

WEICON O-RING SET

набор для изготовления O-образных колец

Техническая спецификация

Дата: 28.10.2016 – страница 1/1

Описание

Набор для изготовления O-образных колец является удобным и быстрым решением для изготовления прокладок необходимого размера и диаметра из резины.



Пр

Выбрать шнур необходимого диаметра и обрезать его ножом для подходящего размера. Очистить и обезжирить поверхность при помощи очистителя поверхности. Подготовить склеиваемую часть шнура праймером. На склеиваемую часть шнура нанести необходимое количество клея (в зависимости от выбранного диаметра) и соединить две части шнура в кольцо.



Стандартная фасовка

Артикул FG € €€

А

Примечание

Технические характеристики и рекомендации, приведенные в настоящем документе, не должны рассматриваться как гарантированные характеристики продукции. Они основаны на наших лабораторных испытаниях и практическом опыте. Так как условия применения находятся за пределами нашей осведомленности, контроля и ответственности, эта информация предоставляется без каких-либо обязательств.

O-Ring Set предназначен для создания резиновых прокладок, используемых для уплотнения подвижных и неподвижных соединений гидравлических, топливных, пневматических и смазочных устройств.

Рабочая среда

O-Ring Set работает в минеральных маслах, жидком топливе, эмульсиях, смазках, пресной и морской воде, в сжатом воздухе.

Технические данные

Применение	уплотнение подвижных и неподвижных соединений
Рабочее давление в маслах, топливе, эмульсиях, воде	50/500
Рабочее давление в сжатом воздухе	40/400
Температура рабочей среды	-60 до +150°C
Материал шнуров	NBR резина
Резиновые шнуры	диаметры 2, 3, 4, 6, 8 мм длина каждого шнура 1 м
Contact	12 г
Contact Primer for polyolefines	10 мл
Очиститель поверхности	150 мл
Нож для резки шнуров	

Мы гарантируем неизменное, высокое качество нашей продукции. Однако, рекомендуем проведение собственных лабораторных и практических тестов, чтобы выяснить, отвечает ли продукт соответствующим запрашиваемым свойствам. Результаты этих тестов не могут являться основанием для претензии. Пользователь несет личную ответственность за неправильное использование продуктов и несоблюдение инструкций по применению.

Физиологические свойства / меры предосторожности

При работе с продуктами WEICON следует учитывать их физические, токсикологические, экологические свойства и меры безопасности приведенные в наших ЕС-паспортах безопасности (www.weicon.com).

WEICON GmbH & Co. KG (Headquarter)

Königsberger Straße 255 · DE-48157 Münster
P.O. Box 84 60 · DE-48045 Münster
Germany

Tel. +49 (0) 251 / 93 22-0
Fax +49 (0) 251 / 93 22-244
Fax +49 (0) 251 / 93 22-233 Export
www.weicon.de · info@weicon.de

WEICON Middle East L.L.C.

Jebel Ali Ind Area 3
P.O. Box 118 216 · Dubai
United Arab Emirates
Phone +971 4 880 25 05
www.weicon.ae · info@weicon.ae

Weicon Inc.

20 Steckle Place · Unit 20
Kitchener · Ontario N2E 2C3 · Canada
Phone +1 519 896 5252
www.weicon.ca · info@weicon.ca

Weicon Kimya Sanayi Tic. Ltd. Şti.

Yenibosna Mahallesi Yalçın Koreş Caddesi
Arifağa Sokak No: 29 Kat: 3
34530 Yenibosna – Istanbul Turkey
Phone +90 (0) 212 465 33 65
www.weicon.biz.tr · info@weicon.biz.tr

WEICON Romania SRL

Str. Podului Nr.1
547176 Budiu Mic (Targu Mures) · Romania
Phone +40 (0) 3 65 / 730 763
www.weicon.com · office@weicon.com

WEICON SA (Pty) Ltd

Unit No. D1 · Enterprise Village
Capricorn Drive · Capricorn Park
Muizenberg 7945 (Cape Town) · South Africa
Phone +27 (0) 21 709 0088
www.weicon.com · info@weicon.co.za