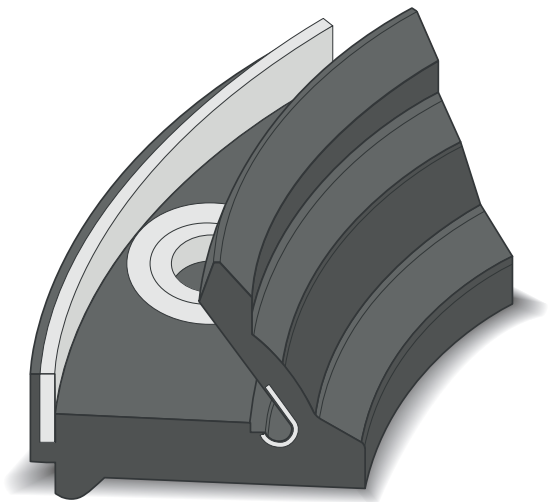




## МАНЖЕТЫ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ДЛЯ ВАЛОВ ВРАЩЕНИЯ И ИЗДЕЛИЯ ПО ЗАКАЗУ ИЗ ЭЛАСТОМЕРОВ И ОБРЕЗИНЕННЫХ МЕТАЛЛОВ

Rev. 00 03-04-2017

### МАНЖЕТЫ (САЛЬНИКИ) ТИПА WATERSEAL

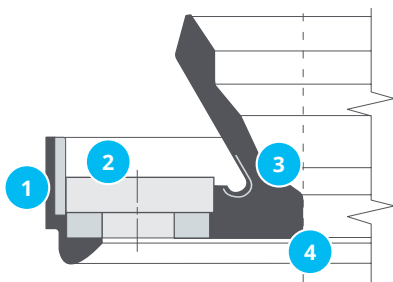


- Вторичное уплотнение для валов для гидростатических подшипников, устанавливается в качестве защиты от охлаждающей жидкости. Доступно также с лепестковой пружиной, вулканизированной в уплотнительную кромку.
- Лепестковая пружина выполняет функцию постоянного поджатия уплотняющей кромки, даже если эластомер со временем теряет свою гибкость. Лепестковая пружина также позволяет уплотнительной кромке лучше реагировать на осевое перемещение вала.
- Манжета типа WaterSeal может поставляться без лепестковой пружины.
- Может поставляться с соответствующей манжетой типа BBS® (первичное уплотнение).

**Области применения**  
Металлургия

**Размеры:** Мин. вн. диаметр 200mm;  
Макс. внеш. диаметр 1.800 mm

**Диапазон рабочих температур:** - 40°C / + 160°C



#### Технические особенности

- 1 Вулканизированная в уплотнение внешняя металлическая полоса
- 2 Вулканизированные металлические втулки для фиксации уплотнения на стопорную пластину
- 3 Резиновая кромка с или без вулканизированной лепестковой пружины.
- 4 Резиновый корпус

#### Материалы

- 1 Вулканизированная металлическая полоса: **закаленная С67**
- 2 Вулканизированные металлические втулки: **Fe 37**
- 3 Вулканизированная лепестковая пружина: **AISI 301**
- 4 Эластомеры: **NBR**

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