби

Изолационна плоча за подово отопление TBS EPS150 036 (PS30) - твърда - лист 0,5 m²

ГРУПА: А1

Размер	*	Нов Код	Код	МЕ	
25 mm (0,5×1,0 m)		1818211001	K-400000	бр.	



Метален профил TBS

ГРУПА: А

Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ	
0,4 mm (1,0×0,12 m)	1800213000		K-400100	1/40	бр.	

Внимание:

Профилът е от поцинкована стомана.



TBS допълнителна изолационна плоча EPS150 036 (PS30) - твърда - лист 0,5 m²

ГРУПА: А

Размер	*	Нов Код	Код	МЕ	
25 mm (0,5×1,0 m)	*	1818211017	K-400200	бр.	



Фолио PE

ГРУПА: А

Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ	
0,2 mm (2,0×50 m)	1818183000		K-500200	100	m ²	

Внимание:

Да се използва за покриване на инсталацията преди полагане на система тип "Сухо строителство".



NET - Система за закрепване на тръби

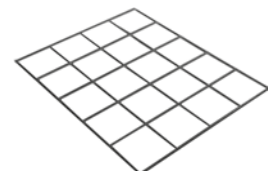
Стоманена мрежа NET

ГРУПА: А

Размер	*	Нов Код	Код	МЕ	
1,2 m×2,1 m - 2,52m ²	*	1800183010	K-500300	бр.	

Внимание:

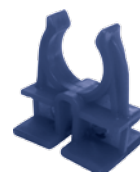
Дебелината на стоманената тел е 3 mm. Размер на отвора - 150×150 mm.



Пластмасова скоба за закрепване на тръби върху мрежа NET

ГРУПА: А

Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ	
16-18 mm	1800107001		K-500600	1000	бр.	
20 mm	1800107002	*	K-500601	1000	бр.	



Връзка за закрепване на тръби върху мрежа NET

ГРУПА: А

	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ	
	1800107000	*	K-500401	100	орк.	



* по поръчка – време на доставка до 5 седмици | ** достъпна по индивидуална поръчка | *** до изчерпване на количествата

Връзка за закрепване на тръби върху NET система

ГРУПА: А

Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
1800183008	*	K-500400	100	бр.



Фолио РЕ

ГРУПА: А

Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
0,2 mm (2,0x50 m)	1818183000		K-500200	100	m ²

Внимание:

Използва се за изолация от влага под мрежа NET.



Щифт РЕ за закрепване на фолио

ГРУПА: А

Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
8 mm L=94 mm	1800183003		K-500500	100	бр.



Аксессуары за подово отопление

Гофрирана тръба - червена

ГРУПА: А

Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
12-14 (Dz23mm)	1700049018		1904C	50	m
16-18 (Dz25mm)	1700049021		1900C	50	m
20 (Dz28mm)	1700049025		1906C	50	m
25-26 (Dz35mm)	1700049030		1901C	50	m
32 (Dz43mm)	1700049034		1908C	50	m
40 (Dz50mm)	1700049038		1910C	25	m

Внимание:

Използва се за водни инсталации (топла и студена битова вода, отоплителни инсталации), като предпазва тръбите в случаи, когато те се заливат с бетон.



Гофрирана тръба - синя

ГРУПА: А

Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
12-14 (Dz23mm)	1700049019		1904N	50	m
16-18 (Dz25mm)	1700049022		1900N	50	m
20 (Dz28mm)	1700049026		1906N	50	m
25-26 (Dz35mm)	1700049031		1901N	50	m
32 (Dz43mm)	1700049035		1908N	50	m
40 (Dz50mm)	1700049039		1910N	25	m

Внимание:

Използва се за водни инсталации (топла и студена битова вода, отоплителни инсталации), като предпазва тръбите в случаи, когато те се заливат с бетон.



Добавка за цимент: ВЕТОКАН (New Formula)

ГРУПА: А

Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
1800014001		0.1005	10	бр.
1800014003		0.1004	5	бр.

Внимание:

Използва се за подобряване якостта на цимента при инсталации на подово отопление.



Добавка за цимент: ВЕТOKAN Plus

ГРУПА: А

Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ	
1800014005		K-500900	10	бр.	

Внимание:

Използв а се за подобряване якостта на цимента при инсталации на подово отопление. Позволява намаляване на дебелината на подовата замазка до 4,5 см над изоляцията.



Мрежа стъклофибър - ролка 50 m²

ГРУПА: А

Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ	
0,017×1×50 m	1800183011		K-500310	1	m ²	

Размер на отворите 40×40 mm.

Внимание:

Мрежата заедно со добавките за цимент ВЕТOKAN или ВЕТOKAN Plus, подобрява еластичността на пода и идеално предпазва от евентуални пукнатини и повреди (поддържа равна повърхността на пода).



Антифриз

ГРУПА: А

Версия	*	Нов Код	Код	МЕ	
-20°C - 20 l	*	1800002002	0.1008	бр.	
-25°C - 20 l	*	1800002003	0.1009	бр.	
-35°C - 20 l	*	1800002004	0.1010	бр.	

Внимание:

За системи за централно отопление, охлаждане, климатизация и соларни инсталации.



Периферна изолационна лента

ГРУПА: А

Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ	
8×150 - с прорез	1818255002		0.1022	25	m	
8×150 - с диафрагма	1818255003		0.1021	25	m	

Внимание:

Да се използва за изолиране на плочите за подово отопление от стените.



