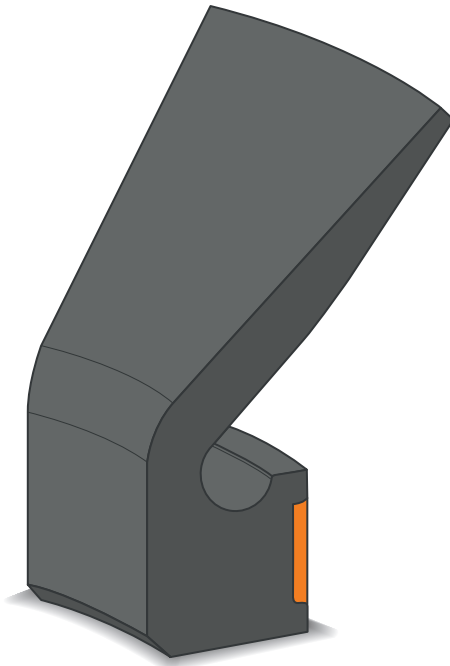




МАНЖЕТЫ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ДЛЯ ВАЛОВ ВРАЩЕНИЯ И ИЗДЕЛИЯ ПО ЗАКАЗУ ИЗ ЭЛАСТОМЕРОВ И ОБРЕЗИНЕННЫХ МЕТАЛЛОВ

Rev. 00 03-04-2017

V-ОБРАЗНЫЕ КОЛЬЦА



- Непрерывное прорезиненное уплотнение имеет размер до 2.100 мм. Для больших диаметров оно может быть произведено с помощью технологии вулканизации. Действует как фронтальное уплотнение и является идеальным решением для защиты грязи, пыли или воды. Может быть использовано в качестве вторичного уплотнения для защиты первичных уплотнений.
- V-образное кольцо является простым в использовании и сборке, так как оно удерживается самостоятельно на валу и не требует специальной обработки и соответствия допускам. Область контакта может иметь шероховатость от 0,5 до 1,6 Ra в соответствии со скоростью и используемых жидкостей.
- Может быть использовано без металлической полосы при окружной скорости до 10/12 м/с.
- Крепежная металлическая полоса предоставляется по запросу.

Области применения: Любая область промышленности

Размеры: Мин. вн. диаметр 3,2 мм; Макс. внеш. диаметр 2.100; более 2.100 мм – с помощью технологии горячей вулканизации

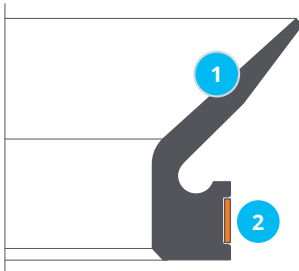
Рабочая скорость: вращающееся V-образное кольцо – 12 м/с; неподвижное V-образное кольцо – 20 м/с.

Давление: нет

Диапазон рабочих температур: - 60°C / + 220°C

Примечание: Все рабочие параметры могут варьироваться, в зависимости от материалов и эластомера.

VRME



Технические особенности

- 1 Резиновый корпус
- 2 Крепежная металлическая полоса (по запросу для типов VRME, VA and VAX)

Материалы

- 1 Эластомеры: NBR; HNBR; FKM; EPDM; CR; VMQ
- 2 Соединительная металлическая полоса: нержавеющая сталь 301

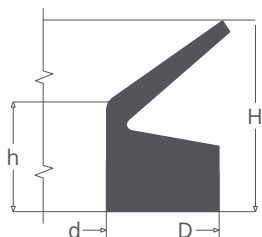
Для получения более подробной информации о продуктах, пожалуйста, посетите нашу веб-страницу или свяжитесь с ближайшим офисом.

F.Ili Paris S.r.l. a socio unico

fpparis.com

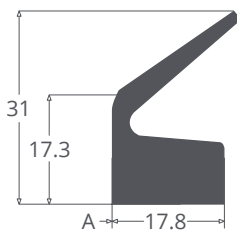
via Marconi 142/144, 24060 Castelli Calepio (BG) ITALY
☎ +39 035 442 5511 | 📠 +39 035 442 5478 | ✉ info@fpparis.com

V-ОБРАЗНЫЕ КОЛЬЦА ТИПЫ



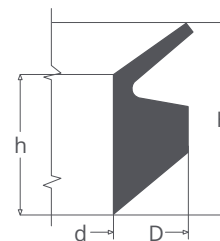
VA

V-образное кольцо со стандартным сечением пропорционально диаметру вала. По желанию заказчика возможно изготовление крепежной металлической полосы с зажимами.



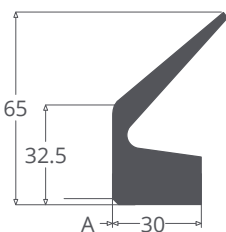
VAX

V-образное кольцо с удлиненной кромкой и поперечным сечением с фиксированными размерами. Рекомендуется для тяжелых условий эксплуатации. По желанию заказчика возможно изготовление крепежной металлической полосы с зажимами.



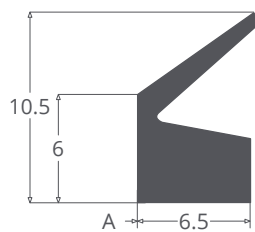
VS

V-образное кольцо с широким поперечным сечением для улучшения фиксации и с пропорциональными размерами по отношению к диаметру вала.



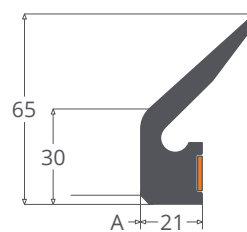
VE

V-образное кольцо со специальным кромочным профилем для большей упругости. Поперечное сечение с фиксированными размерами.



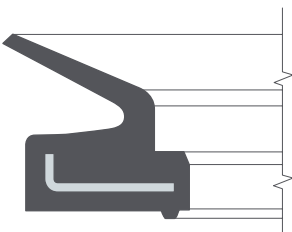
VL

V-образное кольцо узким осевым сечением, подходит для компактных механизмов. Поперечное сечение с фиксированными размерами.



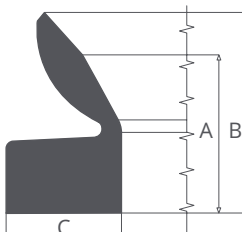
VRME

V-образное кольцо со встроенной в корпус крепежной металлической полосой с зажимами (по запросу). Поперечное сечение с фиксированными размерами.



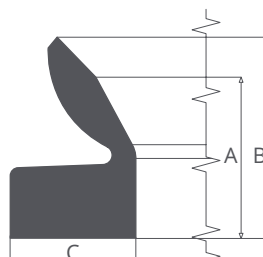
VAM

V-образное кольцо с армированной вставкой. Рекомендуется для применения в металлургии. Поперечное сечение с фиксированными размерами.



VEAX

Специальная версия сальника типа VAX с более прочной уплотнительной кромкой и более высокими механическими свойствами.



VEA

Специальная версия сальника типа VA с более прочной уплотнительной кромкой и более высокими механическими свойствами.