

Кабельные стяжки SES®-QUICK серии SL

общего применения

Материал: полиамид 6.6. Цвет: естественный - черный



SES®-QUICK

-40 ... +85°C



• Кабельные стяжки SL с зубцами внутри

тип	№ изд.		размеры, мм	максим. прочность	размеры, мм	прочность
	естественный цвет (NL)	черный цвет(ВК)				
85/24 SL-M*	0186 0010 018	0186 0960 010	1 000	85 x 2,4	16	8
85/24 SL-C	0186 0011 018	0186 0975 010	100	85 x 2,4	16	8
100/25 SL-M*	0186 0020 018	0186 0961 010	1 000	100 x 2,5	20	8
100/25 SL-C	0186 0021 018	0186 0976 010	100	100 x 2,5	20	8
150/26 SL-M*	0186 0022 018	0186 0962 010	1 000	150 x 2,6	40	8
150/26 SL-C	0186 0023 018	0186 0977 010	100	150 x 2,6	40	8
200/26 SL-M*	0186 0210 018	0186 0963 010	1 000	200 x 2,6	50	8
200/26 SL-C	0186 0610 018	0186 0978 010	100	200 x 2,6	50	8
145/34 SL-M*	0186 0030 018	0186 0964 010	1 000	145 x 3,4	35	13
145/34 SL-C	0186 0031 018	0186 0979 010	100	145 x 3,4	35	13
210/34 SL-M	0186 0220 018	0186 0965 010	1 000	210 x 3,4	55	13
210/34 SL-C	0186 0620 018	0186 0980 010	100	210 x 3,4	55	13
300/36 SL-M	0186 0230 018	0186 0966 010	1 000	295 x 3,6	76	13
300/36 SL-C	0186 0630 018	0186 0981 010	100	295 x 3,6	76	13
370/36 SL-C	0186 0240 018	0186 0967 010	100	370 x 3,6	102	13
160/46 SL-M	0186 0250 018	0186 0957 010	1 000	160 x 4,6	40	22
160/46 SL-C	0186 0650 018	0186 0974 010	100	160 x 4,6	40	22
185/46 SL-M	0186 0040 018	0186 0968 010	1 000	185 x 4,6	47	22
185/46 SL-C	0186 0041 018	0186 0983 010	100	185 x 4,6	47	22
200/48 SL-M	0186 0046 018	0186 0046 010	1 000	200 x 4,8	50	22
200/48 SL-C	0186 0045 018	0186 0045 010	100	200 x 4,8	50	22
250/46 SL-M	0186 0540 018	0186 0958 010	1 000	250 x 4,6	60	22
250/46 SL-C	0186 0545 018	0186 0959 010	100	250 x 4,6	60	22
300/46 SL-M	0186 0235 018	0186 0969 010	1 000	300 x 4,6	76	22
300/46 SL-C	0186 0635 018	0186 0984 010	100	300 x 4,6	76	22
380/47 SL-C	0186 0050 018	0186 0970 010	100	380 x 4,7	109	22
180/76 SL-C	0186 0260 018	0186 0987 010	100	180 x 7,6	47	54
240/76 SL-C	0186 0270 018	0186 0988 010	100	240 x 7,6	55	54
300/76 SL-C	0186 0280 018	0186 0989 010	100	300 x 7,6	76	54
365/76 SL-C	0186 0060 018	0186 0971 010	100	365 x 7,6	100	53
550/90 SL-C	0186 0062 018	0186 0973 010	100	550 x 8,9	155	79
780/90 SL-C	0186 0290 018	0186 0972 010	100	775 x 8,9	230	79
230/130 SL-C	0186 0170 018	0186 0170 010	100	230 x 13	55	114
480/130 SL-C	0186 0171 018	0186 0171 010	100	480 x 13	120	114
580/130 SL-L	0186 0172 018	0186 0172 010	50	580 x 13	155	114
730/130 SL-C	0186 0173 018	0186 0173 010	100	730 x 13	204	114
880/130 SL-L	0186 0174 018	0186 0174 010	50	880 x 13	248	114
1030/130 SL-C	0186 0175 018	0186 0175 010	100	1030 x 13	295	114



* Упаковка: в 10 мотков по 100 штук.

