

DDEM P

Piston seal, DDEM-P

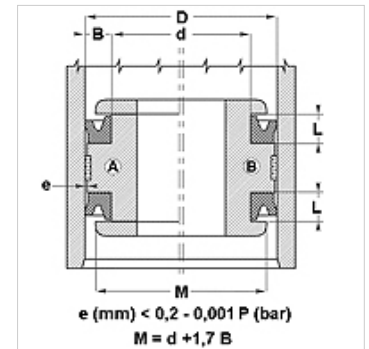
HANSA FLEX

Свойства

| | |
|--------------------------|---|
| Модель | U-образное уплотнение для поршня |
| Рабочее давление | до 16 бар |
| Скорость скольжения max. | 1,0 m/s |
| Исполнение | Метрическая |
| Температура min. | -30 °C |
| Температура max. | 80 °C |
| Рабочие среды | Воздух |
| Монтаж | на моноблочных поршнях А на многоблочных поршнях В |
| Материал | 90° твердость по Шору А полиуретан |
| Применение | Гидравлические системы + пневматические системы |



| Toleranz / Tolerance | | |
|----------------------|----|------------|
| D | d | L |
| H9 / e8 | h9 | +0,50 0 |



$e \text{ (mm)} < 0,2 - 0,001 P \text{ (bar)}$
 $M = d + 1,7 B$

Указание

Dimensions, see under chapter Hydraulics / Piston seals

Описание

уплотнение с малыми потерями на трение.

Простое решение.

Указания по заказу

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

Изделие

| Наименование | D (mm) | d (mm) | L (mm) |
|--------------|-----------|-----------|-----------|
| DDEM 20 14-P | 20 | 14 | 4,5 |