

B NEI FPM

Уплотнение штока, B-NEI-FPM

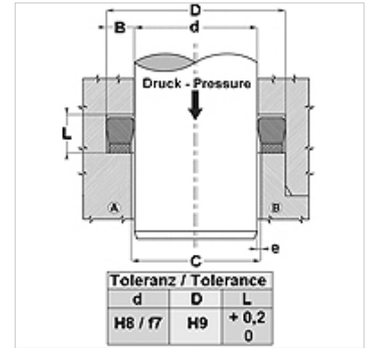
HANSA FLEX

Свойства

| | |
|--------------------------|---|
| Модель | Уплотнение штока |
| Рабочее давление | до 400 бар |
| Скорость скольжения max. | 0,5 m/s |
| Температура min. | -30 °C |
| Температура max. | 110 °C |
| Рабочие среды | Минеральные масла Водные эмульсии |
| Монтаж | в закрытых пазах A в открытых пазах B |
| Материал | (1) уплотнение: Фторкаучук (2) опорное кольцо: Полиформальдегид / смола на основе полибензотиазола |
| Применение | Гидравлика |



| Spaltmaß / Clearance | |
|------------------------|--------|
| Druck / Pressure (bar) | e (mm) |
| 160 | < 0,40 |
| 250 | < 0,20 |
| 400 | < 0,12 |



Описание

уплотнение с малыми потерями на трение.

Очень хорошая герметичность при низком давлении.

Простое решение.

Указания по заказу

При особых условиях эксплуатации (жидкость, температура, давление ...), обращайтесь, пожалуйста к нам.

Изделие

| Наименование | D (mm) | d (mm) | L (mm) |
|-------------------|--------|--------|--------|
| B 216 157-NEI FPM | 55 | 40 | 8,0 |
| B 255 196-NEI FPM | 65 | 50 | 11,0 |
| B 295 236-NEI FPM | 75 | 60 | 13,0 |
| B 314 236-NEI FPM | 80 | 60 | 14,5 |
| B 334 275-NEI FPM | 85 | 70 | 12,5 |
| B 452 393-NEI FPM | 115 | 100 | 12,5 |

Варианты изделия

B NEI Уплотнение штока, B-NEI, (1) уплотнение: армированный тканью нитрильный каучук