Кабельные стяжки SES®-QUICK серии SE

с зубцами снаружи

Материал: полиамид 6.6. Цвет: естественный




SES®-QUICK

-40 ... +85°C



• Кабельные стяжки SE с зубцами снаружи

тип	№ изд.	размеры, мм длина x ширина	максим. Ø пучка. мм	миним. предел прочности на разрыв, даН	
110/26 SE-C	0186 0603 018	110 x 2,6	24	8	100
125/47 SE-C	0186 0070 018	125 x 4,7	26	22	100
160/47 SE-C	0186 0075 018	160 x 4,7	38	22	100
185/47 SE-C	0186 0080 018	185 x 4,7	47	22	100
300/47 SE-C	0186 0085 018	300 x 4,7	80	22	100
370/47 SE-C	0186 0090 018	370 x 4,7	105	22	100
210/76 SE-C	0186 0672 018	210 x 7,6	52	53	100
300/76 SE-C	0186 0682 018	300 x 7,6	80	53	100
370/76 SE-C	0186 0686 018	370 x 7,6	103	53	100
175/90 SE-C	0186 0573 018	175 x 9	42	79	100
260/90 SE-C	0186 0576 018	260 x 9	69	79	100
360/90 SE-C	0186 0578 018	360 x 9	102	79	100
550/90 SE-C	0186 0082 018	550 x 8,9	155	79	100
780/90 SE-C	0186 0088 018	775 x 8,9	230	79	100



Продукция, предназначенная для применения в SNCF
(Национальной компании французских железных дорог),
соответствует спецификациям NFF 61-349

Кабельные стяжки SES®-QUICK серии SL MDE

чувствительны к металлодетекторам

Цвет: синий металлик



SES®-QUICK

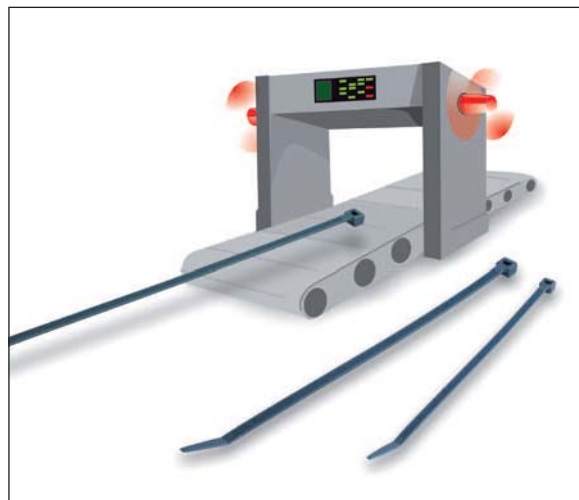
PA 6.6



SES-QUICK SL MDE

Материал: PA 6.6
Цвет: синий металлик
Рабочая температура: -40 ... +85°C
 +150°C кратковрем. режим
Температура плавления: 260°C
Водопоглощение: 2-2,5 %
Спецификации: не содержат галоген
 Соответствуют требованиям системы HACCP*.

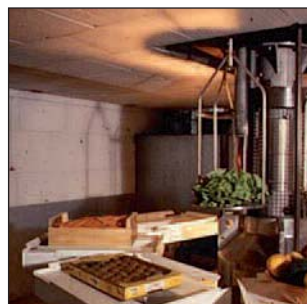
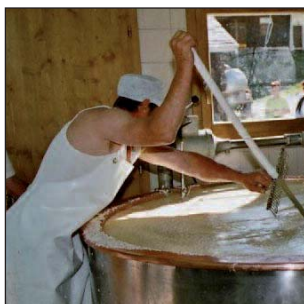
Применение: присутствие металлических частиц в кабельной стяжке обеспечивает легкое обнаружение их с помощью любого металлодетектора. Благодаря этому, данные кабельные стяжки широко используются в системах электротехнического оборудования в пищевой и фармацевтической отраслях промышленности, что позволяет предотвратить загрязнение пищевых продуктов.



