



ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

СОЕДИНИТЕЛЬ RC30

АРТИКУЛ: 254.RC30

254.RC30.000.2020 ПС

2020 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:	Соединитель RC30
Артикул:	254.RC30
Назначение:	Соединитель предназначен для жесткой фиксации двух направляющих RC30 в месте стыка. Большая длина данного соединителя и наличие резьбовых фиксаторов обеспечивают устойчивое соединение двух подвесных направляющих. Смотровое отверстие предназначено для контроля точной стыковки направляющих внутри соединителя.
Дата изготовления:	2020 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.rolls.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
Размеры без учета крепежа (длина/ширина/высота), мм	100x39x37
Материал	EN 10149-2-13; EN 10051-10
Толщина материала, мм	3
Масса, кг	0,3

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.)
Соединитель RC30	1
Болт DIN.933 М 6х 10	6

4 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

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

4.2 Гарантийный срок устанавливается 24 месяца со дня поставки Изделия.

5 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Соединитель RC30

артикул: 254.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:

[Signature]
(должность)

25.05.2020
(дата)

Ю. Илларионов
(расшифровка подписи)

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».