

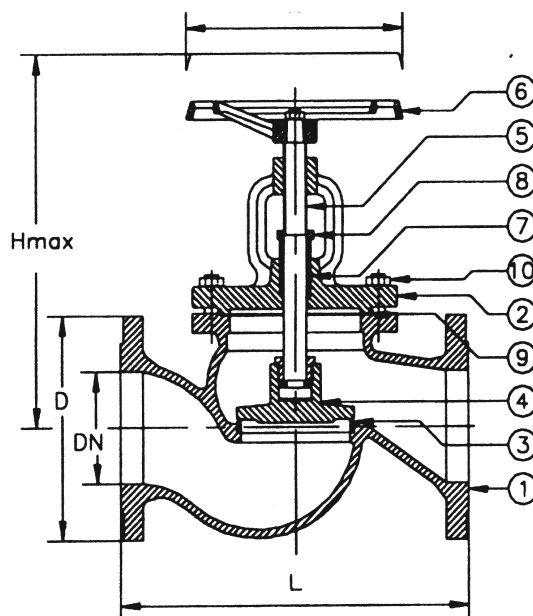


ЗАПОРНЫЙ КЛАПАН (STOP VALVE)

467064
467063

PN 40
PN 25

| № | Наименование | Материал |
|----|----------------|---------------------|
| 1 | Корпус | Литая сталь GSC25 |
| 2 | Крышка | Литая сталь GSC25 |
| 3 | Кольцо седла | Нерж. сталь 1.4301 |
| 4 | Диск | Нерж. сталь X20Cr13 |
| 5 | Шток | Нерж. сталь X20Cr13 |
| 6 | Маховик | Чугун |
| 7 | Набивка сальн. | Графит |
| 8 | Сальник | Литая сталь GSC25 |
| 9 | Прокладка | Графит |
| 10 | Болт/Гайка | Оцинкованная сталь |



Варианты изготовления

S.D.N.R. = Невозвратный диск

R = Параболический диск

Дистанционный привод

DN200-300 PN25 возможно изготовить с фланцами для PN40

Другие размеры/материалы по запросу

| DN | D | n | Hcd | d | L | Hmax | Max рабочее давление | | Вес кг |
|--------------------|-----|----|-----|----|-----|------|----------------------|-----------|--------|
| | | | | | | | МПа 120°C | МПа 400°C | |
| 15 | 95 | 4 | 65 | 14 | 130 | 189 | 4,0 | 2,1 | 5,2 |
| 20 | 105 | 4 | 75 | 14 | 150 | 189 | 4,0 | 2,1 | 5,8 |
| 25 | 115 | 4 | 85 | 14 | 160 | 203 | 4,0 | 2,1 | 7,6 |
| 32 | 140 | 4 | 100 | 18 | 180 | 216 | 4,0 | 2,1 | 9,0 |
| 40 | 150 | 4 | 110 | 18 | 200 | 246 | 4,0 | 2,1 | 13,1 |
| 50 | 165 | 4 | 125 | 18 | 230 | 259 | 4,0 | 2,1 | 15,1 |
| 65 | 185 | 8 | 145 | 18 | 290 | 313 | 4,0 | 2,1 | 26,0 |
| 80 | 200 | 8 | 160 | 18 | 310 | 317 | 4,0 | 2,1 | 33,0 |
| 100 | 235 | 8 | 190 | 22 | 350 | 381 | 4,0 | 2,1 | 44,0 |
| 125 | 270 | 8 | 220 | 26 | 400 | 452 | 4,0 | 2,1 | 71,0 |
| 150 | 300 | 8 | 250 | 26 | 480 | 476 | 4,0 | 2,1 | 100,0 |
| 467063 PN25 | | | | | | | | | |
| 200 | 360 | 12 | 310 | 26 | 600 | 643 | 2,5 | 1,3 | 170,0 |
| 250 | 425 | 12 | 370 | 30 | 730 | 780 | 2,5 | 1,3 | 283,0 |
| 300 | 485 | 12 | 430 | 30 | 850 | 890 | 2,5 | 1,3 | 414,0 |