



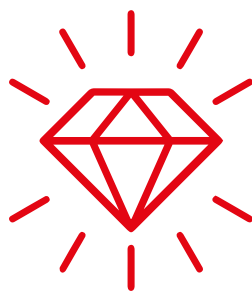
**НОВИНКА**

### **Термоусаживаемые трубки REXANT**

изготовлены из высокотехнологичного материала – полиолефина.

Могут использоваться при создании и восстановлении изоляции, маркировки и в качестве декоративного материала.

Предназначены для создания и восстановления поврежденной изоляции, герметизации поверхностей электрических соединений, бандажирования, маркировки кабелей и проводов, для создания антикоррозийного защитного покрытия.



**НАБОРЫ НЕ ИМЕЮТ  
АНАЛОГОВ  
НА РОССИЙСКОМ РЫНКЕ**



Арт. 29-0131

## Набор № 1 ТУТнг ЧЕРНАЯ 305 ШТ.

### Наполнение:

**1/0,5 мм – 110 шт.**

**2/1 мм – 80 шт.**

**3/1,5 мм – 50 шт.**

**4/2 мм – 30 шт.**

**6/3 мм – 20 шт.**

**8/4 мм – 15 шт.**

**Состав:** радиационно-сшитый полиолефин

**Горючесть:** не поддерживает горение

**Относительное удлинение при разрыве:** не менее 200 %

**Температура усадки минимальная:** 110 °С

**Температурный диапазон в режиме эксплуатации:** -40...+125 °С

**Прочность на растяжение:** не менее 10.4 МПа

**Электрическая прочность:** не менее 19.7 кВ/мм

**Рабочее напряжение:** 600 В

**Удельное электрическое сопротивление:** 1014 Ом/см

**Длина отрезков:** 10 см



### Наполнение:

**2/1 мм – 70 шт.**

**3/1,5 мм – 65 шт.**

**4/2 мм – 60 шт.**

**6/3 мм – 20 шт.**

**10/5 мм – 25 шт.**

**5/7,5 мм – 20 шт.**

Арт. 29-0132

## Набор № 2 ТУТнг ЧЕРНАЯ 260 ШТ.

**Состав:** радиационно-сшитый полиолефин

**Горючесть:** не поддерживает горение

**Относительное удлинение при разрыве:** не менее 200 %

**Температура усадки минимальная:** 110 °С

**Температурный диапазон в режиме эксплуатации:** -40...+125 °С

**Прочность на растяжение:** не менее 10.4 МПа

**Электрическая прочность:** не менее 19.7 кВ/мм

**Рабочее напряжение:** 600 В

**Удельное электрическое сопротивление:** 1014 Ом/см

**Длина отрезков:** 10 см



### Наполнение:

**1,5/0,75 мм – 30 мм**  
(каждого цвета по 20 шт.)

**2,5/1,25 мм – 30 мм**  
(каждого цвета по 13 шт.)

**3,5/1,75 мм – 60 мм**  
(каждого цвета по 13 шт.)

**4,0/2,0 мм – 60 мм**  
(каждого цвета по 8 шт.)

**5,0/2,5 мм – 60 мм**  
(каждого цвета по 6 шт.)

**6,0/3,0 мм – 60 мм**  
(каждого цвета по 5 шт.)

**8,0/4,0 мм – 65 мм**  
(каждого цвета по 4 шт.)

**10,0/5,0 мм – 100 мм**  
(каждого цвета по 3 шт.)

Арт. 29-0133

## Набор № 3 ТУТнг

**4 ЦВЕТА (белый, черный, желтый, синий)**

**288 ШТ.**

**Состав:** радиационно-сшитый полиолефин

**Горючесть:** не поддерживает горение

**Относительное удлинение при разрыве:** не менее 200 %

**Температура усадки минимальная:** 110 °С

**Температурный диапазон в режиме эксплуатации:** -40...+125 °С

**Прочность на растяжение:** не менее 10.4 Мпа

**Электрическая прочность:** не менее 19.7 кВ/мм

**Рабочее напряжение:** 600 В

**Удельное электрическое сопротивление:** 1014 Ом/см



Арт. 29-0134

## Набор № 4 ТУТнг ДВУХСТЕННЫЙ С КЛЕЕВЫМ СЛОЕМ 3:1 7 ЦВЕТОВ (красный, черный, желтый, зеленый, прозрачный, синий, белый) 126 ШТ.

### Наполнение:

**3,0/1,0 – 40 мм**

(каждого цвета по 10 шт.)

**6,0/2,0 – 70 мм**

(каждого цвета по 5 шт.)

**9,0/3,0 – 70 мм**

(каждого цвета по 2 шт.)

**12,0/4,0 – 100 мм**

(каждого цвета по 1 шт.)

**Относительное удлинение при разрыве:** не менее 200 %

**Температура усадки:** от +80 °С

**Температурный диапазон в режиме эксплуатации:** -55...+110 °С

**Прочность на растяжение:** не менее 10.4 МПа

**Электрическая прочность:** не менее 19.7 кВ/мм

**Рабочее напряжение:** 600 В

**Удельное электрическое сопротивление:** 1014 Ом/см

**Коэффициент усадки:** 3:1

**Горючесть:** не поддерживает горение





## СОПУТСТВУЮЩИЕ ТОВАРЫ

- 12-0025 Газовая горелка настольная REXANT GT-25 с пьезоподжигом + керамика
- 12-0029 Газовая горелка настольная REXANT GT-29 2 режима
- 12-0028 Газовая паяльная лампа REXANT GT-28 с пьезоподжигом
- 12-0010 Зажигалка турбо REXANT GT-10 заправляемая
- 12-0011 Зажигалка турбо REXANT GT-11 заправляемая
- 12-0036 Мини-горелка REXANT GT-36 заправляемая
- 12-0037 Мини-горелка REXANT GT-37 2 режима работы, заправляемая
- 12-0038 Мини-горелка REXANT GT-38 2 режима работы, заправляемая
- 12-0054 Фен строительный REXANT, 230 В/1500 Вт «STANDARD» (508)
- 12-0052 Фен строительный REXANT, 230 В/1500 Вт «STANDARD» с терморегулятором (509)
- 12-0051 Фен строительный REXANT, 230 В/1600 Вт «COMPACT» (1600А)
- 12-0056 Фен строительный REXANT, 230 В/1600 Вт «MASTER» с терморегулятором (1600В)
- 12-0057 Фен строительный REXANT, 230 В/1600 Вт «MASTER» с терморегулятором и ЖК-дисплеем (1600С)