* HACCP: Hazard Analysis Critical Control Point
 Анализ Рисков и концепция Критической Контрольной Точки

тип	№ изд.	размеры, мм длина x ширина	максим. Ø пучка, мм	миним. предел прочности на разрыв, даН	
145/34 SL MDE-C	0186 1004 093	145 x 3,4	35	13	100
185/46 SL MDE-C	0186 1009 093	185 x 4,6	47	22	100
380/47 SL MDE-C	0186 1013 093	380 x 4,7	109	22	100

Новинка



(Другие размеры по заказу).

Кабельные стяжки общего применения SES®-SX для быстрой установки

для внутреннего использования

Материал: полиамид 6.6. Цвет: естественный




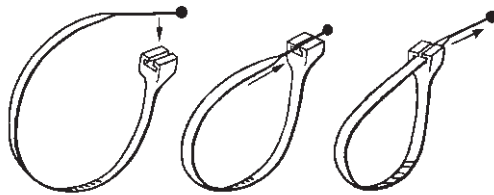
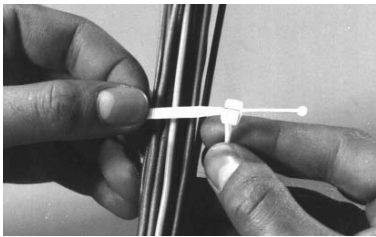
SES®-SX

-40 ... +85°C



• Кабельные стяжки SES-SX с зубцами внутри

тип	№ изд.		размеры, мм длина x ширина	максим. Ø пучка, мм	миним. предел прочности на разрыв, даН
SX 155/30 - M	0186 0100 018	1 000	155 x 3,2	33	7 - 8



Кабельные стяжки SES®-QUICK

с зубцами внутри

Материал: полиамид 6.6



SES®-QUICK



тип	№ изд.		размеры, мм		максим. Ø пучка, мм	миним. предел прочности на разрыв, даН	отверстие Ø, мм	толщина стенки, мм
			длина	ширина				

Быстрфиксируемые кабельные стяжки, тип R -40 ... +85°C

Материал - полиамид 6.6 естественного цвета

150/33R-C	0186 0 60 018	100	155 x 3,3	32	13	5 - 5,5	2,8
200/46R-C	0186 0 0 018	100	200 x 4,6	46	22	6 - 6,5	3,6

Быстрфиксируемые кабельные стяжки, тип RB -40 ... +85°C

Материал - полиамид 6.6 естественного цвета

200/47RB-C	0186 0 6 018	100	210 x 4,7	48	22	6 - 6,4	1 à 2,7
------------	--------------	-----	-----------	----	----	---------	---------

Быстрфиксируемые кабельные стяжки, тип RA -40 ... +85°C

Разъемные, материал - полиамид 6.6 естественного цвета

200/47RA-C	0186 0 61 018	100	210 x 4,7	48	22	6 - 6,4	1 à 2,7
------------	---------------	-----	-----------	----	----	---------	---------

Быстрфиксируемые кабельные стяжки, тип RA HT -40 ... +110°C

Разъемные, материал - полиамид 6.6 черного цвета, устойчивы к воздействию ультрафиолетового излучения

200/47RA HT-C	0186 0 6 010	100	210 x 4,7	48	22	6 - 6,4	1 à 2,7
---------------	--------------	-----	-----------	----	----	---------	---------



• Основание вставной заклепки, тип К, материал – полиамид 6.6

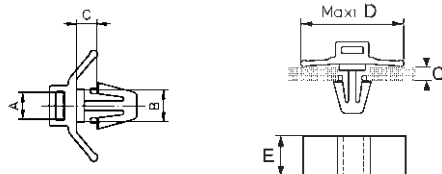
тип	№ изд.		диаметр отверстия В, мм	толщина пластины С, мм	максим. боковая длина D, мм	ширина Е, мм
-----	--------	--	-------------------------	------------------------	-----------------------------	--------------

