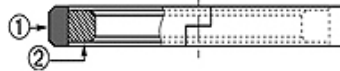
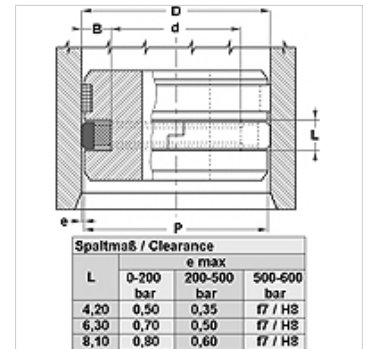


| Свойства                  |                                                                                 |
|---------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|
| Конструкция               | уплътняващ комплект за щанги                                                    |
| Работно налягане          | до 600 bar                                                                      |
| Скорост при плъзгане max. | 1,0 m/s                                                                         |
| Температура min.          | -30 °C                                                                          |
| Температура max.          | 110 °C                                                                          |
| Течности                  | минерални масла<br>водни емулсии                                                |
| Монтаж                    | върху бутала от една част                                                       |
| Материал                  | (1) динамично уплътнение: PA +<br>стъкловолакна<br>(2) статично уплътнение: NBR |
| Приложение                | хидравлика                                                                      |



| Toleranz / Tolerance |    |            |
|----------------------|----|------------|
| D                    | d  | L          |
| H9                   | h9 | +0,20<br>0 |



## Описание

малко необходимо място  
висока сигурност при екструзия.  
лесен монтаж без помощни инструменти  
висока устойчивост на износване  
ниско триене при счупване и плъзгане  
дълъг срок на годност

## Артикул

| Обозначение | D<br>(mm) | d<br>(mm) | L<br>(mm) |
|-------------|-----------|-----------|-----------|
| GPK 90-1    | 90        | 69,0      | 8,1       |
| GPK 100-1   | 100       | 79,0      | 8,1       |
| GPK 110-1   | 110       | 89,0      | 8,1       |
| GPK 120-1   | 120       | 99,0      | 8,1       |
| GPK 125-1   | 125       | 104,0     | 8,1       |
| GPK 130-1   | 130       | 109,0     | 8,1       |
| GPK 140     | 140       | 119,0     | 8,1       |
| GPK 150     | 150       | 129,0     | 8,1       |
| GPK 160     | 160       | 139,0     | 8,1       |
| GPK 180     | 180       | 159,0     | 8,1       |
| GPK 190     | 190       | 169,0     | 8,1       |
| GPK 200     | 200       | 179,0     | 8,1       |