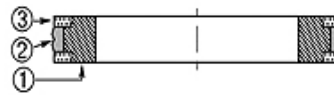
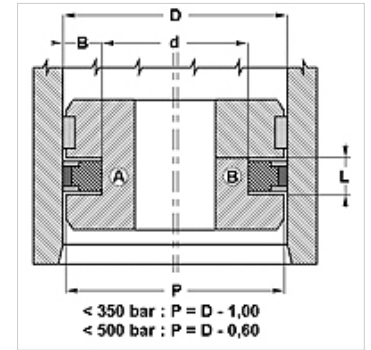


### Свойства

<b>Модель</b>	Комплект поршневых уплотнительных прокладок
<b>Рабочее давление</b>	до 400 бар
<b>Скорость скольжения max.</b>	0,5 m/s
<b>Температура min.</b>	30 °C
<b>Температура max.</b>	80 °C
<b>Рабочие среды</b>	Минеральные масла Водные эмульсии
<b>Монтаж</b>	на моноблочных поршнях А на многоблочных поршнях В
<b>Материал</b>	(1) статическое уплотнение: Нитрильный каучук (2) динамическое уплотнение: Полиуретан (3) кольцевая прокладка Полиформальдегид
<b>Применение</b>	Гидравлика



Toleranz / Tolerance		
D	d	L
H9	0 -0,2	+0,2 0



### Описание

Компактные размеры  
высокая стойкость к истиранию  
уплотнение с малыми потерями на трение.  
высокое сопротивление экструзии.

### Указания по заказу

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

### Изделие

Наименование	D (mm)	d (mm)	L (mm)
PHD 100 85-PU	100	85	12,5
PHD 110 95-PU	110	95	12,5