Для кабельных стяжек шириной до 3,8 мм (А)

Заклепка K50-27 цвет – черный	0186 0 010	100	5 - 5,4	0,8 - 2,7	18,5	7,0
Заклепка K50-27 цвет – естественный	0186 0 018	100	5 - 5,4	0,8 - 2,7	18,5	7,0
Заклепка K50-36 цвет – черный	0186 0 010	100	5 - 5,4	1,0 - 3,6	20,5	7,0
Заклепка K50-36 цвет – естественный	0186 0 018	100	5 - 5,4	1,0 - 3,6	20,5	7,0

Для кабельных стяжек шириной до 4,8 мм (А)

Заклепка K60-27 цвет – черный	0186 0 010	100	6 - 6,4	0,8 - 2,7	22,0	9,5
Заклепка K60-27 цвет – естественный	0186 0 018	100	6 - 6,4	0,8 - 2,7	22,0	9,5
Заклепка K60-36 цвет – черный	0186 0 1010	100	6 - 6,4	1,0 - 3,6	23,5	9,5
Заклепка K60-36 цвет – естественный	0186 0 1018	100	6 - 6,4	1,0 - 3,6	23,5	9,5



Кабельные стяжки SES®-QUICK

с зубцами внутри

Материал: полиамид 6.6




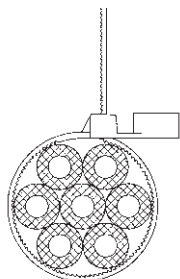
SES®-QUICK

-40 ... +85°C



• Кабельные стяжки с монтажными отверстиями для винтового крепления, зубцы внутри

тип	№ изд.		размеры, мм длина x ширина	максим. Ø пучка, мм	миним. предел прочности на разрыв, даН	диаметр отверстия, мм
110/25 T-C	0186 0 80 018	100	110 x 2,5	18	8	3,2
150/36 T-C	0186 0 0 018	100	150 x 3,6	32	13	4,5
200/48 T-C	0186 0800 018	100	200 x 4,8	50	22	5,5
380/76 T-C	0186 0810 018	100	380 x 7,6	100	54	6,2



Кабельные стяжки SES®-QUICK с поверхностью для выполнения надписи
Для идентификации

Материал: полиамид 6.6. Цвет: естественный

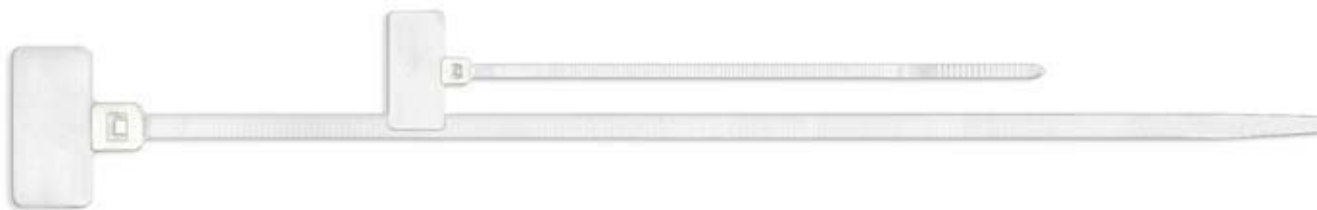


SES®-QUICK
 -40 ... +85°C



• Кабельные стяжки серии TE

С горизонтальной поверхностью для выполнения надписи, зубцы внутри



тип	№ изд.		размеры поверхности для надписи, мм	размеры, мм длина x ширина	максим. Ø пучка, мм	миним. предел прочности на разрыв, даН
110/25 TE-C	0186 08 0 018	100	20 x 9	110 x 2,5	18	8
200/47 TE-C	0186 0 68 018	100	28 x 13	210 x 4,7	48	22

