















| Профиль | Тип | Спецификация | Ограничения использования | | | Материал | |
|-------------------------------------------------------------------------------------|--------|----------------------------------------------------|---------------------------|-----------------------|-----------|----------------------|------|
| | | | Температура | Давление | Скорость | Уплотняющий материал | Стр. |
|  | HR 180 | Двойного действия с кольцом круглого сечения | от -40 до +200° C | до 40 Мпа (400 bar) | до 2 м/с | PTFE Смесь | 3 |
|  | HR 185 | Двойного действия с кольцом круглого сечения | от -40 до +200° C | до 40 Мпа (400 bar) | до 2 м/с | PTFE Смесь | 7 |
|  | HR 187 | Уплотнение одностороннего действия с пружиной | от -150 до +225° C | до 10 Мпа (100 bar) | до 4 м/с | PTFE Смесь | 11 |
|  | HV 280 | V - образное кольцо | от -60 до +220° C | | до 8 м/с | NBR | 15 |
|  | HW 400 | Уплотнение вала | от -60 до +220° C | до 0,05 Мпа (0,5 bar) | до 14 м/с | NBR | 25 |
|  | HW 410 | Уплотнение вала с пыльником | от -60 до +220° C | до 0,05 Мпа (0,5 bar) | до 14 м/с | NBR | 25 |
|  | HW 420 | Уплотнение вала в металлической обойме | от -60 до +220° C | до 0,05 Мпа (0,5 bar) | до 14 м/с | NBR | 25 |
|  | HW 430 | Уплотнение вала с пыльником в металлической обойме | от -60 до +220° C | до 0,05 Мпа (0,5 bar) | до 14 м/с | NBR | 25 |
|  | HW 440 | Уплотнение вала | от -60 до +220° C | до 0,05 Мпа (0,5 bar) | до 14 м/с | NBR | 25 |
|  | HW 450 | Уплотнение вала с пыльником | от -60 до +220° C | до 0,05 Мпа (0,5 bar) | до 14 м/с | NBR | 25 |
|  | HW 460 | Уплотнение вала с пыльником | от -60 до +220° C | до 0,8 Мпа (8 bar) | до 14 м/с | NBR | 25 |
|  | HW 470 | Уплотнение вала | от -60 до +220° C | | до 14 м/с | NBR | 25 |
|  | HW 480 | Уплотнение вала двухстороннего действия | от -60 до +220° C | до 0,05 Мпа (0,5 bar) | до 14 м/с | NBR | 25 |
|  | HW 500 | Уплотнение вала | от -60 до +220° C | | до 14 м/с | NBR | 25 |