



| № Part No. | Обозначение Description | Material / Материал | | | |
|---------------|----------------------------|--|--|--|---|
| | | ≤ DN150: K19 2261 E ≥ DN200: K19 2223 E | K19 2266 E | K19 2279 E | K19 2213 E |
| 1 | Корпус ** Body ** | EN-GJL-250 Чугун GG25 Cast iron GG25 | EN-GJL-250 Чугун GG25 Cast iron GG25 | EN-GJL-250 Чугун GG25 Cast iron GG25 | EN-GJL-250 Чугун GG25 Cast iron GG25 |
| 2* | Седельное кольцо Seat | EPDM | EPDM | EPDM | EPDM |
| 3 | Диск / Вал Disc / stem | ≤ DN150: 1.4008/1.4008 ≥ DN200: EN-GJS-400-15 (GGG40)/1.4021 | ≤ DN150: 1.4408/1.4408 DN200-300: 1.4408/1.4571 ≥ DN350: 1.4408/1.4021 | Покрытие из EPDM / 1.4021 EPDM-coated / 1.4021 | ≤ DN 80: G-CuAl10Ni / G-CuAl10Ni ≥ DN 100: G-CuAl10Ni / 1.4571 |
| 4* | Опорная втулка Bearing | Acetal-иск. материал Acetal-resin | Acetal- иск. материал Acetal-resin | Acetal- иск. материал Acetal-resin | Acetal- иск. материал Acetal-resin |
| 5* | Упл. кольцо / O-Ring | FPM (Viton) | FPM (Viton) | FPM (Viton) | FPM (Viton) |
| 6 | Винт корпуса Body screw | DIN 912 - 8.8 | DIN 912 - 8.8 | DIN 912 - 8.8 | DIN 912 - 8.8 |

* = Изнашивающиеся детали / Wearing parts

** = материал корпуса ≥ DN350 стандартно EN-GJS-400-18-LT (GGG40.3)
Standard body material for valves ≥ DN350 EN-GJS-400-18-LT (GGG40.3)

По выбору поставляются другие материалы / Other materials available

Остается право на изменения
subject to changes