Дилатационна лента

ГРУПА: А

Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ	
10×150	1800255000		0.1026	25	m	

Внимание:

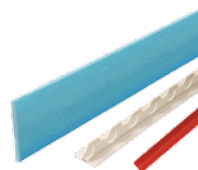
Използва се за подово отопление. Тръбите, които преминават през лентата, също трябва да се предпазят с гофра.



Дилатационен профил

ГРУПА: А

Име	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ	
РЕ пяна	1800183007		K-501001	2	m	
релса	1800209014		K-501000	2	m	
гофрирана тръба 0,4m*	1700183010		K-501002	10	бр.	



* по поръчка – време на доставка до 5 седмици | ** достъпна по индивидуална поръчка | *** до изчерпване на количествата

Колектори и аксесоари

Колекторна група профил 1" за подово отопление с регулиращи вентили (серия 51A)

ГРУПА: Е

Размер (W×S×G) [mm]	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
2 (326×100×80)	1346160000		51020A	1	бр.
3 (326×150×80)	1346160001		51030A	1	бр.
4 (326×200×80)	1346160002		51040A	1	бр.
5 (326×250×80)	1346160003		51050A	1	бр.
6 (326×300×80)	1346160004		51060A	1	бр.
7 (326×350×80)	1346160005		51070A	1	бр.
8 (326×400×80)	1346160006		51080A	1	бр.
9 (326×450×80)	1346160007		51090A	1	бр.
10 (326×500×80)	1346160008		51100A	1	бр.
11 (326×550×80)	1346160009		51110A	1	бр.
12 (326×600×80)	1346160010		51120A	1	бр.

Внимание:

Съединява се с адаптори евроконус G¾" и конектори G¾".
Разстояние между изводите - 50 mm.



Колекторна група профил 1" за подово отопление С дебитомери (серия 55A)

ГРУПА: Е

Размер (W×S×G) [mm]	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
2 (326×100×80)	1346157000		55020A	1	бр.
3 (326×150×80)	1346157001		55030A	1	бр.
4 (326×200×80)	1346157002		55040A	1	бр.
5 (326×250×80)	1346157003		55050A	1	бр.
6 (326×300×80)	1346157004		55060A	1	бр.
7 (326×350×80)	1346157005		55070A	1	бр.
8 (326×400×80)	1346157006		55080A	1	бр.
9 (326×450×80)	1346157007		55090A	1	бр.
10 (326×500×80)	1346157008		55100A	1	бр.
11 (326×550×80)	1346157009		55110A	1	бр.
12 (326×600×80)	1346157010		55120A	1	бр.

Внимание:

Съединява се с адаптори евроконус G¾" и конектори G¾". Разстояние между изводите - 50 mm.
Диапазон на регулиране на дебитомерите 0.6-2.4 l/min.



Колекторна група профил 1" за подово отопление с регулиращи вентили (долен колектор) и вентили за термозадвижки (горен колектор) (серия 71A)

ГРУПА: E

Размер (W×S×G) [mm]	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
2 (326×100×80)	1346160011		71020A	1	бр.
3 (326×150×80)	1346160012		71030A	1	бр.
4 (326×200×80)	1346160013		71040A	1	бр.
5 (326×250×80)	1346160014		71050A	1	бр.
6 (326×300×80)	1346160015		71060A	1	бр.
7 (326×350×80)	1346160016		71070A	1	бр.
8 (326×400×80)	1346160017		71080A	1	бр.
9 (326×450×80)	1346160018		71090A	1	бр.
10 (326×500×80)	1346160019		71100A	1	бр.
11 (326×550×80)	1346160020		71110A	1	бр.
12 (326×600×80)	1346160021		71120A	1	бр.

Внимание:

Съединява се с адаптори евроконус G $\frac{3}{4}$ " и конектори G $\frac{3}{4}$ ".
Разстояние между изводите - 50 mm. Да се използва термозадвижка с адаптор M28x1.5.



Колекторна група профил 1" за подово отопление с вентили за термозадвижки и дебитомери (серия 75A)

ГРУПА: E

Размер (W×S×G) [mm]	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
2 (326×100×80)	1346157011		75020A	1	бр.
3 (326×150×80)	1346157012		75030A	1	бр.
4 (326×200×80)	1346157013		75040A	1	бр.
5 (326×250×80)	1346157014		75050A	1	бр.
6 (326×300×80)	1346157015		75060A	1	бр.
7 (326×350×80)	1346157016		75070A	1	бр.
8 (326×400×80)	1346157017		75080A	1	бр.
9 (326×450×80)	1346157018		75090A	1	бр.
10 (326×500×80)	1346157019		75100A	1	бр.
11 (326×550×80)	1346157020		75110A	1	бр.
12 (326×600×80)	1346157021		75120A	1	бр.

Внимание:

Съединява се с адаптори евроконус G $\frac{3}{4}$ " и конектори G $\frac{3}{4}$ ". Разстояние между изводите - 50 mm.
Да се използва термозадвижка с адаптор M28x1.5. Диапазон на регулиране на дебитомерите 0.6-2.4 l/min.



