

## МОНТАЖНЫЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ КОРОБКИ Т-СЕРИИ

Расширение ассортимента (с 01.04.2026)

**IP66** — полная защита от пыли и сильных струй воды, падающих под любым углом



Тип	Цвет	Размер, мм	Внутренний размер, мм	Вводы	Степень защиты	Артикул
T 40	светло-серый	90x90x52	77x77x46	d25x7	IP55	2007045
T 40 RW	белый			2007517		
T 40 SW	чёрный			2007464		
T 40 OE	светло-серый			2007223		
T 60	светло-серый	114x114x57	100x100x48	сплошная стенка	IP66	2007061
T 60 RW	белый			2007525		
T 60 SW	чёрный			2007466		
T 60 OE	светло-серый			2007239		
T 100	светло-серый	150x116x67	136x102x57	d25x10	IP66	2007077
T 100 SW	чёрный			2007468		
T 100 OE	светло-серый			2007255		
T 100 OE SW	чёрный			6841425		

**IK07** — высокая степень ударопрочности



**Стойкость к УФ** — возможность монтажа на солнечной стороне

## ОГНЕСТОЙКИЕ КОРОБКИ С КЕРАМИЧЕСКИМИ КЛЕММАМИ

Соответствуют ГОСТ Р 533162-2009 «Кабельные линии. Сохранение работоспособности в условиях пожара. Методы испытаний»



Тип	Размеры, мм	Особенности	Керамические клеммы	Артикул	
T 100 E 4-5	150x116x67	сплошная стенка	5x4 мм <sup>2</sup>	7205510	
T 100 ED 4-5			5x4 мм <sup>2</sup>	7205513	
T 100 ED 6-5		мембранные вводы	5x6 мм <sup>2</sup>	7205530	
T 100 ED 10-5			5x10 мм <sup>2</sup>	7205533	
T 100 ED 6-5 A		внешняя крепёжная пластина		5x6 мм <sup>2</sup>	7205540
T 100 ED 10-5 A				5x10 мм <sup>2</sup>	7205543
T100ED 4x4AD				4x4 мм <sup>2</sup>	7205764
T100ED 06A				4x6 мм <sup>2</sup>	7205740

**Специальное крепление** к любым типам кабельных лотков — быстрый и простой монтаж



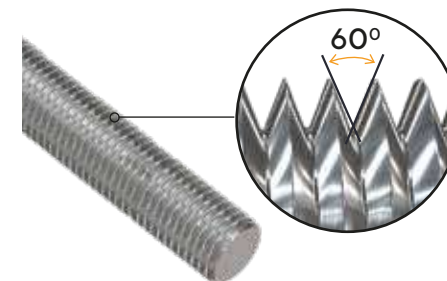
**Удобный тросик** поможет не потерять крышку



## ШПИЛЬКИ РЕЗЬБОВЫЕ

- **Класс прочности 5.8** – выдерживают нагрузки на 20% выше, чем класс прочности 4.8, распространённый на рынке
- **Накатной метод нанесения резьбы** – выше плотность металла, выше прочность
- **Угол профиля резьбы 60°** – выше надёжность крепления узла, соответствуют ГОСТ 9150-2002
- **Материал – углеродистая сталь**, произведённая в России
- **Цинковое гальваническое покрытие** – Ц6 хр по ГОСТ 9.306

Тип	Размеры, мм	Резьба	Артикул
TR M6 2M G	2000	M6	3141048
TR M8 2M G		M8	3141136
TR M10 2M G		M10	3141140
TR M12 2M G		M12	3141144
TR M6 1M G	1000	M6	3141047
TR M8 1M G		M8	3141128
TR M10 1M G		M10	3141209
TR M12 1M G		M12	3141306



Угол профиля резьбы 60° – гарантия качества и надёжности соединения



## ЛЕНТЫ МОНТАЖНЫЕ

- **Перфорированная монтажная лента с пластиковым покрытием обладает дополнительной защитой** от механических повреждений, коррозии и агрессивных химических воздействий
- **Ленту в пластиковом чехле** можно удобно размотать при монтаже, не цепляя перчаток
- **В рулоне по 25-50 метров** – выгодное предложение за счёт большой длины намотки
- **Слой цинкования – 15-20 мкм**
- **Срок службы до 15 лет**

Тип	Упаковка	Размеры, мм	Материал	Артикул
5055 L PE I 14	рулон 10 м (в гофрокоробе)	14x3,0	оцинкованная сталь	1473220
5055 L PE II 19		19x3,0	с пластиковым покрытием	1473271
5055 L PE III 28		28x3,7		1473360
5055 LI I 2 FS	рулон 10 м (в пластиковом чехле)	12x0,75	оцинкованная сталь	1471120
5055 LI 2 FS		12x1,0		1470124
5055 LI I 17 FS		17x0,75		1471171
5055 LI I 7 FS		17x1,0		1470175
5055 LI III 26 FS		26x1,0		1471260
5055 LI III 26 FS		26x1,2	1470264	
5062 LI I 2 FS		12x0,75	оцинкованная сталь (волна)	1475622
5062 LI 2 FS		12x1,0		1475126
5062 LI I 17 FS		17x0,75		1475673
5062 LI I 7 FS		17x1,0		1475177
5062 LI III 26 FS	26x1,0	1475762		
5062 LI III 26 FS	26x1,2	1475266		
5055 LI I 2 FS RU	рулон 25 м	12x0,55	оцинкованная сталь	1471120_RU
5055 LI I 17 FS RU		17x0,7		1471171_RU
5055 L II 50		рулон 50 м		17x0,75