• Кабельные стяжки серии TI

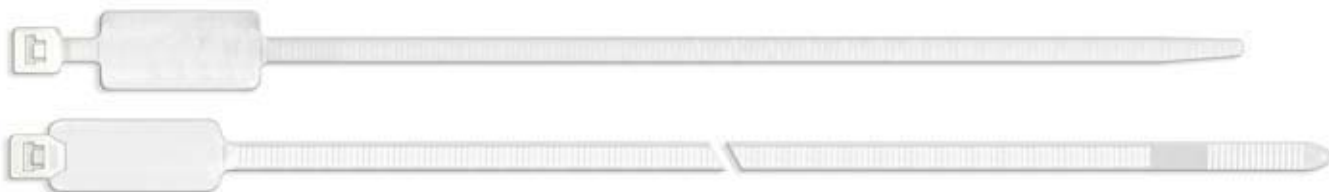
С горизонтальной поверхностью для выполнения надписи, зубцы внутри



тип	№ изд.		размеры поверхности для надписи, мм	размеры, мм длина x ширина	максим. Ø пучка, мм	миним. предел прочности на разрыв, даН
100/25 TI-C	0186 08 0 018	100	25 x 8	100 x 2,5	18	8
200/25 TI-C	0186 08 0 018	100	25 x 8	200 x 2,5	50	8
200/47 TI-C	0186 0 6 018	100	28 x 13	200 x 4,7	48	22

• Кабельные стяжки серии LI

С вертикальной поверхностью для выполнения надписи, зубцы внутри



тип	№ изд.		размеры поверхности для надписи, мм	размеры, мм длина x ширина	максим. Ø пучка, мм	миним. предел прочности на разрыв, даН
200/47 LI-C	0186 0860 018	100	28 x 13	200 x 4,7	48	22
370/48 LI-C	0186 0 0 018	100	28 x 13	370 x 4,8	85	22



Водонепроницаемая перьевая ручка для маркировки: см. стр. C14/5



III/07

1 / 2011

www.klinkmann.com



Кабельные стяжки SES®-LT больших размеров
 для внутреннего использования
 Материал: полиамид 6.6. Цвет: черный




SES®-QUICK

-40 ... +85°C



• **Кабельные стяжки серии LT**
 застежка с двойным замком, с зубцами внутри

тип	№ изд.		размеры, мм длина x ширина	максим. Ø пучка, мм	миним. предел прочности на разрыв, даН
240/130 LT-C	0186 0 00 010	100	240 x 13	50	114
490/130 LT-C	0186 0 10 010	100	490 x 13	135	114
590/130 LT-C	0186 0 0 010	100	590 x 13	152	114
740/130 LT-C	0186 0 0 010	100	740 x 13	204	114
890/130 LT-C	0186 0 0 010	100	890 x 13	248	114



Кабельные стяжки SES®-QUICK

с зубцами внутри

Материал: полиамид 6.6 цветной




SES®-QUICK

-40 ... +85°C



• Кабельные стяжки серии SL, с зубцами внутри

тип	№ изд.		размеры, мм		миним. предел прочности на разрыв, даН
			длина x ширина	максим. Ø пучка, мм	
150/26 SL BU-C	0186 00 8 00	100	150 x 2,6	40	8
150/26 SL YE-C	0186 00 8 00	100	150 x 2,6	40	8
150/26 SL GN-C	0186 00 8 00	100	150 x 2,6	40	8
150/26 SL RD-C	0186 00 8 00	100	150 x 2,6	40	8
210/34 SL BU-C	0186 06 8 00	100	210 x 3,4	55	13
210/34 SL YE-C	0186 06 8 00	100	210 x 3,4	55	13
210/34 SL GN-C	0186 06 8 00	100	210 x 3,4	55	13
210/34 SL RD-C	0186 06 8 00	100	210 x 3,4	55	13
300/46 SL BU-C	0186 06 8 00	100	300 x 4,6	83	22
300/46 SL YE-C	0186 06 8 00	100	300 x 4,6	83	22
300/46 SL GN-C	0186 06 8 00	100	300 x 4,6	83	22
300/46 SL RD-C	0186 06 8 00	100	300 x 4,6	83	22
365/76 SL BU-C	0186 0068 00	100	365 x 7,6	100	53
365/76 SL YE-C	0186 0068 00	100	365 x 7,6	100	53
365/76 SL GN-C	0186 0068 00	100	365 x 7,6	100	53
365/76 SL RD-C	0186 0068 00	100	365 x 7,6	100	53




