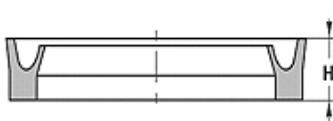
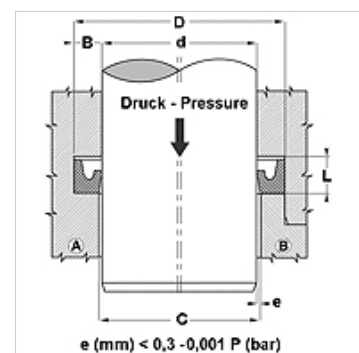


**Свойства**

<b>Модель</b>	С-образное кольцевое уплотнение для штока
<b>Рабочее давление</b>	до 16 бар
<b>Скорость скольжения max.</b>	1,0 m/s
<b>Температура min.</b>	-30 °C
<b>Температура max.</b>	80 °C
<b>Рабочие среды</b>	Воздух
<b>Монтаж</b>	в закрытых пазах А в открытых пазах В
<b>Материал</b>	90° твердость по Шору А полиуретан
<b>Применение</b>	Гидравлические системы + пневматические системы



Toleranz / Tolerance		
d	D	L
H8 / f7	H9	+0,5 0

**Описание**

уплотнение с малыми потерями на трение.

Простое решение.

**Указания по заказу**

Другие размеры по запросу

**Изделие**

Наименование	D (мм)	d (мм)	L (мм)	H (мм)
DDIM 05 09-P	9	5	3,0	2,5
DDIM 06 12-P	12	6	4,5	4,0
DDIM 08 14-P	14	8	4,5	4,0
DDIM 10 16-P	16	10	5,0	4,5
DDIM 30 38-P	38	30	6,0	5,5
DDIM 50 60-P	60	50	7,5	7,0

**Варианты изделия**

DDIM Уплотнение штока, DDIM, 90° твердость по Шору А нитрильный каучук