

# Кабельные стяжки из полиамида 6.6 — в огнеупорном исполнении

## Кабельные стяжки премиум-класса со стальным блокирующим зубом

### Характеристики

- Огнеупорные. Идеальны для применения в местах, где требуется низкая воспламеняемость и низкая задымленность, например, в общественном транспорте, туннелях и т. д.

### Техническая информация

Материал — прессованная часть Полиамид 6.6  
 Материал — блокирующий зуб Нержавеющая сталь марки 316  
 Диапазон температур От -40 °С до +85 °С  
 Цвет Белый  
 Класс воспламеняемости UL 94 V-2  
 Прочие свойства Без галогенов и силикона



Артикул	Длина L [мм]	Ширина W [мм]	Толщина [мм]	Диаметр пучка от ... до [мм]	Предел прочности на разрыв [Н]	Количество [шт.]	Инструмент
TY23MFR	92	2.4	1.0	2 - 16	80	1000	
TY232MFR	203	2.4	1.0	2 - 50	80	1000	ERG 50, WT193A
TY24MFR	140	3.6	1.1	2 - 29	180	1000	
TY25MFR	186	4.8	1.1	3.5 - 45	220	1000	ERG50, ERG120
TY28MFR	360	4.8	1.1	3.5 - 102	220	1000	WT193A
TY27MFR	340	7.0	1.6	6 - 90	540	500	ERG120, L-500-EU

Описание структуры артикулов: см. стр. 10.  
 Описание материалов и свойств: см. стр. 142—153.  
 Технические характеристики инструментов: см. стр. 128—141.