Колекторна група профил 1 ¼" от неръждаема стомана с дебитомери и вентили за термозадвижки M30x1,5 (серия N75A)

ГРУПА: E

Размер (W×S×G) [mm]	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
2 (326×199×80)	1316157022		N75020A	1	бр.
3 (326×249×80)	1316157025		N75030A	1	бр.
4 (326×299×80)	1316157028		N75040A	1	бр.
5 (326×349×80)	1316157031		N75050A	1	бр.
6 (326×399×80)	1316157034		N75060A	1	бр.
7 (326×449×80)	1316157037		N75070A	1	бр.
8 (326×499×80)	1316157040		N75080A	1	бр.
9 (326×549×80)	1316157043		N75090A	1	бр.
10 (326×599×80)	1316157046		N75100A	1	бр.
11 (326×649×80)	1316157049		N75110A	1	бр.
12 (326×699×80)	1316157052		N75120A	1	бр.

Внимание:

Съединява се с адаптори евроконус G¾" и конектори G¾".
 Разстояние между изводите - 50 mm. Диапазон на регулиране на дебитомерите 0 - 2,5 l/min.
 Да се използва термозадвижка с адаптор M30x1,5.
 Захранване - долен колектор.
 Върщане - горен колектор.



Колекторна група профил 1 ¼" от неръждаема стомана с дебитомери и вентили за термозадвижки M30x1,5 (серия N75E)

ГРУПА: E

Размер (W×S×G) [mm]	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
2 (326×143×80)	1316157024		N75020E	1	бр.
3 (326×193×80)	1316157027		N75030E	1	бр.
4 (326×243×80)	1316157030		N75040E	1	бр.
5 (326×293×80)	1316157033		N75050E	1	бр.
6 (326×343×80)	1316157036		N75060E	1	бр.
7 (326×393×80)	1316157039		N75070E	1	бр.
8 (326×443×80)	1316157042		N75080E	1	бр.
9 (326×493×80)	1316157045		N75090E	1	бр.
10 (326×543×80)	1316157048		N75100E	1	бр.
11 (326×593×80)	1316157051		N75110E	1	бр.
12 (326×643×80)	1316157054		N75120E	1	бр.

Внимание:

Съединява се с адаптори евроконус G¾" и конектори G¾".
 Разстояние между изводите - 50 mm. Диапазон на регулиране на дебитомерите 0 - 2,5 l/min.
 Да се използва термозадвижка с адаптор M30x1,5.
 Захранване - долен колектор.
 Върщане - горен колектор.



Редукция за колектор

ГРУПА: E

Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
G1"×G½"	1300220002		4.12	10/120	бр.
G1"×G¾"	1300220003		4.13	10/120	бр.

Внимание:

Редукция 4.12 и 4.13 има уплътнение O-Ring 1300182000.



Тапа с външна резба с шестограм

ГРУПА: E

Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
G1"	1300025002		6095.43	10/150	бр.

Внимание:

Тапата има уплътнение O-Ring 1300182000.



* по поръчка – време навдоставка до 5 седмици | ** достъпна по индивидуална поръчка | *** до изчерпване на количествата

Прави сферични кранове с холендри

ГРУПА: Е

Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
G1"×G1"	1300183006		K-600400	1/20	кpl

Внимание:

Комплект кранове 1" с холендър, за колектори Системи KAN-therm с профил 1" без допълнителни уплътнения. Да се прилага при странично захранване на колектора.



Ъглови сферични кранове с холендри

ГРУПА: Е

Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
G1"×G1"	1300183007		K-600500	1/20	кpl

Внимание:

Комплект кранове 1" с холендър, за колектори Системи KAN-therm с профил 1" без допълнителни уплътнения. Да се прилага при долно (от пода) захранване на колектора.



Месингов накрайник за колектор

ГРУПА: А

Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
M28×1,5	1300183001		6095.28	20/200	бр.
M30×1,5	1300183002		6095.30	20/200	бр.

Внимание:

Прилага се за термостатични вентили с цел затваряне на потока в отделните кръгове: M28×1,5 - за колектори серия 71, 75, 73A, 77A
M30×1,5 - за колектори серия 73A, 77A, за термовентил при входа за смесителна група



Удължителен елемент с дебитомер

ГРУПА: Е

Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
G1" L=50mm	1300079005		752	1/20	кpl

Внимание:

Да се съединява с колекторни групи серия 55A, 75A с използването на нипел 1" за удължаване с един кръг. Диапазон на регулиране на дебитомера 0,6 - 2,4 l/min.



Удължителен елемент с регулиращ вентил

ГРУПА: Е

Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
G1" L=50mm	1300079002		512	1/20	кpl

Внимание:

Да се съединява с колекторни групи серия 51A, 71A с използването на нипел 1" за удължаване с един кръг.



Удължителен елемент с вентил за термозадвижка

ГРУПА: Е

Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
G1" L=50mm	1300079003		712	1/20	бр.

Внимание:

Да се съединява с колекторни групи серия 71A, 75A с използването на нипел 1" за удължаване с един кръг. Да се използва термозадвижка с адаптор M28x1,5.



Нипел за колектор с уплътнение

ГРУПА: Е

Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
G1"	1300174028		R543	10/100	бр.

Внимание:

Да се използва за съединяване на колектори с удължаващи елементи.



* по поръчка – време навдоставка до 5 седмици | ** достъпна по индивидуална поръчка | *** до изчерпване на количествата

Тройник с уплътнение

ГРУПА: Е

Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
G1"×G½"×G½"	1300257001		R542	5/70	бр.

Внимание:

Този елемент се използва в случаи на удължение на колектора с един кръг.



Тапа с външна резба с имбусна глава

ГРУПА: Е

Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
G½"	1709250004		6095.34	20/300	бр.

Внимание:

Има уплътнение O-Ring.



