

## Краны шаровые, нержавеющая сталь

2009

Vexve 234 - Серия

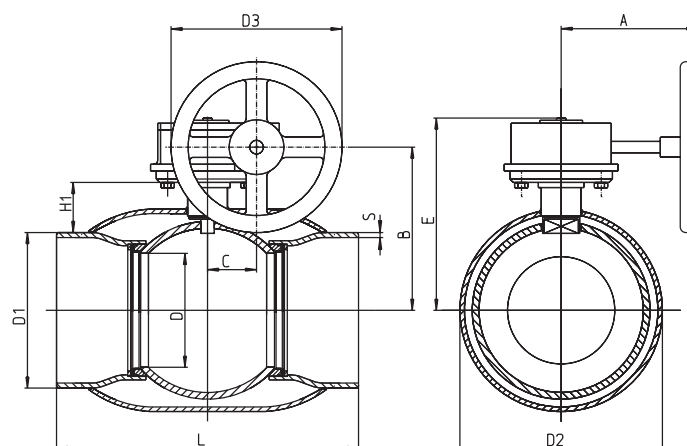
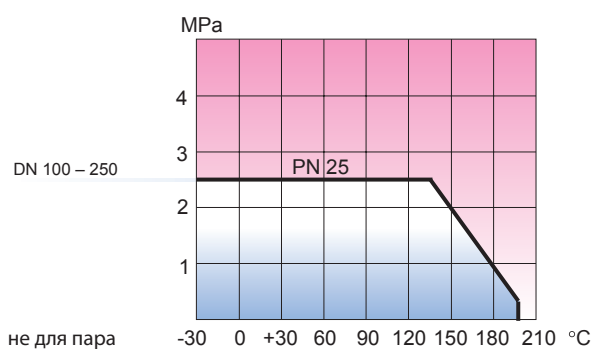
сварка/сварка

Приводной механизм: механический редуктор с червячной передачей

### Спецификация материалов

Корпус: Нерж. сталь, EN 10217-7 X2CrNiMo17-12-2(1.4404)  
Шар: Нерж. сталь, EN X2CrNiMo17-12-2(1.4404)  
Шток: Нерж. сталь, EN X2CrNiMo17-12-2(1.4404)  
Уплотнение штока: FPM  
Уплотнение шара: Упрочненный PTFE

Температура: -30 °C - + 200 °C  
При температуре ниже 0 °C -  
обратитесь на завод производитель



| DN  | PN | Код        | D   | D1    | D2    | D3  | S   | H1 | A   | L   | B   | C  | E   | Kv   | Вес kg |
|-----|----|------------|-----|-------|-------|-----|-----|----|-----|-----|-----|----|-----|------|--------|
| 100 | 25 | 234 100 Gt | 80  | 114,3 | 156,0 | 200 | 3,0 | 55 | 120 | 325 | 152 | 53 | 183 | 470  | 8,9    |
| 125 | 25 | 234 125 Gt | 100 | 139,7 | 177,8 | 250 | 3,0 | 58 | 200 | 325 | 166 | 60 | 203 | 830  | 17,4   |
| 150 | 25 | 234 150 Gt | 125 | 168,3 | 219,1 | 250 | 3,0 | 63 | 200 | 350 | 195 | 60 | 231 | 1150 | 21,6   |
| 200 | 25 | 234 200 Gt | 150 | 219,1 | 273,0 | 300 | 4,0 | 72 | 219 | 400 | 241 | 76 | 282 | 1750 | 38,6   |
| 250 | 25 | 234 250 Gt | 200 | 273,0 | 355,6 | 315 | 4,2 | 88 | 244 | 530 | 294 | 90 | 338 | 3200 | 85,0   |