

Стальные шаровые краны, стандартнопроходной

Высокий, внутренняя резьба / внутренняя резьба, DN 10-50, стандартнопроходной

| | |
|------------------|--|
| Корпус | DN 10-50 Сталь, P235GH (1.0345) |
| Шар | DN 10-50 Нержавеющая сталь, X5CrNi18-10 (1.4301) |
| Уплотнение шара | DN 10-50 PTFE+C |
| Шток | DN 10-50 Нержавеющая сталь, X8CrNiS18-9 (1.4305) |
| Уплотнение штока | DN 10-50 FPM |
| Управление | DN 10-50 Оцинкованная металлическая ручка |

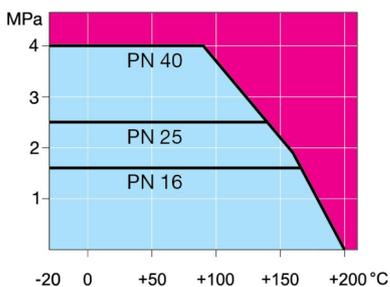


Условия работы

-20 °C - +200 °C

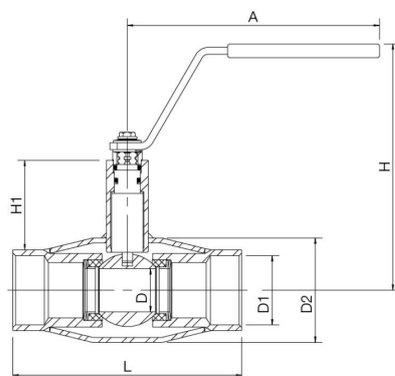
При температуре ниже -20 °C - обратитесь на завод-производитель. Самая низкая допустимая температура окружающей среды -40 °C

Класс герметичности A (EN 12266-1)



Не для пара

DN 10-50



| DN | PN | Артикул | A | D | D1 | D2 | H | H1 | L | kg |
|----|----|---------|-----|----|----------|------|-----|----|-----|-----|
| 10 | 40 | 284162 | 145 | 10 | Rp 3/8 | 33.7 | 128 | 49 | 75 | 0.5 |
| 15 | 40 | 284163 | 145 | 10 | Rp 1/2 | 33.7 | 128 | 49 | 85 | 0.5 |
| 20 | 40 | 284165 | 145 | 15 | Rp 3/4 | 42.4 | 133 | 51 | 100 | 0.5 |
| 25 | 40 | 284166 | 145 | 20 | Rp 1 | 48.3 | 139 | 53 | 115 | 0.8 |
| 32 | 40 | 284167 | 145 | 25 | Rp 1 1/4 | 60.3 | 142 | 52 | 130 | 1.1 |
| 40 | 40 | 284168 | 188 | 32 | Rp 1 1/2 | 70.0 | 139 | 59 | 150 | 1.6 |
| 50 | 40 | 284169 | 188 | 40 | Rp 2 | 88.9 | 146 | 60 | 180 | 2.3 |