

Модель с шариковым замком — стандартная ширина, без покрытия

Кабельные стяжки из нержавеющей стали

Характеристики

Кабельные стяжки из нержавеющей стали с шариковым замком от компании «Томас энд Беттс» оснащены функцией самоблокировки, что позволяет экономить время стягивания или сгиба.

- Прочный механизм самоблокировки (шарик из нержавеющей стали) гарантирует соединение при небольшом усилии.
- Быстрая, простая и надежная установка.
- Стандартные варианты исполнения по ширине (4,6 и 7,9 мм) подходят для использования внутри и снаружи помещений.
- Модель без покрытия подходит для высокотемпературных сред.
- Две марки немагнитной нержавеющей стали: марка 304 для стандартных ситуаций и марка 316 (для судостроения) для обеспечения повышенной устойчивости к коррозии.
- Сферы применения: прокладка кабелей и установка труб в экстремальных условиях и опасных зонах — нефтехимическая и пищевая промышленность, электростанции, горнодобывающая промышленность, судостроение, прибрежные акватории и прочие агрессивные среды.

Техническая информация

Материал

A: немагнитная нержавеющая сталь марки 304;

B: немагнитная нержавеющая сталь марки 316

Диапазон температур

От -80 °C до +300 °C

Цвет

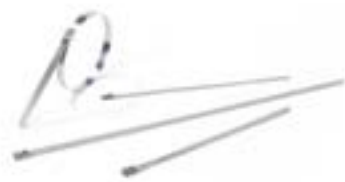
Металлик

Класс воспламеняемости

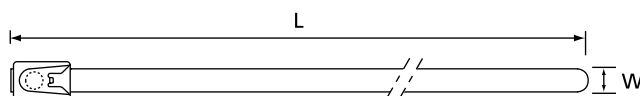
Полностью огнеупорный

Прочие свойства

Устойчивость к УФ-излучению



Артикул. Нержавеющая сталь 304	Артикул. Нержавеющая сталь 316	Длина L [мм]	Ширина W [мм]	Толщина материала [мм]	Диаметр пучка от ... до [мм]	Предел прочности на разрыв [Н]	Количество [шт.]	Инструмент
YLS-4.6-100A	YLS-4.6-100B	100	4.6	0.26	20-25	440	100	
YLS-4.6-125A	YLS-4.6-125B	125	4.6	0.26	20-25	440	100	
YLS-4.6-150A	YLS-4.6-150B	150	4.6	0.26	20-35	440	100	
YLS-4.6-200A	YLS-4.6-200B	200	4.6	0.26	20-50	440	100	
YLS-4.6-300A	YLS-4.6-300B	300	4.6	0.26	20-83	440	100	
YLS-4.6-360A	YLS-4.6-360B	360	4.6	0.26	20-100	440	100	
YLS-4.6-520A	YLS-4.6-520B	520	4.6	0.26	20-150	440	100	
YLS-4.6-680A	YLS-4.6-680B	680	4.6	0.26	20-200	440	100	
YLS-4.6-840A	YLS-4.6-840B	840	4.6	0.26	20-250	440	100	
YLS-4.6-1000A	YLS-4.6-1000B	1000	4.6	0.26	20-300	440	100	
YLS-4.6-1200A	YLS-4.6-1200B	1200	4.6	0.26	20-365	440	100	
YLS-4.6-1400A	YLS-4.6-1400B	1400	4.6	0.26	20-425	440	100	CT3
YLS-7.9-100A	YLS-7.9-100B	100	7.9	0.26	20-20	1110	100	CT6
YLS-7.9-125A	YLS-7.9-125B	125	7.9	0.26	20-22	1110	100	
YLS-7.9-150A	YLS-7.9-150B	150	7.9	0.26	20-35	1110	100	
YLS-7.9-200A	YLS-7.9-200B	200	7.9	0.26	20-50	1110	100	
YLS-7.9-300A	YLS-7.9-300B	300	7.9	0.26	20-83	1110	100	
YLS-7.9-360A	YLS-7.9-360B	360	7.9	0.26	20-100	1110	100	
YLS-7.9-520A	YLS-7.9-520B	520	7.9	0.26	20-150	1110	100	
YLS-7.9-680A	YLS-7.9-680B	680	7.9	0.26	20-200	1110	100	
YLS-7.9-840A	YLS-7.9-840B	840	7.9	0.26	20-250	1110	100	
YLS-7.9-1000A	YLS-7.9-1000B	1000	7.9	0.26	20-300	1110	100	
YLS-7.9-1200A	YLS-7.9-1200B	1200	7.9	0.26	20-365	1110	100	
YLS-7.9-1400A	YLS-7.9-1400B	1400	7.9	0.26	20-425	1110	100	



* Некоторые разрешения могут оказаться неприменимыми к артикулам.

ИЗДЕЛИЯ, ИМЕЮЩИЕ СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