



ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

ДЕРЖАТЕЛЬ RC30 БАЗОВЫЙ

АРТИКУЛ: 250.RC30

250.RC30.000.2018 ПС

2018 год

Паспорт разработан в соответствии с требованиями ГОСТ 2.610-2013

СОДЕРЖАНИЕ

1 ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ И ИЗГОТОВИТЕЛЕ.....	3
2 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.....	3
3 КОМПЛЕКТНОСТЬ.....	4
4 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ.....	4
5 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ	4
6 СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ	5
7 ЗАМЕТКИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ	5
8 СВЕДЕНИЯ О РЕКЛАМАЦИЯХ	5

1 ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ И ИЗГОТОВИТЕЛЕ

Наименование изделия:	Держатель RC30 базовый
Артикул:	250.RC30
Назначение:	Держатель базовый предназначен для крепления направляющей RC30 (30x32x2) в кабельных токоподводах и других системах перемещения, где допустимо применение используемых материалов. Предназначен для использования в качестве заготовки при изготовлении нестандартных подвесов.
Дата изготовления:	2018 год
Назначенный срок службы:	10 лет – для неагрессивных сред
Нормативный документ:	
Сведения о сертификате:	
Предприятие-изготовитель:	ООО «РОЛТЭК»
Почтовый и юридический адрес:	Почтовый адрес: 188670, Ленинградская область, Всеволожский р-он, п. Романовка, а/я 1 Юридический адрес: 188670, Ленинградская область, Всеволожский р-он, п. Романовка, ул. Инженерная д. 19, т. +7 (812) 703-03-02 www.roll.ru

2 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

2.1 Основные характеристики изделия приведены в таблице 1

Таблица 1 – Основные параметры

Наименование показателя	Норма
Вид климатического исполнения и категория размещения	У1
Грузоподъемность	до 80 кг
Расстояние между держателями (max)	850 мм
Размеры без учета крепежа (длина/ширина/высота), мм	45x38,8x37
Материал	EN 10149-2-13; EN 10051-10
Толщина материала, мм	3

Масса, кг	0,13
Система защиты от старения и коррозии	ГОСТ 9.302-88

3 КОМПЛЕКТНОСТЬ

3.1 Комплектность поставки Изделия приведена в таблице 2

Таблица 2 – Комплектность поставки / Поставляется в собранном виде

Наименование документа	Количество (шт.)
Держатель базовый	1
Болт стопорный (M6x10 DIN933 – 2 шт.)	комплект

4 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

4.1 Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие Изделия требованиям комплекта конструкторской и технологической документации.

4.2 Гарантийный срок устанавливается 24 месяцев со дня поставки Изделия.

5 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Держатель RC30 базовый

артикул: 250.RC30
(наименование модели)

изготовлен и принят в соответствии с требованиями нормативно-технической документации Предприятия-изготовителя и признан годной к эксплуатации.

Руководитель отдела учета и контроля качества:

М.П. _____
(должность)

_____ (расшифровка подписи)

_____ (дата)

6 СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ

6.1 Специальных требований при утилизации Изделия по допустимым химическим, радиационным, термическим и биологическим воздействиям на окружающую среду не предъявляется. После разборки составные части Изделия утилизируются или уничтожаются в соответствии с действующими нормами страны предприятия, эксплуатирующего Изделие.

7 ЗАМЕТКИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

7.1 Изделие должно эксплуатироваться только пользователем, ознакомленным с устройством изделия.

7.2 Регламентный интервал подтяжки крепежа при интенсивной эксплуатации составляет 2 месяца, в остальных случаях регламентируется эксплуатирующей организацией.

8 СВЕДЕНИЯ О РЕКЛАМАЦИЯХ

8.1 В случае отказа Изделия в работе или выяснения неисправности его в период гарантийных обязательств Потребитель должен выслать в адрес Предприятия-изготовителя заполненный бланк рекламации установленной формы.

8.2 Гарантийное обслуживание осуществляется Предприятием-изготовителем в соответствии с Правилами гарантийного обслуживания ООО «РОЛТЭК».