Краен елемент за колектор с автоматичен обезвъздушител и дренаж

ГРУПА: Е

Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
G1"	1300257002		R5541	5/50	бр.

Внимание:

Да се използват за колекторни групи 1" серия 51A, 55A, 71A, 75A.



Ръчен обезвъздушител

ГРУПА: Е

Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
G½"	1300005004		5322	50/500	бр.



Дренажен клапан с обезвъздушител - пластмасов

ГРУПА: Е

Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
G½"	1300005003		10612	25/100	бр.

Внимание:

Да се използва с редукция 1"×½" за колекторни групи профил 1" серия 51A, 55A, 71A, 75A.



Дренажен клапан с обезвъздушител

ГРУПА: Е

Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
G½"	1300277000		1305.11	25/100	бр.

Внимание:

Да се използва с редукция 1"×½" за колекторни групи профил 1" серия 51A, 55A, 71A, 75A.



Автоматичен обезвъздушител с възвратен клапан

ГРУПА: Е

Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
G½"	1300005000		0.52071	1/100	бр.

Внимание:

Възвратният клапан дава възможност за отстраняване на обезвъздушителя без да е необходимо източване на инсталацията. За уплътняване се използват кълчища.



Термометър аксиален 100°C

ГРУПА: Е

Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
червен	1300264001	*	K-601400	1	бр.
син	1300264002	*	K-601401	1	бр.



* по поръчка – време навдоставка до 5 седмици | ** достъпна по индивидуална поръчка | *** до изчерпване на количествата

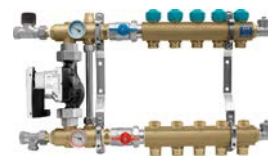
Колекторна група профил 1" за подово отопление със смесителна система (серия 73E)

ГРУПА: E

Размер (W×S×G) [mm]	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
2 (410×451×123)	1346166009		7302E	1	бр.
3 (410×501×123)	1346166010		7303E	1	бр.
4 (410×551×123)	1346166011		7304E	1	бр.
5 (410×601×123)	1346166012		7305E	1	бр.
6 (410×651×123)	1346166013		7306E	1	бр.
7 (410×701×123)	1346166014		7307E	1	бр.
8 (410×751×123)	1346166015		7308E	1	бр.
9 (410×801×123)	1346166016		7309E	1	бр.
10 (410×851×123)	1346166018		7310E	1	бр.

Внимание:

Да се използва термозадвижка с адаптор M28x1,5.
Да не се използва с нискотемпературни източници на топлина.



Колекторна група профил 1" за подово отопление със смесителна система и дебитомери (серия 77E)

ГРУПА: E

Размер (W×S×G) [mm]	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
2 (410×451×123)	1346166023		7702E	1	бр.
3 (410×501×123)	1346166024		7703E	1	бр.
4 (410×551×123)	1346166025		7704E	1	бр.
5 (410×601×123)	1346166026		7705E	1	бр.
6 (410×651×123)	1346166027		7706E	1	бр.
7 (410×701×123)	1346166028		7707E	1	бр.
8 (410×751×123)	1346166029		7708E	1	бр.
9 (410×801×123)	1346166030		7709E	1	бр.
10 (410×851×123)	1346166031		7710E	1	бр.

Внимание:

Да се използва термозадвижка с адаптор M28x1,5. Да не се използва с нискотемпературни източници на топлина.
Диапазон на регулиране на дебитометрите 0 - 2,5 l/min.



Помпена група с електронна помпа

ГРУПА: E

	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
	1346103000		K-803002	1	бр.

Внимание:

Да не се използва с нискотемпературни източници на топлина.



Помпена група с електронна помпа и трипътен смесителен вентил

ГРУПА: E

Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
35-60°C	1300103001		K-803003	1	бр.
20-43°C	1300103003		K-803005	1	бр.



Термостатичен вентил прав 1/2", с резба M30×1,5

ГРУПА: A

Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
Rp 1/2"	1700277001		1181104N	1	бр.

Внимание:

Използва се като сервизен елемент за колекторни групи серия 73E и 77E и помпени групи KAN-therm.
Заедно с адаптора M30x1,5, термозадвижката и стайния термостат може да се използва за регулиране на температурата за цяла зона.
Заедно с термостатична глава с изнесен сензор и четирипътен вентил може да се използва като полуавтоматичен контролер за инсталации /повърхностно отопление/.



* по поръчка – време на доставка до 5 седмици | ** достъпна по индивидуална поръчка | *** до изчерпване на количествата

Секретен вентил прав ½"

ГРУПА: А

Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ	
Rp ½"	1700277000		1091162N	1	бр.	

Внимание:

Използва се за колекторни групи серия 73E и 77E и помпени групи KAN-therm. Позволява хидравлична регулация на повърхностно отопление - настройка на температурата на отоплителните кръгове.



Термостатична глава с изнесен сензор, за колекторни групи серия 73E и 77E

ГРУПА: А

Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ	
M30x1,5	1802108006		K-600802	1	бр.	

Внимание:

Елементът е предназначен за колекторни групи серия 73E и 77E и помпени групи KAN-therm - изпълнява предпазна функция по температура в инсталации /подово отопление/. Заедно с термостатичен вентил и четирипътен вентил може да се използва като полуавтоматичен контролер за инсталации /повърхностно отопление/.



Адаптор SMART за термозадвижка

ГРУПА: А

Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ	
Адаптер M28x1,5	1802003002		K-800019	20/160	бр.	

