

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

**СТЯЖКИ КАБЕЛЬНЫЕ (ХОМУТЫ) ИЗ МАТЕРИАЛА НЕЙЛОН/ ПОЛИАМИД
ДЛЯ ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫХ РАБОТ**



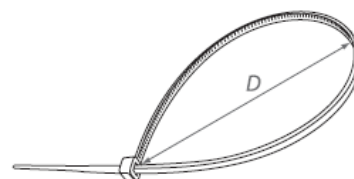
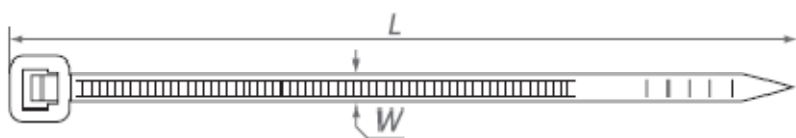
ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

1. Назначение

Стяжки кабельные (хомуты) предназначены для крепежа и бандажирования в жгут кабелей и проводов различных сечений.

2. Внешний вид и размеры

Стяжки кабельные представляют собой нейлоновую ленту, на конце которой находится неразъемный замковый механизм одностороннего действия. Фиксация обеспечивается при помощи пластикового «язычка», попадающего в пазы на ленте. Стандартные стяжки имеют белый или черный цвет. Для маркировки различных кабельных линий и участков изготавливаются красные, синие, зеленые и желтые стяжки КСС. Материал стяжки – полиамид (нейлон 6,6), в гамме продукции есть специализированные решения из полиамида 12, обладающие повышенной устойчивостью к маслам и их производным.



Хомуты имеют различные длину и ширину (в зависимости от кабельного пучка).

*D - диаметр обхвата пучка кабелей (минимальный/максимальный).

3. Сертификация

Отвечают требованиям стандартов безопасности, сертифицированы в соответствии с нормативными требованиями Технических Регламентов РФ

Материал: полиамид 12 (огнестойкий материал)

Рабочая температура установки и эксплуатации: - 40С до + 80С

Цвет: белый

Код	Максимальная рабочая нагрузка, кг	Ширина (W), мм	Длина (L), мм	D*	Кол-во шт. в упаковке
45820	55	7,6	200	3-50	100
45830	55	7,6	300	4-82	100
45835	55	7,6	350	4-90	100
45840	55	7,6	400	4-105	100
45845	55	7,6	450	4-118	100
45850	55	7,6	500	4-150	100
45865	55	7,6	650	8-190	100

Материал: нейлон/полиамид (огнестойкий материал)
 Рабочая температура установки и эксплуатации: - 40С до + 80С
 Цвет: белый

Код	Максимальная рабочая нагрузка, кг	Ширина (W), мм	Длина (L), мм	D*	Кол-во в упаковке
45060	8	2,5	60	2-11	100
45080	8	2,5	80	2-16	100
45100	8	2,5	100	2-22	100
45120	8	2,5	120	2-30	100
45140	8	2,5	140	2-33	100
45150	8	2,5	150	2-35	100
45160	8	2,5	160	2-40	100
45200	8	2,5	200	3-50	100
45121	18	3,5	120	3-30	100
45151	18	3,5	150	3-35	100
45181	18	3,5	180	3-42	100
45201	18	3,5	200	3-50	100
45250	18	3,5	250	3-65	100
45280	18	3,5	280	3-70	100
45300	18	3,5	300	3-80	100
45370	18	3,5	370	3-102	100
45122	22	4,8	120	3-24	100
45182	22	4,8	180	3-42	100
45202	22	4,8	200	3-50	100
45252	22	4,8	250	3-65	100
45282	22	4,8	280	3-70	100
45302	22	4,8	300	3-82	100
45350	22	4,8	350	3-90	100
45380	22	4,8	380	3-102	100
45400	22	4,8	400	3-105	100
45430	22	4,8	430	3-110	100
45451	22	4,8	450	3-130	100
45501	22	4,8	500	3-150	100
45153	55	7,6	150	3-33	100
45183	55	7,6	180	3-42	100
45203	55	7,6	200	3-50	100
45253	55	7,6	250	4-63	100
45303	55	7,6	300	4-82	100
45355	55	7,6	350	4-90	100
45405	55	7,6	400	4-105	100
45455	55	7,6	450	4-155	100
45505	55	7,6	550	4-155	100
45454	53	7,2	450	4-118	100
45504	53	7,2	500	4-150	100
45550	80	9,0	550	8-160	100
45650	80	9,0	650	8-190	100
45750	80	9,0	750	10-225	100
45999	80	9,0	1020	10-295	100
45401	91	10,0	400		100
45453	91	10,0	450	10-125	100
45601	110	10,0	600		100

Данные действительны при температуре 23 °С и относительной влажности 50%.

Хомуты кабельные (черные)

Материал: нейлона/полиамида (огнестойкий материал)

Рабочая температура установки и эксплуатации: - 40 С до + 80 С

Цвет: черный

Код	Максимальная рабочая нагрузка, кг	Ширина (W), мм	Длина (L), мм	D*	Кол-во шт. в упаковке
45100 BL	8	2,5	100	2-22	100
45150 BL	8	2,5	150	2-35	100
45200 BL	8	2,5	200	3-50	100
45201 BL	18	3,5	200	3-50	100
45250 BL	18	3,5	250	3-65	100
45300 BL	18	3,5	300	3-80	100
45302 BL	22	4,8	300	3-82	100
45350 BL	22	4,8	350	3-90	100
45400 BL	22	4,8	400	3-105	100
45403 BL	55	7,9	400		100
45455 BL	55	7,6	450	4-118	100

Данные действительны при температуре 23 °С и относительной влажности 50%.

Хомуты кабельные с монтажным отверстием

Материал: нейлона/полиамида (огнестойкий материал)

Рабочая температура установки и эксплуатации: - 40 С до + 80 С

Цвет: белый

Код	Максимальная рабочая нагрузка, кг	Ширина (W), мм	Длина (L), мм	Диаметр (D) мм	Кол-во шт. в упаковке
45109	18	3,5	110	22	100
45159	18	3,6	150	32	100
45209	19	4,3	220	42	100
45109BL	18	3,5	110	22	100
45159BL	18	3,6	150	32	100
45209BL	19	4,3	220	42	100

Данные действительны при температуре 23 °С и относительной влажности 50%.

4. Упаковка - индивидуальная упаковка по 100 шт.

5. Гарантийные обязательства

Изготовитель гарантирует соответствие изделий требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

Гарантийный срок хранения – 1 год с даты изготовления. Гарантийный срок эксплуатации – 5 лет с момента ввода в эксплуатацию.

При предъявлении претензий к качеству товара, покупатель предоставляет следующие документы:

1. Заявление в произвольной форме, в котором указывается:
 - название организации и Ф.И.О. ответственного лица
 - фактический адрес покупателя и контактный телефон (e-mail)
 - название и адрес организации, производившей монтаж
 - краткое описание параметров системы, в которой использовалось изделие
 - краткое описание дефекта
 - копию или оригинал этикетки изделия с указанием даты выработки и номера смены
 - фотографию дефектного изделия
2. Документ, подтверждающий покупку изделия (накладная, счет и счет-фактура)
3. Акт о дефекте.