

Кабельные стяжки PLIO®-GRAINS

Материал: полиамид и полиэтилен. Цвет: черный и естественный




PLIO®-GRAINS



• Кабельные стяжки PLIO-GRAINS - PA из полиамида -20 ... +85°C


Стяжки черного цвета рекомендуется использовать для наружных работ, стяжки естественного цвета – для внутреннего пользования



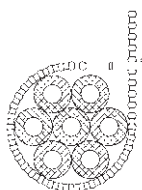
Тип	№ изд.		длина, мм	максим. Ø пучка, мм	миним. предел прочности на разрыв, даН	цвет
естественный цвет						
110 PA	0113 0001 018	500	110	2 - 30	9	естественный
160 PA	0113 0003 018	500	160	6 - 50	11	естественный
260 PA	0113 0002 018	100	260	10 - 75	25	естественный
черный цвет						
110 PA	0113 0001 010	500	110	2 - 30	9	черный
160 PA	0113 0003 010	500	160	6 - 50	11	черный
260 PA	0113 0002 010	100	260	10 - 75	25	черный

• Кабельные стяжки PLIO-GRAINS - PE из полиэтилена, естественный цвет -20 ... +65 для внутреннего использования



Тип	№ изд.		длина, мм	максим. Ø пучка, мм	миним. предел прочности на разрыв, даН	цвет
естественный цвет						
110 PE	0113 0010 018	500	110	2 - 30	6	естественный
160 PE	0113 0012 018	500	160	6 - 50	8	естественный
260 PE	0113 0011 018	100	260	10 - 75	10	естественный

* значение связующей способности приводится с запасом, поскольку для данного материала существует тенденция к возникновению трещин



**Кабельные стяжки SES® стандартные,
общего применения**
для внутреннего использования
Материал: полиэтилен. Цвет: естественный

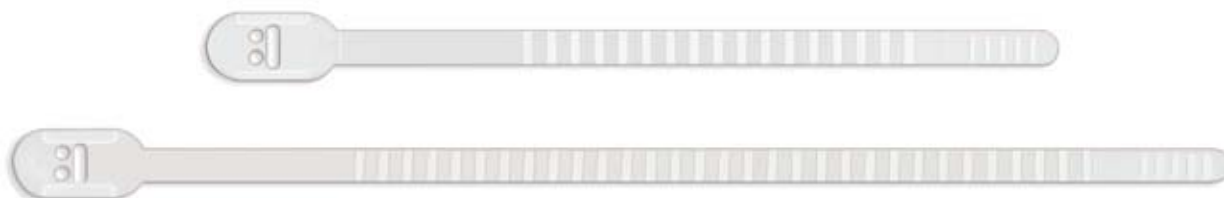



SES®

-20 ... +65°C



• **Кабельные стяжки серии CB**



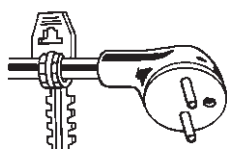
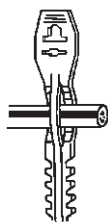
тип	№ изд.		размеры, мм длина x ширина	максим. Ø пучка, мм	миним. предел прочности на разрыв, даН
CB 140 F естественный цвет	0141 0002 018	500	140 x 6	10 - 30	10
CB 200 F естественный цвет	0141 0004 018	500	200 x 6	12 - 50	10

• **Кабельные стяжки серии SF**

Для бандажирования кабелей и крепления одиночных проводов.




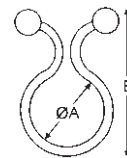
тип	№ изд.		размеры, мм длина x ширина
SES-160/90 SF-D естественный цвет	0186 0950 018	500	165 x 9
SES-160/90 SF-C естественный цвет	0186 0955 018	100	165 x 9




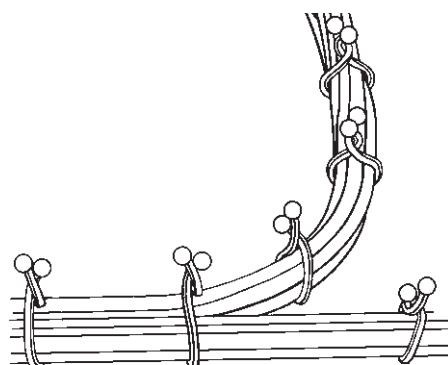
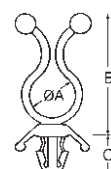


