

Установочные стяжки Col-Ty™ повышенной прочности с двойными головками

Установочные стяжки повышенной прочности

Характеристики

- Для закрепления и связывания кабелей в сфере коммунального хозяйства и строительства.
- Низкопрофильная двойная стопорная головка *.
- Зазубрины на внешней стороне стяжки устраняют риск повреждения кабеля.
- Изделия идеально подходят для опасных сред с низкой температурой и влажностью.
- Соответствуют EDF HN33/S/62.

Техническая информация

Материал	Полиамид 12
Диапазон температур	От -40 °C до +80 °C
Цвет	Черный
Класс воспламеняемости	UL 94 HB
Прочие свойства	Устойчивость к УФ-излучению



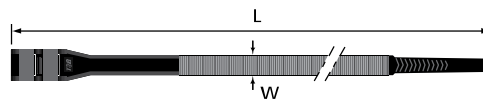
Артикул	Длина L [мм]	Ширина W [мм]	Толщина [мм]	Диаметр пучка от ... до [мм]	Предел прочности на разрыв [Н]	Количество [шт.]	Инструмент
СТР-9-180-0-С*	180	9	1.8	10 - 42	440	100	
СТР-9-260-0-С	260	9	2.0	15 - 62	520	100	L300-FR
СТР-9-360-0-С	360	9	2.0	25 - 92	520	100	L-500-EU
СТР-9-500-0-С	510	9	2.4	74 - 140	550	100	WT3D
СТР-9-750-0-С	760	9	2.4	74 - 220	550	100	

* Изделие с артикулом СТ-9-180-0-С оснащено одной стопорной головкой.

Описание материалов и свойств: см. стр. 142—153.

Технические характеристики инструментов: см. стр. 128—141.

Сдвоенные стопорные головки



Одна стопорная головка