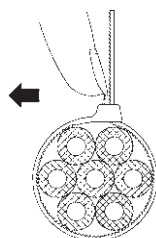
цвета:

	голубой	желтый	зеленый	красный
код цвета:	BU (002)	YE (004)	GN (003)	RD (007)




• **Кабельные стяжки серии SDA из полиамида 6.6 естественного цвета**
разъемные, с зубцами внутри

тип	№ изд.		размеры, мм длина x ширина	максим. Ø пучка, мм	миним. предел прочности на разрыв, даН
200/48 SDA-M	0186 0 0 018	1000	200 x 4,8	50	22
200/48 SDA-C	0186 0 018	100	200 x 4,8	50	22
300/48 SDA-M	0186 0 60 018	1000	300 x 4,8	76	22
300/48 SDA-C	0186 0 6 018	100	300 x 4,8	76	22



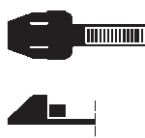


• Кабельные стяжки серии CR
 с плоским соединением, с зубцами снаружи

тип	№ изд.	размеры, мм длина x ширина	максим. Ø пучка, mm	миним. предел прочности на разрыв, даН	
CR 50	0121 0001 010	190 x 4,8	10 ... 50	22	50
CR-D 50	0121 0002 010	200 x 4,8	10 ... 50	22	50
CR-E 50	0121 0003 010	200 x 4,8	10 ... 50	22	50
CR 100	0121 0004 010	350 x 4,8	45 ... 100	22	50

CR 50
 CR 100

с прямой застежкой



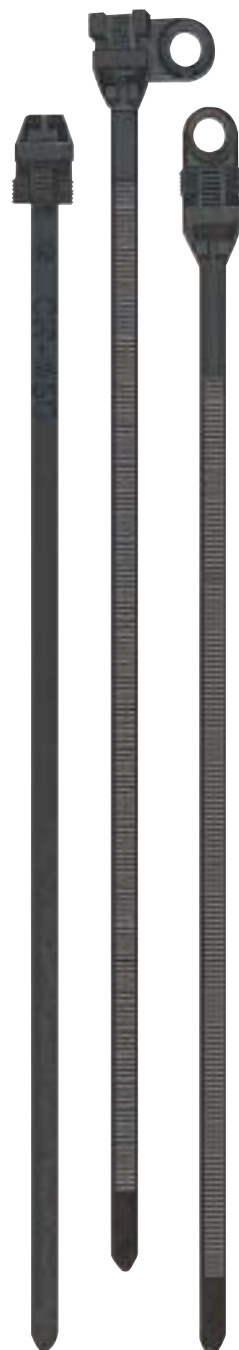
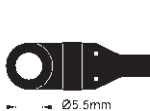
CR-E 50

с монтажной застежкой, 90°



CR-D 50

с застежкой с отверстием




Кабельные стяжки серии SL-HT черного цвета
для наружного использования и/или при высоких
температурах с зубцами внутри
Материал: полиамид 6.6 для высоких температур. Цвет: черный



SES®-QUICK
-40 ... +110°C



• **Кабельные стяжки серии SL-HT**
устойчивы к воздействию ультрафиолетового излучения