Внимание:

Адаптер M28x1,5 се използва за вентили, монтирани в колекторни групи серия 71A, 73E, 75A и 77E Система KAN-therm заедно с термозадвижки 1802003004, 1802003003, 1802003006, 1802003005.



Адаптор за термозадвижка

ГРУПА: А

Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ	
Адаптер M30x1,5	1802003001		K-600702	20/300	бр.	

Внимание:

Адаптер M30x1,5 се използва за термовентили, монтирани в колекторни групи 73A, 73E, 77A и 77E както и за термовентили, монтирани в помпени групи 1346103000 и N75A, N75E. Адапторът се използва за термозадвижки SMART, с кодове 1802003004, 1802003003, 1802003006, 1802003005.



Адаптор Euroscope (с никелирана гайка) за тръби PE-Xc и PE-RT

ГРУПА: А

Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ	
12x2 G½"	1110271002		9012.91	15/300	бр.	
12x2 G¾"	1110271003		9012.92	15/150	бр.	
14x2 G½"	1110271000		9003.47	15/300	бр.	
14x2 G¾"	1110271005		9006.56	15/150	бр.	
16x2 G¾"	1110271010		9006.57	15/150	бр.	
18x2 G¾"	1110271006		9006.59	15/150	бр.	
18x2,5 G¾"	1110271008		9006.48	15/150	бр.	
20x2 G¾"	1110271011		K-601705	15/150	бр.	
25x3,5 G1"	1110271001		9003.67	10/80	бр.	

Внимание:

Адапторите се използват с фитинги за адапторни връзки и колекторни кутии с нипели.



Компресионен пръстен - сервизен елемент за адапторни съединения

ГРУПА: А

Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
12	1110226001		9012.913	100/1000	бр.
14	1110226002		9006.95	100/1000	бр.
16	1110226000		9006.97	100/1000	бр.
18	1110226004		9001.96	100/1000	бр.
20	1110226006		9014.183	100/1000	бр.
25	1110226003		9001.92	50/500	бр.

Внимание:

Да се използва с всички съединения и месингови Eurocone адаптори с изключение на пластмасови Eurocon адаптори и фитинги за тръби Platinum.



Адаптор за многослойна тръба (с фиксиран пръстен)

ГРУПА: А

Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
14 G½"	1010040002		9012.060	20/200	бр.
14 G¾"	1010040001		9012.60	15/150	бр.
16 G½"	1010040003		9012.00	20/200	бр.
16 G¾"	1010040006		9012.080	10/120	бр.
20 G¾"	1010040011		9012.020	10/120	бр.
20 G1"	1010040008		9012.100	5/80	бр.
25 G1"	1010040013		9026.330	10/80	бр.
26 G1"	1010040015		9012.040	10/80	бр.



Еurocone адаптор, PPSU за многослойна тръба

ГРУПА: А

Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
16 G¾"	1010271005		9010.08N	15/150	бр.

Внимание:

Използва се заедно с PE-Xc, PE-RT, PE-RT Blue Floor и многослойни тръби от Система KAN-therm.



Еurocone адаптор за многослойни тръби

ГРУПА: А

Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
16 G½"	1010271001		9012.00N	20/200	бр.
16 G¾"	1010271002		9012.08N	15/150	бр.
20 G¾"	1010271008		9012.02N	10/120	бр.

Внимание:

Адапторите се използват с фитинги за адапторни връзки и колекторни кутии с нипели.



Конектор с външна резба

ГРУПА: А

Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
16×2 G½"	1010045000		9025.01	10/150	бр.
16×2 G¾"	1010045001		9025.04	10/150	бр.

Внимание:

Конекторът е предназначен за непосредствено присъединяване към колектор - уплътняването е посредством уплътнение O-Ring.



* по поръчка – време на доставка до 5 седмици | ** достъпна по индивидуална поръчка | *** до изчерпване на количествата

Колекторни кутии за подово отопление

Колекторна кутия за външен монтаж SWN-OP, за колекторни групи без/със смесителна група

ГРУПА: D

Размер (W×S×G) [mm]	Нов Код	*	Код	Опаковка	ME	
10 / 3 (710×580×140)	1446180000		1100-OP	20	бр.	
13 / 7 (710×780×140)	1446180001		1110-OP	14	бр.	
15 / 10 (710×930×140)	1446180002		1120-OP	11	бр.	



Таблица за подбор на кутии SWN-OP

Брой кръгове

Тип на кутия	Код	Височина [mm]	Ширина [mm]	Дълбочина [mm]	Колектор OP	Колектор OP + Set-P/Set-K	Колектор OP със смесителен елемент
SWN-OP - 10/3	1100-OP	710	580	140	2-10	2-7/2-6	2-3
SWN-OP - 13/7	1110-OP	710	780	140	11-13	8-11/7-10	4-7
SWN-OP - 15/10	1120-OP	710	930	140	14-15	12-14/11-13	8-10

* Изискване за необходима дълбочина на кутията min: 140 mm

Колекторна кутия за скрит монтаж SWP-OP, за колекторни групи без/със смесителна група

ГРУПА: D

Размер (W×S×G) [mm]	Нов Код	*	Код	Опаковка	ME	
10 / 3 (750-850×580×110-165)	1446117003		1300-OP	20	бр.	
13 / 7 (750-850×780×110-165)	1446117004		1310-OP	17	бр.	
15 / 10 (750-850×930×110-165)	1446117005		1320-OP	14	бр.	



