

Демонтажная вставка Тип PR-U13



Назначение:

- ▶ обеспечение удобства монтажа затворов, задвижек, клапанов обратных и пр.;
- ▶ компенсация осевого смещения.

Рабочая среда:

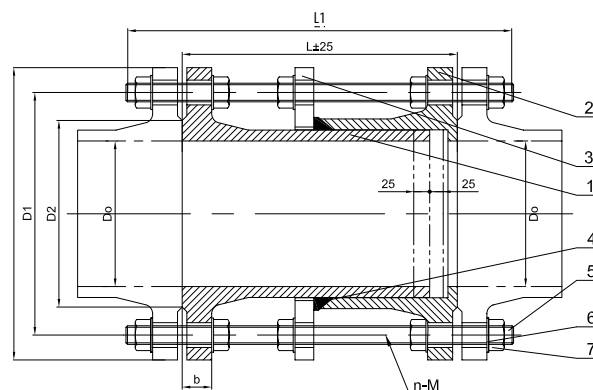
вода, воздух, неагрессивные жидкости

Тип присоединения:

фланцевое PN10 по ГОСТ 12815-80

| DN | Уплотнение | Давление | Рабочая температура среды | Максимальная температура среды (кратковременная эксплуатация) | Расверловка фланцев |
|---------|------------|----------|---------------------------|---|---------------------|
| 50-1200 | EPDM | PN10 | -25...+70°C | +80°C | PN10 |

| № | КОНСТРУКЦИЯ | МАТЕРИАЛ |
|---|-----------------------|---|
| 1 | Внутренний фланец | Ковкий чугун |
| 2 | Внешний фланец | Ковкий чугун с термообработанным эпоксидным покрытием |
| 3 | Средний фланец | Ковкий чугун |
| 4 | Уплотнительное кольцо | EPDM |
| 5 | Шпилька | Оцинкованная сталь |
| 6 | Шайба | Оцинкованная сталь |
| 7 | Гайка | Оцинкованная сталь |



| | DN | ID | Do | L | L1/PN10 | D | D1 | D2 | b | n-M | Вес, кг |
|---|------|-------|------|-----|---------|------|------|------|------|--------|---------|
| ▶ | 50 | 65 | 66 | 205 | 310 | 165 | 125 | 99 | 19 | 4-M16 | 10,0 |
| ▶ | 65 | 80 | 82 | 205 | 310 | 185 | 145 | 118 | 19 | 4-M16 | 12,0 |
| ▶ | 80 | 83 | 98 | 205 | 340 | 200 | 160 | 132 | 19 | 8-M16 | 15,0 |
| ▶ | 100 | 101 | 118 | 205 | 340 | 220 | 180 | 156 | 19 | 8-M16 | 19,0 |
| ▶ | 150 | 154 | 170 | 205 | 340 | 285 | 240 | 211 | 19 | 8-M20 | 26,0 |
| ▶ | 200 | 206.5 | 222 | 215 | 350 | 340 | 295 | 266 | 20 | 8-M20 | 36,0 |
| ▶ | 250 | 258 | 274 | 220 | 370 | 400 | 350 | 319 | 22 | 12-M20 | 49,0 |
| ▶ | 300 | 307 | 326 | 240 | 390 | 455 | 400 | 370 | 24.5 | 12-M20 | 60,0 |
| ▶ | 350 | 359 | 378 | 240 | 400 | 505 | 460 | 429 | 24.5 | 16-M20 | 77,0 |
| ▶ | 400 | 408 | 429 | 250 | 420 | 565 | 515 | 480 | 24.5 | 16-M24 | 111,0 |
| ▷ | 450 | 456 | 480 | 265 | 440 | 615 | 565 | 530 | 25.5 | 20-M24 | 115,0 |
| ▷ | 500 | 508 | 532 | 275 | 440 | 670 | 620 | 582 | 26.5 | 20-M24 | 132,0 |
| ▷ | 600 | 613.4 | 635 | 295 | 460 | 780 | 725 | 682 | 30 | 20-M27 | 185,0 |
| ▷ | 700 | 711 | 738 | 300 | 480 | 895 | 840 | 794 | 32.5 | 24-M27 | 250,0 |
| ▷ | 800 | 817 | 842 | 320 | 500 | 1015 | 950 | 901 | 35 | 24-M30 | 333,0 |
| ▷ | 900 | 911 | 945 | 320 | 500 | 1115 | 1050 | 1001 | 37.5 | 28-M30 | 385,0 |
| ▷ | 1000 | 1012 | 1048 | 330 | 545 | 1230 | 1160 | 1112 | 40 | 28-M33 | 430,0 |
| ▷ | 1200 | 1216 | 1255 | 350 | 580 | 1455 | 1380 | 1328 | 45 | 32-M36 | 658,0 |