тип	№ изд.		размеры, мм длина x ширина	максим. Ø пучка, мм	миним. предел прочности на разрыв, даН
85/24 SL HT-M	0186 0110 010	1000	85 x 2,4	16	8
85/24 SL HT-C	0186 0111 010	100	85 x 2,4	16	8
100/25 SL HT-M	0186 01 0 010	1000	100 x 2,5	20	8
100/25 SL HT-C	0186 01 1 010	100	100 x 2,5	20	8
150/26 SL HT-M	0186 01 010	1000	150 x 2,6	40	8
150/26 SL HT-C	0186 01 010	100	150 x 2,6	40	8
200/26 SL HT-M	0186 0180 010	1000	200 x 2,6	50	8
200/26 SL HT-C	0186 0181 010	100	200 x 2,6	50	8
<hr/>					
145/34 SL HT-M	0186 01 0 010	1000	145 x 3,4	35	13
145/34 SL HT-C	0186 01 1 010	100	145 x 3,4	35	13
210/34 SL HT-M	0186 01 010	1000	210 x 3,4	55	13
210/34 SL HT-C	0186 01 010	100	210 x 3,4	55	13
300/36 SL HT-M	0186 0 010	1000	295 x 3,6	76	13
300/36 SL HT-C	0186 0 010	100	295 x 3,6	76	13
370/36 SL HT-C	0186 0 010	100	370 x 3,6	102	13
<hr/>					
160/46 SL HT-M	0186 01 010	1000	160 x 4,6	38	22
160/46 SL HT-C	0186 01 010	100	160 x 4,6	38	22
185/46 SL HT-M	0186 01 0 010	1000	185 x 4,6	47	22
185/46 SL HT-C	0186 01 1 010	100	185 x 4,6	47	22
250/46 SL HT-M	0186 01 6 010	1000	250 x 4,6	60	22
250/46 SL HT-C	0186 01 010	100	250 x 4,6	60	22
300/46 SL HT-M	0186 01 6 010	1000	300 x 4,6	83	22
300/46 SL HT-C	0186 01 010	100	300 x 4,6	83	22
380/47 SL HT-C	0186 01 0 010	100	380 x 4,7	109	22
<hr/>					
180/76 SL HT-C	0186 01 010	100	180 x 7,6	36	54
240/76 SL HT-C	0186 01 010	100	240 x 7,6	50	54
300/76 SL HT-C	0186 01 8 010	100	300 x 7,7	76	54
365/76 SL HT-C	0186 0160 010	100	365 x 7,6	100	53
<hr/>					
550/90 SL HT-C	0186 016 010	100	550 x 8,9	155	79
780/90 SL HT-C	0186 016 010	100	775 x 8,9	230	79



* Упаковка: в 10 мотков по 100 штук.


Разъемные кабельные стяжки SR HT
для использования при высоких температурах
Материал: полиамид 6.6 для высоких температур.
Цвет: черный

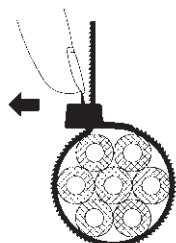


SES®-QUICK
-40 ... +110°C



- **Кабельные стяжки серии SR HT**
устойчивы к воздействию ультрафиолетового излучения, с зубцами снаружи

тип	№ изд.		размеры, мм длина x ширина	максим. Ø пучка, мм	миним. предел прочности на разрыв, даН
110/26 SR HT-C	0186 0608 010	100	110 x 2,6	24	8
125/47 SR HT-C	0186 0 80 010	100	125 x 4,7	26	22
160/47 SR HT-C	0186 0 8 010	100	160 x 4,7	38	22
185/47 SR HT-C	0186 0 0 010	100	185 x 4,7	47	22
300/47 SR HT-C	0186 0 010	100	300 x 4,7	80	22
370/47 SR HT-C	0186 0 010	100	370 x 4,7	105	22
210/76 SR HT-C	0186 0 010	100	210 x 7,6	52	53
300/76 SR HT-C	0186 0 6 010	100	300 x 7,6	80	53
370/76 SR HT-C	0186 0 010	100	370 x 7,6	103	53
175/90 SR HT-C	0186 0 1 010	100	175 x 9	42	79
260/90 SR HT-C	0186 0 010	100	260 x 9	69	79
360/90 SR HT-C	0186 0 010	100	360 x 9	102	79



Кабельные стяжки серии SL-V0
Материал - самозатухающий полиамид 6.6 V
не содержит фосфор




