



Система менеджмента качества сертифицирована на соответствие требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015). Сертификат соответствия № RUSEXP-RU-000153 от 03.06.2022 г.  
Система экологического менеджмента сертифицирована на соответствие требованиям ГОСТ Р ИСО 14001-2016 (ISO 14001:2016). Сертификат соответствия № RUSEXP-RU-000154 от 03.06.2022 г.

Система менеджмента качества сертифицирована на соответствие требованиям СТБ ISO 9001-2015. Сертификат соответствия № BY/112 05.01.015.01 00011 от 23.07.2021 г.



### Паспорт качества № 8302

Кольца уплотнительные из эластомерных материалов  
ТУ ВУ 390353931.031-2018 с изм. № 1-5

Не подлежит обязательной сертификации

Условное обозначение продукции:  
№ партии  
Дата изготовления:  
Размер партии, шт.:  
Марка сырья:

**Кольцо уплотнительное КОРСИС Тип 3 DN/OD 160 WT TPE-V**  
**21-22-02023**  
**IV квартал 2022 г.**  
**10500**  
**Композиционный термоэластопласт V101.A50.B.S.1**

№	Наименование показателя	Значение показателя по ТНПА	Значение показателя фактическое
1	Внешний вид поверхности, маркировка	Таблица 8 п.1	Соответствует
2	Размер D, мм:	159,0 ± 1,3	159,1
3	Размер b, мм	14,5 ± 0,3	14,6
4	Размер h, мм	17,0 ± 0,3	17,1
5	Твердость по Шору А, 23 °С - твердость 50	50 ± 5	51*
6	Условия прочности при растяжении, МПа, не менее - твердость 50 - твердость 60	3 4	3,07*
7	Относительное удлинение при разрыве, %, не менее	300	309*
8	Изменение объема в воде за 7 суток при 70 °С, % не более	+8 / -1	+3,8*

Условия и срок хранения: Кольца следует хранить в крытых помещениях при температуре не выше 25 °С, предпочтительно ниже 15 °С. Кольца должны быть защищены от воздействия прямых солнечных лучей и искусственного освещения с высоким содержанием ультрафиолетовых лучей.  
Кольца должны храниться в чистом состоянии, свободном от напряжений, исключая растягивающие, сжимающие нагрузки или другие деформации.  
В помещениях для хранения не должно быть продуктов сгорания или органических испарений.  
Не допускается транспортирование и хранение колец совместно с маслами, бензином, а также с другими веществами, разрушающими материал колец.  
Гарантийный срок : 5 лет со дня изготовления при соблюдении условий транспортирования и хранения.

Примечание: \*По протоколам периодических испытаний

**Заключение:** Качество колец уплотнительных из эластомерных материалов соответствует требованиям ТУ ВУ 390353931.031-2018 с изм. № 1-5.

Инженер-лаборант ОККИ

Е.М. Санковская



Дата 23 декабря 2022 г.

Рег.№ УП-0340589