• Зажимы серии TW для быстрой укладки проводов в единый жгут

тип	№ изд.		Размеры		
			Ø А, мм	В, мм	Ø пучка, мм
Зажим-закрутка стандартный					
TW-4 естественный цвет	0186 0943 018	100	5,2	21,0	4,5
TW-7 естественный цвет	0186 0944 018	100	8,3	25,0	7,5
TW-10 естественный цвет	0186 0941 018	100	9,0	26,0	11,0
TW-12 естественный цвет	0186 0940 018	100	12,5	30,0	12,5
TW-14 естественный цвет	0186 0945 018	100	15,0	35,0	14,0
TW-20 естественный цвет	0186 0942 018	100	20,0	39,5	20,0



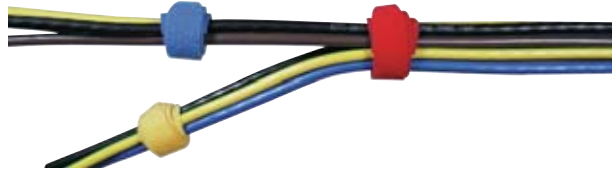
тип	№ изд.		Размеры			
			Ø А, мм	В, мм	С, мм	Ø пучка, мм
Зажим-закрутка с заклепкой						
TW-R-10 естественный цвет	0186 0946 018	100	11,0	28,2	7,5	4,8





SES-WRAP

Материал: полиэтилен, полиамид
Рабочая температура: -20 ... +105°C
Применение: Бандажирование и закрепление тонких проводов и кабелей.
 Благодаря плотной прослойке стяжки SES-WRAP не могут повредить провод, а также являясь регулируемыми и разъемными имеют преимущество перед другими стяжками.



Пример заказа:

код группы		код изделия				код цвета	
0	8	2	1	x	x	x	x

Тип	№ изд.	возможные цвета				размеры, мм ширина x длина мм
		синий BU	желтый YE	красный RD	черный BK	
		002	004	007	010	
SES-WRAP 20x150	0821 0020 ***	X	X	X	X	60 13 x 150
SES-WRAP 20x200	0821 0021 ***	X	X	X	X	50 13 x 200
SES-WRAP 20x330	0821 0022 ***	X	X	X	X	30 13 x 330



Струйная печать (черный цвет) на синих, желтых и красных кабельных стяжках SES-WRAP: обращайтесь к нам.

Кабельные стяжки INOX-BALL-Quick

металлические

Материал: нержавеющая сталь



INOX-MULTI-QUICK


-80 ... +540 °C



• Кабельные стяжки “INOX-BALL-Quick” предназначены для связывания кабелей или гибких изоляционных трубок, выполнены из нержавеющей стали, оснащены шариковым фиксатором – могут использоваться с/без инструмента для затягивания стяжек

Кабельные стяжки “INOX-BALL-Quick”, материал - нержавеющая сталь 304

Разработаны для использования при критических температурах, в коррозионных окружающих средах, выдерживают влажность, соль и кислоты. Рабочая температура до 540°C.

тип	№ изд.		размеры, мм		миним. предел прочности на разрыв, даН
			длина x ширина	максим. Ø пучка, мм	
Кабельные стяжки “INOX BALL QUICK”, материал - нержавеющая сталь 304, без покрытия (толщина 0,265 мм)					
IBQ 200/45 N304	0187 0001 000	100	200 x 4,5	50	44
IBQ 260/45 N304	0187 0002 000	100	260 x 4,5	69	44
IBQ 360/45 N304	0187 0003 000	100	360 x 4,5	102	44
IBQ 520/45 N304	0187 0004 000	100	520 x 4,5	152	44
IBQ 680/45 N304	0187 0005 000	100	680 x 4,5	203	44
IBQ 840/45 N304	0187 0006 000	100	840 x 4,5	254	44
IBQ 200/80 N304	0187 0011 000	100	200 x 8,0	50	111
IBQ 260/80 N304	0187 0012 000	100	260 x 8,0	69	111
IBQ 360/80 N304	0187 0013 000	100	360 x 8,0	102	111
IBQ 520/80 N304	0187 0014 000	100	520 x 8,0	152	111
IBQ 680/80 N304	0187 0015 000	100	680 x 8,0	203	111
IBQ 840/80 N304	0187 0016 000	100	840 x 8,0	254	111
IBQ 1070/80 N304	0187 0017 000	100	1070 x 8,0	305	111




В установках химической и горнодобывающей промышленности, при морских перевозках рекомендуется использовать высококачественную нержавеющую сталь марки 316

Кабельные стяжки “INOX-BALL-Quick”, материал - нержавеющая сталь 316 (толщина 0,265 мм)

