

### Характеристики

|                                  |                                          |
|----------------------------------|------------------------------------------|
| <b>Модель</b>                    | U-образное уплотнение для штока          |
| <b>Рабочее давление</b>          | 400 bar                                  |
| <b>Скорость скольжения макс.</b> | 0.5 м/с                                  |
| <b>Температура макс.</b>         | 80 °C                                    |
| <b>Температура min.</b>          | -30 °C                                   |
| <b>Рабочие среды</b>             | Минеральное масло                        |
| <b>Монтаж</b>                    | в закрытых пазах А<br>в открытых пазах В |
| <b>Материал</b>                  | (2) уплотнение: Полиуретан               |
| <b>Применение</b>                | Гидравлика                               |



### Информация о продукте

|          |        |
|----------|--------|
| <b>D</b> | 101 mm |
| <b>d</b> | 93 mm  |

|          |         |
|----------|---------|
| <b>d</b> | 93 mm   |
| <b>L</b> | 12.5 mm |

### Описание

уплотнение с малыми потерями на трение. высокая стойкость к истиранию Простое решение. предназначен для телескопических цилиндров

### Указание по заказу

Изготовление уплотнений с диаметром от 20 до 510 мм возможно в кратчайшие сроки.