

Клапан предохранительный 17лс7нж Ду80-100 Ру16-6 полноподъемный пружинный фланцевый в г.

- **Применение:** вода, пар, воздух, аммиак, природный газ, нефть, нефтепродукты.
- **Номинальное давление:** на входе-16 бар, на выходе-6 бар.
- **Температура рабочей среды:** - 60 до + 560°C
- **Температура окр. среды:** - 60 до + 40°C
- **Диапазон давлений настройки пружины (кгс/см²):**
0,5-1,2 - 30
1,2-3 - 31
3-5 - 32
5-8 - 33
8-16 - 44
- **Площадь сечения седла Fc, мм²:** 1256.
- **Допустимая протечка в затворе, см³/мин:** 10.
- **Производство:** Россия.
- **Вес:** 38,0 кг.

Размеры:

- D = 195 мм
- D₁ = 160 мм
- D₂ = 132 мм
- D₃ = 205 мм
- D₄ = 170 мм
- D₅ = 144 мм
- L = 150 мм
- L₁ = 175 мм
- H = 680 мм
- H₁ = 605 мм
- dc = 40 мм
- nxD = 4x18 мм
- n₁x d₁ = 4x18 мм

Материалы

Корпус, Крышка, Колпак
Золотник, Седло
Шток, перегородка
Пружина

сталь 20ГЛ
сталь 12Х18Н10Т
сталь 12Х18Н10Т
сталь 50ХФА Гост 14959

