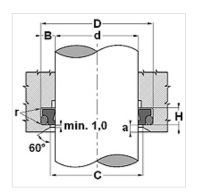


| Свойства | |
|--------------------------|---|
| Модель | Скребковая манжета |
| Скорость скольжения тах. | 15,0 m/s |
| Температура min. | -30 °C |
| Температура тах. | 110 °C |
| Рабочие среды | Минеральные масла |
| Монтаж | вначале сложить по форме подковы уплотнительное кольцо круглого сечения, а затем кольцо из ПТФЭ и вдавить в приемный паз (от 30 мм) |
| Материал | (1) Динамическое уплотнение: Смола на основе полибензотиазола (2) Статическое уплотнение: Нитрильный каучук |
| Применение | Гидравлика |



| Tolera | nz / To | oleranc | e |
|---------|---------|---------|------------|
| d | D | С | L |
| f8 / h9 | Н9 | H11 | 0 +0,20 |



Описание

низкое трение скольжения.

Отсутствует движение рывками.

Компактные размеры

длительный срок эксплуатации

Extreme temperatures -45°C to 200°C with Viton O-ring.

очень хорошая счищающая способность с внутренней стороны для очистки

поверхности поршневого штока от оставшейся масляной пленки.

| Изделие | | | | |
|-------------------|------|-------|------|-------|
| Наименование | d | D | Н | С |
| | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) |
| WTFP 0200 B554470 | 20 | 27,6 | 4,2 | 21,5 |
| WTFP 0220 B554470 | 22 | 29,6 | 4,2 | 23,5 |
| WTFP 0250 B554470 | 25 | 32,6 | 4,2 | 26,5 |
| WTFP 0280 B554470 | 28 | 35,6 | 4,2 | 29,5 |
| WTFP 0300 B554470 | 30 | 37,6 | 4,2 | 31,5 |
| WTFP 0320 B554470 | 32 | 39,6 | 4,2 | 33,5 |
| WTFP 0350 B554470 | 35 | 42,6 | 4,2 | 36,5 |
| WTFP 0360 B554470 | 36 | 43,6 | 4,2 | 37,5 |
| WTFP 0400 B554470 | 40 | 48,8 | 6,3 | 41,5 |
| WTFP 0420 B554470 | 42 | 50,8 | 6,3 | 43,5 |
| WTFP 0450 B554470 | 45 | 53,8 | 6,3 | 46,5 |
| WTFP 0500 B554470 | 50 | 58,8 | 6,3 | 51,5 |
| WTFP 0550 B554470 | 55 | 63,8 | 6,3 | 56,5 |
| WTFP 0560 B554470 | 56 | 64,8 | 6,3 | 57,5 |
| WTFP 0600 B554470 | 60 | 68,8 | 6,3 | 61,5 |
| WTFP 0630 B554470 | 63 | 71,8 | 6,3 | 64,5 |
| WTFP 0650 B554470 | 65 | 73,8 | 6,3 | 66,5 |
| WTFP 0700 B554470 | 70 | 82,2 | 8,1 | 72,0 |
| WTFP 0750 B554470 | 75 | 87,2 | 8,1 | 77,0 |
| WTFP 0800 B554470 | 80 | 92,2 | 8,1 | 82,0 |
| WTFP 0850 B554470 | 85 | 97,2 | 8,1 | 87,0 |
| WTFP 0900 B554470 | 90 | 102,2 | 8,1 | 92,0 |
| WTFP 0950 B554470 | 95 | 107,2 | 8,1 | 97,0 |
| WTFP 1000 B554470 | 100 | 112,2 | 8,1 | 102,0 |
| WTFP 1100 B554470 | 110 | 122,2 | 8,1 | 112,0 |
| WTFP 1200 B554470 | 120 | 132,2 | 8,1 | 122,0 |
| WTFP 1250 B554470 | 125 | 137,2 | 8,1 | 127,0 |
| WTFP 1300 B554470 | 130 | 142,2 | 8,1 | 132,0 |
| WTFP 1350 B554470 | 135 | 147,2 | 8,1 | 137,0 |
| WTFP 1400 B554470 | 140 | 156,0 | 9,5 | 142,5 |
| WTFP 1500 B554470 | 150 | 166,0 | 9,5 | 152,5 |
| WTFP 1600 B554470 | 160 | 176,0 | 9,5 | 162,5 |
| WTFP 1700 B554470 | 170 | 186,0 | 9,5 | 172,5 |
| WTFP 1800 B554470 | 180 | 196,0 | 9,5 | 182,5 |
| WTFP 1900 B554470 | 190 | 206,0 | 9,5 | 192,5 |
| WTFP 2000 B554470 | 200 | 216,0 | 9,5 | 202,5 |
| | | | | |



2

| Наименование | d | D | H | С |
|-------------------|------|-------|------|--------|
| | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) |
| WTFP 2100 B554470 | 210 | 226,0 | 9,5 | 2212,5 |
| WTFP 2200 B554470 | 220 | 236,0 | 9,5 | 222,5 |
| WTFP 2300 B554470 | 230 | 246,0 | 9,5 | 232,5 |
| WTFP 2400 B554470 | 240 | 256,0 | 9,5 | 242,5 |
| WTFP 2500 B554470 | 250 | 266,0 | 9,5 | 252,5 |
| WTFP 2600 B554470 | 260 | 276,0 | 9,5 | 262,5 |
| WTFP 2700 B554470 | 270 | 286,0 | 9,5 | 272,5 |
| WTFP 2800 B554470 | 280 | 296,0 | 9,5 | 282,5 |
| WTFP 3000 B554470 | 300 | 316,0 | 9,5 | 302,5 |