SES®-QUICK

-40 ... +80°C



• Кабельные стяжки серии SL-V0 изготовлены из самозатухающего полиамида в соответствии со стандартами UL 94-V0

Цвета слоновой кости, с зубцами внутри

тип	№ изд.		размеры, мм длина x ширина	максим. Ø пучка, мм	миним. предел прочности на разрыв, даН
100/25 SL V0-C (AF)	0186 0 0 0	100	100 x 2,5	20	8
150/26 SL V0-C (AF)	0186 00 0 0	100	150 x 2,6	40	8
210/34 SL V0-C (AF)	0186 06 0 0	100	210 x 3,4	55	13
185/46 SL V0-C (AF)	0186 0 0 0	100	185 x 4,6	47	22
300/46 SL V0-C (AF)	0186 06 0 0	100	300 x 4,6	83	22
380/47 SL V0-C (AF)	0186 0 10 0	100	380 x 4,7	109	22
365/76 SL V0-C (AF)	0186 006 0 0	100	365 x 7,6	100	53



Кабельные стяжки серии SL-PA12

для наружного использования

Материал: полиамид 12. Цвет: черный




SES®-QUICK

-40 ... +80°C



• Кабельные стяжки серии SL с зубцами внутри

Примечание: данные кабельные стяжки, изготовленные из черного полиамида 12, сохраняют гибкость даже при высоких температурах, а также при очень сухой окружающей среде или в условиях повышенной влажности.

тип	№ изд.		размеры, мм длина x ширина	максим. Ø пучка, мм	миним. предел прочности на разрыв, даН
145/34 SL PA12-C	0186 00 6 010	100	145 x 3,4	35	8
300/46 SL PA12-C	0186 06 010	100	300 x 4,6	83	13
365/76 SL PA12-C	0186 006 010	100	365 x 7,6	100	30

По заказу возможно изготовление кабельных стяжек из черного полиамида 12 других размеров или типов.



Кабельные стяжки серии SL-PP

серия устойчива ко многим кислотам

Материал: полипропилен. Цвет: коричневый




SES®-QUICK

-20° ... +65°C



• Кабельные стяжки серии SL с зубцами внутри

тип	№ изд.		размеры, мм длина x ширина	максим. Ø пучка, мм	миним. предел прочности на разрыв, даН
стандартные					
150/26 SL PP-M	0186 00 006	1000	150 x 2,6	40	5
210/34 SL PP-M	0186 0 006	1000	210 x 3,4	55	8
300/46 SL PP-M	0186 0 006	1000	300 x 4,6	83	13
365/76 SL PP-D	0186 006 006	500	365 x 7,6	100	22
по заказу					
100/25 SL PP-M	0186 001 006	1000	100 x 2,5	20	5
145/34 SL PP-M	0186 00 006	1000	145 x 3,4	35	8
185/46 SL PP-M	0186 00 006	1000	185 x 4,6	47	13
380/47 SL PP-D	0186 00 006	500	380 x 4,7	109	13



SES_Fixation_Cable_Ties_ru_0111.pdf

KLINKMANN

www.klinkmann.ru

Санкт-Петербург

тел. +7 812 327 3752
klinkmann@klinkmann.spb.ru

Самара

тел. +7 846 273 95 85
samara@klinkmann.spb.ru

Rīga

tel. +371 6738 1617
klinkmann@klinkmann.lv

Москва

тел. +7 495 641 1616
moscow@klinkmann.spb.ru

Київ

тел. +38 044 495 33 40
klinkmann@klinkmann.kiev.ua

Vilnius

tel. +370 5 215 1646
post@klinkmann.lt

Екатеринбург

тел. +7 343 376 53 93
yekaterinburg@klinkmann.spb.ru

Минск

тел. +375 17 2000 876
minsk@klinkmann.com

Helsinki

puh. +358 9 540 4940
automation@klinkmann.fi

Tallinn

tel. +372 668 4500
klinkmann.est@klinkmann.ee