Таблица за подбор на кутии SWP-OP

Брой кръгове

Тип на кутия	Код	Височина [mm]	Ширина [mm]	Дълбочина [mm]	Колектор OP	Колектор OP + Set-P/Set-K	Колектор OP със смесителен елемент
SWP-OP - 10/3	1300-OP	750-850	580	110-165	2-10	2-7/2-6	2-3
SWP-OP - 13/7	1310-OP	750-850	780	110-165	11-13	8-11/7-10	4-7
SWP-OP - 15/10	1320-OP	750-850	930	110-165	14-15	12-14/11-13	8-10

* Изискване за необходима дълбочина на кутията min: 140 mm

Basic - автоматика

Електронен стаен термостат с диод

ГРУПА: А

Версия	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
230V	1802265028	***	K-800100	1	бр.
24V	1802265030	***	K-800101	1	бр.

Внимание:

Използва се с термозадвижки код 1802003004 и 1802003006 със свързващи модули код 1802212002, 1802212003, 1802212004, 1802212005.
Изисква се захранване с трижилен кабел.



Електронен стаен термостат отопление/охлаждане

ГРУПА: А

Версия	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
230V	1802265005	***	K-800035	1	бр.
24V	1802265006	***	K-800036	1	бр.

Внимание:

Използва се с термозадвижки о код 1802003004 и 1802003006 със свързващи модулиу Basic 1802212006 и 1802212007.
Изисква се захранване с четирижилен кабел.



Биметален стаен термостат

ГРУПА: А

Версия	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
230V	1802265022		0.6106	1/25	бр.
230V / 24V	1802265023		0.6107	1/25	бр.

Внимание:

Използва се с термозадвижки код 1802003004 и 1802003006, със свързващи модули код 1802212002, 1802212003, 1802212004, 1802212005. Термостат 1802265022 - 3 жилен. Термостат 1802265023 - 2 жилен.



Седмичен контролер

ГРУПА: А

Версия	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
	1802265034	***	K-800201	1	бр.

Внимание:

С батерии. Изисква се захранване с двужилен кабел.



Седмичен контролер с подов сензор

ГРУПА: А

Версия	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
	1802265038		TH232-AF-230	1	бр.

Внимание:

Скрит монтаж. Изисква се захранване с трижилен кабел.



Сензор за термостат TH232-AF-230 - сервизен елемент

ГРУПА: А

Версия	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
	1802012002		K-800208	1	бр.



Свързващ модул за подово отопление 230V

ГРУПА: А

Версия	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
230V	1802212002	***	B2012	1	бр.
230V с модул за управлвние на помпа	1802212003	***	B2022	1	бр.

Внимание:

Модулът се използва за електрическа връзка на термозадвижки и термостати 230V.
Допълнително, свързващия модул с модул за управление на помпа, изключва помпата в момент на затваряне на всички термозадвижки.



* по поръчка – време навдоставка до 5 седмици | ** достъпна по индивидуална поръчка | *** до изчерпване на количествата

Свързващ модул за подово отопление 24V

ГРУПА: А

Версия	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
24V	1802212004	***	B4012	1	бр.
24V с модул за управление на помпа	1802212005	***	B4022	1	бр.

Внимание:

Модулът се използва за електрическа връзка на термозадвижки и термостати 230V. Допълнително, свързващия модул с модул за управление на помпа, изключва помпата в момент на затваряне на всички термозадвижки.



Свързващ модул за отопление/охлаждане с модул за управление на помпа Basic 230V (без захранващ кабел)

ГРУПА: А

Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
1802212006	***	K-800030	1	бр.



Свързващ модул за отопление/охлаждане с модул за управление на помпа Basic 24V (без трансформатор)

ГРУПА: А

Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
1802212007	***	K-800031	1	бр.



Трансформатор 230V-24V за свързващ модул Basic

ГРУПА: А

Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
1802265041	***	K-8000310	1	бр.



Термозадвижка 230V

ГРУПА: А

Версия	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
нормално затворен контакт (NC)	1802003004		K-800011	1	бр.
нормално отворен контакт (NO)	1802003003	*	K-800012	1	бр.



Термозадвижка 24V

ГРУПА: А

Версия	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
нормално затворен контакт (NC)	1802003006		K-800013	1	бр.
нормално отворен контакт (NO)	1802003005	*	K-800014	1	бр.



* по поръчка – време на доставка до 5 седмици | ** достъпна по индивидуална поръчка | *** до изчерпване на количествата

Basic+ - автоматика

Аналогов стаем термостат Basic+

ГРУПА: А

Версия	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
N 230V	1802265024		K-800214	1	бр.
N 24V	1802265025		K-800212	1	бр.

Внимание:

Използва се с термозадвижки код 1802003004 и 1802003006 със свързващи модули код 1802212013, 1802212014, 1802212015, 1802212016. Изисква се захранване с трижилен кабел.



Аналогов стаен термостат Basic+ отопление/охлаждане

ГРУПА: А

Версия	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
N 230V	1802265032		K-800218	1	бр.
N 24V	1802265033		K-800216	1	бр.

Внимание:

Използва се с термозадвижки код 1802003004 и 1802003006 със свързващи модули код 1802212013, 1802212014, 1802212015, 1802212016. Изисква се захранване с трижилен кабел (отопление), изисква се захранване с четирижилен кабел (охлаждане).



