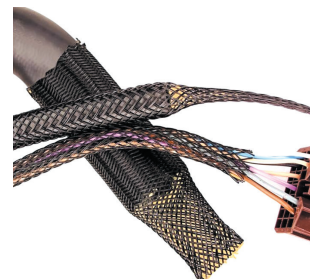
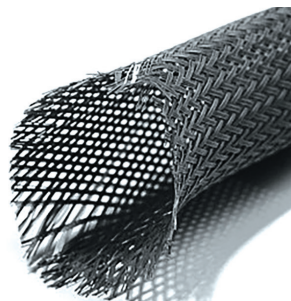
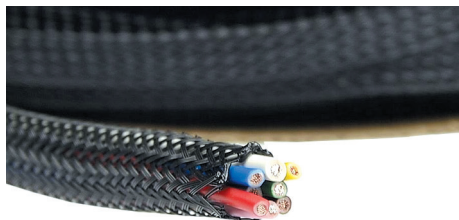


Кабельная оплетка

Описание

Кабельная оплетка предназначена для защиты кабельной инфраструктуры и формирования жгутов. Она предотвращает риск перетирания и механических повреждений кабеля. Благодаря плетеной структуре кабельная оплетка обладает высокой гибкостью, достаточным поперечным растяжением, плотным охватом проводов, что удобно при формировании жгутов и кабельных линий различных конфигураций и диаметров.



Ассортимент

- два вида исполнения:
 - исп.1 – полиэстер;
 - исп.2 – полиамид 6.6.

Преимущества

- не содержит галогенов;
- устойчивость к ультрафиолетовому излучению;
- защита от перетирания и порезов;
- высокая гибкость и эластичность;
- безопасная и эстетичная прокладка кабеля.

Оплетка из полиэстера и полиамида



Назначение

- создание гибких соединений.

Характеристики

- исполнение 1:
 - класс горючести – V0 по UL 94;
 - материал – полиэстер;
 - рабочая температура – от –55 до +150 °С.
- исполнение 2:
 - класс горючести – V2 по UL 94;
 - материал – полиамид 6.6;
 - рабочая температура – от –55 до +130 °С.

Ø номинальный, мм	Ø максимальный, мм	Упаковка, м	Код	
			исп. 1	исп. 2
3	5	200	GTRVO-03	GTRPA-03
4	6	200	GTRVO-04	GTRPA-04
5	8	100	GTRVO-05	GTRPA-05
6	10	100	GTRVO-06	GTRPA-06
8	13	100	GTRVO-08	GTRPA-08
10	16	100	GTRVO-10	GTRPA-10
12	20	100	GTRVO-12	GTRPA-12
15	24	100	GTRVO-15	GTRPA-15
20	32	50	GTRVO-20	GTRPA-20
25	40	50	GTRVO-25	GTRPA-25
30	45	50	GTRVO-30	GTRPA-30
40	60	50	GTRVO-40	GTRPA-40
50	75	50	GTRVO-50	GTRPA-50