IBQ 200/45 N316	0187 0021 000	100	200 x 4,5	50	44
IBQ 260/45 N316	0187 0022 000	100	260 x 4,5	69	44
IBQ 360/45 N316	0187 0023 000	100	360 x 4,5	102	44
IBQ 520/45 N316	0187 0024 000	100	520 x 4,5	152	44
IBQ 680/45 N316	0187 0025 000	100	680 x 4,5	203	44
IBQ 840/45 N316	0187 0026 000	100	840 x 4,5	254	44
IBQ 200/80 N316	0187 0031 000	100	200 x 8,0	50	111
IBQ 260/80 N316	0187 0032 000	100	260 x 8,0	69	111
IBQ 360/80 N316	0187 0033 000	100	360 x 8,0	102	111
IBQ 520/80 N316	0187 0034 000	100	520 x 8,0	152	111
IBQ 680/80 N316	0187 0035 000	100	680 x 8,0	203	111
IBQ 840/80 N316	0187 0036 000	100	840 x 8,0	254	111



• Инструмент для затягивания стяжек “INOX BALL QUICK”

тип	№ изд.		назначение	вес, г
К 502	0187 0200 000	1	для затягивания (с регулировкой усилия натяжения) и одновременного отрезания стяжек	450



Кабельные стяжки INOX MULTI QUICK

металлические

Материал: нержавеющая сталь



INOX-MULTI-QUICK



• Кабельные стяжки “INOX MULTI QUICK” могут использоваться с/без инструмента для затягивания стяжек

Кабельные стяжки “INOX MULTI QUICK” выполнены из нержавеющей стали 316 и предназначены для применения в системах общего назначения.

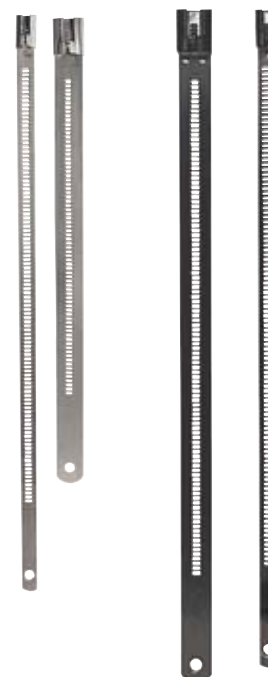
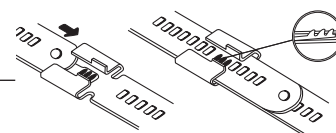
Благодаря уникальной системе многоразового крепления стяжки могут затягиваться поэтапно, вручную или используя инструмент для затягивания стяжек.

Разработаны для использования при критических температурах, в коррозионных окружающих средах, выдерживают влажность, соль и кислоты.

тип	№ изд.		размеры, мм длина x ширина	максим. Ø пучка, мм	миним. предел прочности на разрыв, даН
-----	--------	--	----------------------------------	---------------------------	--

Кабельные стяжки “INOX MULTI QUICK”, материал - нержавеющая сталь 316 (толщина 0,279 мм). Без покрытия. Рабочая температура: -80 ... +540 °С.

IMQ 225/70 N316	0187 0101 000	100	225 x 7	71	89
IMQ 300/70 N316	0187 0102 000	100	300 x 7	96	89
IMQ 450/70 N316	0187 0103 000	100	450 x 7	144	89
IMQ 610/70 N316	0187 0104 000	100	610 x 7	193	89
IMQ 225/120 N316	0187 0111 000	100	225 x 12	71	111
IMQ 300/120 N316	0187 0112 000	100	300 x 12	96	111
IMQ 450/120 N316	0187 0113 000	100	450 x 12	144	111
IMQ 610/120 N316	0187 0114 000	100	610 x 12	193	111



Кабельные стяжки “INOX MULTI QUICK”, материал - нержавеющая сталь 316
Покрытие – нейлон 11, цвет – черный, общая толщина 0,46 мм. Рабочая температура: -80 ... +540 °С.

IMQ 225/70 R316	0187 0121 000	100	225 x 7	71	89
IMQ 300/70 R316	0187 0122 000	100	300 x 7	96	89
IMQ 450/70 R316	0187 0123 000	100	450 x 7	144	89
IMQ 610/70 R316	0187 0124 000	100	610 x 7	193	89
IMQ 225/120 R316	0187 0131 000	100	225 x 12	71	111
IMQ 300/120 R316	0187 0132 000	100	300 x 12	96	111
IMQ 450/120 R316	0187 0133 000	100	450 x 12	144	111
IMQ 610/120 R316	0187 0134 000	100	610 x 12	193	111

• Ручной инструмент для затягивания стяжек “INOX MULTI QUICK”

тип	№ изд.		назначение	вес, г
-----	--------	--	------------	--------

Инструмент для затягивания стяжек “INOX MULTI QUICK”

M 503	0187 0210 000	1	для затягивания (с регулировкой усилия натяжения) и одновременного отрезания стяжек	450
AE 200	0187 0220 000	1	только для затягивания (с регулировкой усилия натяжения)	300
AE 201	0187 0230 000	1	устройство натяжения	50



AE 200



AE 201



M 503