Стаен термостат Basic+ с LCD Standard

ГРУПА: А

Версия	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
N 230V	1802265020		K-800222	1	бр.
N 24V	1802265021		K-800220	1	бр.

Внимание:

Използва се с термозадвижки код 1802003004 и 1802003006 със свързващи модули код 1802212013, 1802212014, 1802212015, 1802212016. Изисква се захранване с трижилен кабел.



Стаен термостат Basic+ с LCD Control

ГРУПА: А

Версия	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
N 230V	1802012004		K-800202	1	бр.
N 24V	1802012005		K-800204	1	бр.

Внимание:

Използва се с термозадвижки код 1802003004 и 1802003006 със свързващи модули код 1802212013, 1802212014, 1802212015, 1802212016. Изисква се захранване с трижилен кабел (отопление), изисква се захранване с четирижилен кабел (охлаждане).



Подов сензор за термостат LCD Control 230V и 24 V - 3m

ГРУПА: А

Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
1802012006		K-800206	1	бр.



Свързващ модул Basic+ отопление/охлаждане - 6 зони

ГРУПА: А

Версия	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
N 230V	1802212015		K-800226	1	бр.
N 24V	1802212016		K-800224	1	бр.



* по поръчка – време на доставка до 5 седмици | ** достъпна по индивидуална поръчка | *** до изчерпване на количествата

Свързващ модул Basic+ отопление/охлаждане - 10 зони

ГРУПА: А

Версия	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
230V	1802212013		K-800230	1	бр.
24V	1802212014		K-800228	1	бр.



Термозадвижка 230V

ГРУПА: А

Версия	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
нормално затворен контакт (NC)	1802003004		K-800011	1	бр.
нормално отворен контакт (NO)	1802003003	*	K-800012	1	бр.



Термозадвижка 24V

ГРУПА: А

Версия	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
нормално затворен контакт (NC)	1802003006		K-800013	1	бр.
нормално отворен контакт (NO)	1802003005	*	K-800014	1	бр.



Трансформатор 230V-24V за свързващ модул Basic+

ГРУПА: А

Версия	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
	1802265040		K-800232	1	бр.

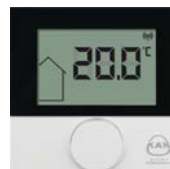


Smart - автоматика

Стаен термостат с LCD дисплей

ГРУПА: А

Версия	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
без подов сензор	1802265019		K-800004	1	бр.
с подов сензор	1802265039		K-800005	1	бр.



Свързващ модул 230V с LAN модул

ГРУПА: А

Версия	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
до 4 термостата и 6 термозадвижки	1802265008		K-800007	1	бр.
до 8 термостата и 12 термозадвижки	1802265009		K-800009	1	бр.
до 12 термостата и 18 термозадвижки	1802265007		K-800016	1	бр.



Свързващ модул 24V с LAN модул и трансформатор

ГРУПА: А

Версия	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
до 4 термостата и 6 термозадвижки	1802265011		K-800008	1	бр.
до 8 термостата и 12 термозадвижки	1802265012		K-800010	1	бр.
до 12 термостата и 18 термозадвижки	1802265010		K-800018	1	бр.



* по поръчка – време на доставка до 5 седмици | ** достъпна по индивидуална поръчка | *** до изчерпване на количествата

Термозадвижка 230V

ГРУПА: А

Версия	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ	
нормално затворен контакт (NC)	1802003004		K-800011	1	бр.	
нормално отворен контакт (NO)	1802003003	*	K-800012	1	бр.	



Термозадвижка 24V

ГРУПА: А

Версия	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ	
нормално затворен контакт (NC)	1802003006		K-800013	1	бр.	
нормално отворен контакт (NO)	1802003005	*	K-800014	1	бр.	



Външна антена

ГРУПА: А

	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ	
	1802010000		K-800020	1	бр.	

Окомплектована с 5 м кабел.



Усилвател на сигнала

ГРУПА: А

	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ	
	1802010002		K-800022	1	бр.	

Окомплектован с зарядно 230V.



Регулатори и допълваща арматура, инструменти

SMART адаптор за термозадвижка

ГРУПА: А

Версия	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ	
Адаптор M28×1,5	1802003002		K-800019	20/160	бр.	

Внимание:

Адаптер M28×1,5 се използва за вентили, монтирани в колекторни групи серия 71A, 73A, 77E, 75A, 77A и 77E Система KAN-therm заедно с термозадвижки 1802003004, 1802003003, 1802003006, 1802003005.



Адаптор за термозадвижка

ГРУПА: А

Версия	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ	
Адаптор M30×1,5	1802003001		K-600702	20/300	бр.	

Внимание:

Адаптер M30×1,5 се използва за термовентили, монтирани в колекторни групи 73A, 73E, 77A и 77E както и за термовентили, монтирани в помпени групи 1346103000 и N75A, N75E. Адапторът се използва за термозадвижки SMART, с кодове 1802003004, 1802003003, 1802003006, 1802003005.



Байпасен четирипътен смесителен вентил Н 6-1"

ГРУПА: А

	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ	
	1802166004	*	014001	1	бр.	



* по поръчка – време на доставка до 5 седмици | ** достъпна по индивидуална поръчка | *** до изчерпване на количествата

Смесител с четирипътен вентил - KAN Bloc T - 60 Delta HE 55 с изолация

ГРУПА: А

Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
1802166016	*	010454	1	бр.

Внимание:
Изолацията е включена в окомплектовката.



Електрозадвижка SM 4

ГРУПА: А

Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
1802166019	*	004002	1	бр.

