

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

ПЕТЛЯ С УПОРНЫМ ПОДШИПНИКОМ Ø28

АРТИКУЛ: 822 822.000.2018 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 СВЕЛЕНИЯ О РЕКЛАМАЦИЯХ	5

1 ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ И ИЗГОТОВИТЕЛЕ

Наименование изделия:	Петля с упорным подшипником Ø28	
Артикул:	822	
Назначение:	Петли с упорным подшипником предназначены для монтажа поворотных конструкций (дверь, створка распашных ворот) массой до 100 кг. Крепление производится при помощи сварки.	
Дата изготовления:	2018 год	
Назначенный срок службы:	10 лет	
Нормативный документ:	ГОСТ 2590-2006; ГОСТ 535-2005	
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
Нагрузка, кг	до 100
Размеры, мм	Ø28x100
Масса, кг	0,5

3 КОМПЛЕКТНОСТЬ

3.1 Комплектность поставки Изделия приведена в таблице 2

Петля с упорным подшипником Ø28

Таблица 2 – Комплектность поставки / Поставляется в собранном виде

Наименование документа	Количество (шт.)
Подшипник упорный 8100	1
Полупетля нижняя	1
Полупетля верхняя	1

4 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

- 4.1 Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие Изделия требованиям комплекта конструкторской и технологической документации.
 - 4.2 Гарантийный срок устанавливается 60 месяцев со дня поставки Изделия.

5 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

артикул:	822	
	(наименовани	е модели)
	-	соответствии с требованиями нормативно-технической я-изготовителя и признан годной к эксплуатации.
Руко	водитель отд	ела учета и контроля качества:
М.П.		
	(должн	ость) (расшифровка подписи)
	(да	ra)

6 СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ

Специальных требований при утилизации Изделия по допустимым химическим, 6.1 радиационным, термическим и биологическим воздействиям на окружающую среду не После предъявляется. разборки составные части Изделия утилизируются уничтожаются 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 Внутренние части петель подлежат регулярной смазке. Интервал зависит от интенсивности и условий эксплуатации и регламентируется эксплуатирующей организацией, но не может превышать 6 месяцев. Смазывание производится консистентной смазкой, предназначенной для узлов трения и сопряженных поверхностей «металл—металл» (Литол, ЦИАТИМ и т.п.).

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».