

ПВХ изолента

Артикул: PVCT105G9*-20**-0.13-BLK-C-6



Чувствительная к давлению виниловая изолента толщиной 0,13 мм, изготовленная из высококачественной пленки ПВХ, покрытой прочным клеем. Мягкая и эластичная, хорошо прилегает к неровной поверхности, подходит для намотки жгутов проводов для легковых, грузовых и коммерческих автомобилей. Химически и огнестойкая, надежная при повышенной температуре в течение длительного времени. Низкое содержание VOC и слабый запах, соответствует требованиям RoHS и REACH.

Технические характеристики:

Свойство	Типичное значение	Единица измерения	Метод испытаний
Толщина	0,13	мм	EN 1942
Предел прочности	>20	Н/см	ISO 29864
Удлинение	>180	%	ISO 29864
Адгезия к стали	>1,2	Н/см	ISO 29862
Адгезия к подложке	>1,4	Н/см	ISO 29862
Разматывание	1,5 – 4,0	Н/см	EN 1944
V разрыва	4,5	кВ	ASTM-D-1000
Воспламеняемость	<80	мм/мин	LV 312
Термостойкость	-40~105	°C	LV 312

* ширина рулона в мм. В представленном варианте артикула ширина 9мм. Параметр может изменяться

** длина ленты в м. В представленном варианте артикула длина ленты 20м. Параметр может изменяться

ПВХ изолента

Артикул: PVCT105G19*-33**-0.13-BLK-C-6



Чувствительная к давлению виниловая изолента толщиной 0,13 мм, изготовленная из высококачественной пленки ПВХ, покрытой прочным клеем. Мягкая и эластичная, хорошо прилегает к неровной поверхности, подходит для намотки жгутов проводов для легковых, грузовых и коммерческих автомобилей. Химически и огнестойкая, надежная при повышенной температуре в течение длительного времени. Низкое содержание VOC и слабый запах, соответствует требованиям RoHS и REACH.

Технические характеристики:

Свойство	Типичное значение	Единица измерения	Метод испытаний
Толщина	0,13	мм	EN 1942
Предел прочности	>20	Н/см	ISO 29864
Удлинение	>180	%	ISO 29864
Адгезия к стали	>1,2	Н/см	ISO 29862
Адгезия к подложке	>1,4	Н/см	ISO 29862
Разматывание	1,5 – 4,0	Н/см	EN 1944
V разрыва	4,5	кВ	ASTM-D-1000
Воспламеняемость	<80	мм/мин	LV 312
Термостойкость	-40~105	°C	LV 312

* ширина рулона в мм. В представленном варианте артикула ширина 19мм. Параметр может изменяться

** длина ленты в м. В представленном варианте артикула длина ленты 33м. Параметр может изменяться

ПВХ изолента

Артикул: PVCT105G38*-33**-0.13-BLK-C-6



Это чувствительная к давлению виниловая изолента толщиной 0,13 мм, изготовленная из высококачественной ПВХ-пленки, покрытой прочным клеем. Мягкая и эластичная, приспосабливается к неровной поверхности, подходит для обмотки жгутов проводов легковых, грузовых автомобилей и автобусов. Огне- и химически стойкая, обладает надежностью при высоких температурах в течение длительного времени. Низкий уровень летучих органических соединений и слабый запах соответствует требованиям RoHS и REACH.

Технические характеристики:

Свойство	Типичное значение	Единица измерения	Метод испытаний
Толщина	0,13	мм	EN 1942
Предел прочности	>20	Н/см	ISO 29864
Удлинение	>180	%	ISO 29864
Адгезия к стали	>1,2	Н/см	ISO 29862
Адгезия к подложке	>1,4	Н/см	ISO 29862
Разматывание	1,5 – 4,0	Н/см	EN 1944
V разрыва	4,5	кВ	ASTM-D-1000
Воспламеняемость	<80	мм/мин	LV 312
Термостойкость	-40~105	°C	LV 312

* ширина рулона в мм. В представленном варианте артикула ширина 38мм. Параметр может изменяться

** длина ленты в м. В представленном варианте артикула длина ленты 33м. Параметр может изменяться