Внимание:
Електрозадвижката позволява използването на автоматичен контрол на четирипътния смесителен вентил KAN-Bloc посредством климатичен регулатор или с автоматиката на котела (ако контролера на котела позволява управлението на външен смесителен кръг).



Климатичен регулатор за стенен монтаж

ГРУПА: А

Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
1802166017	*	002187N	1	бр.

Внимание:
Използва се с четирипътен смесителен вентил KAN-Bloc и с електрозадвижка SM4 (код 1802166019). В окомплектовката е включен външен температурен сензор (APS), повърхностен температурен сензор (VFAS), стенна основа за монтаж на регулатора.



Сензор за стайна температура с, безжичен, с LCD дисплей

ГРУПА: А

Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
1802166001	*	002160N	1	бр.

Внимание:
Сензорът е включен в допълнителната окомплектовка на климатичния регулатор с код 1802166017.



Термостат за управление на помпа

ГРУПА: А

Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
1802265018	*	K-801800	1	бр.



Комплект за подово отопление с термовентил, термостатична глава и обезвъздушител

ГРУПА: А

Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
1802183000	*	K-801300	1	бр.



Контролер за залеждане

ГРУПА: А

Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
1802047003	*	K-802305	1	бр.

Внимание:
Използва се заедно с сензор за лед, сняг и влага.



Сензор за лед и сняг с кабел 15 m

ГРУПА: А

Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
1802047000	*	K-802304	1	бр.

Внимание:
Използва се заедно с контролер за залеждане, за отопляване на открити пространства, код 1802047003.



* по поръчка – време на доставка до 5 седмици | ** достъпна по индивидуална поръчка | *** до изчерпване на количествата

Сензор за температура и влага

ГРУПА: А

	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ	
N	1802047001		K-802306	1	бр.	

Внимание:

Използва се заедно с контролер за заледяване, за отопляване на открити пространства, код 1802047003.



Такер за скоби

ГРУПА: К

	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ	
	1950267002		K-200502	1	бр.	

Такерът работи със скоби на ленти: стандартни и къси (U37 и U42).



Такер за скоби

ГРУПА: К

	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ	
N	1950254001		T-1U4255K	1	бр.	

Такерът работи със скоби на ленти: стандартни, къси и дълги (U37, U42 и U55).



Ръчна машина за тиксо

ГРУПА: А

	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ	
	1800183009	*	K-200800	1	бр.	



Хаспел за размотаване на тръби

ГРУПА: К

	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ	
	1915270000		K-100620	1	бр.	



Уред за размотаване на тръби

ГРУПА: К

	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ	
N	1928270000			1	бр.	



* по поръчка – време на доставка до 5 седмици | ** достъпна по индивидуална поръчка | *** до изчерпване на количествата

TBS уред за рязане чрез нагриване

ГРУПА: К

Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
1950267005		K-400300	1	бр.

Внимание:

Използва се за изрязване на улеи за тръби Ø16 в изолационни полочи TBS.



TBS накрайник за рязане

ГРУПА: К

Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
1950267000		K-400400	1	бр.



Гаечен ключ с разрез за навиване на адаптори G¾"

ГРУПА: К

Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
30 mm	1938267035	*	K-501900	1	бр.

Внимание:

Ключът е предназначен за монтаж на адаптори Eurocone G¾".



Ножица за рязане на тръби PB и PE-RT Ø8 mm

ГРУПА: К

Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
8x1	1950060000		K-400008	1	бр.

N



Ножица за рязане на тръби PE-Xc, PE-RT и Platinum Ø12-32

ГРУПА: К

Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
1938267050		0.2125	1/25	бр.



Острие за ножица PE-Xc, PE-RT и Platinum Ø12-32

ГРУПА: К

Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
1938267055	*	0.2125-O	1	бр.



Ножица за многослойни тръби Ø14-32

ГРУПА: К

Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
1936267054		RS1435	1/20	бр.

Внимание:

Възможност за рязане на тръби Platinum.



Острие за ножица за многослойни тръби Ø14-32

ГРУПА: К

Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ
1936267059	*	RSM1435	1	бр.

Внимание:

Възможност за рязане на тръби Platinum.



* по поръчка – време навдоставка до 5 седмици | ** достъпна по индивидуална поръчка | *** до изчерпване на количествата

Калибратор за многослойни тръби

ГРУПА: К

Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ	
14	1936267022	*	KL14	1	бр.	
16	1936267026		KL16	1	бр.	
20	1936267028		KL20	1	бр.	
25 / 26	1936267030		KL26	1	бр.	



Универсален калибратор за мнoфocлoйни тръби

ГРУПА: К

Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ	
16 / 20 / 25-26	1936267044		KL162026	1	бр.	



Вътрешна пружина за многослойни тръби

ГРУПА: К

Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ	
14	1936267073	*	SW-1410	1	бр.	
16	1936267075		SW-1612	1	бр.	
20	1936267077		SW-2016	1	бр.	
25-26	1936267071		SW-2620	1	бр.	



Външна пружина за многослойни тръби

ГРУПА: К

Размер	Нов Код	*	Код	Опаковка	МЕ	
14	1936267079	*	SZ-1410	1	бр.	
16	1936267081		SZ-1612	1	бр.	
20	1936267086		SZ-2016	1	бр.	
25-26	1936267088		SZ-2620	1	бр.	



* по поръчка – време на доставка до 5 седмици | ** достъпна по индивидуална поръчка | *** до изчерпване на количествата