



#### Технические характеристики

| Обозначение                                 | Клапан<br>КЗИТ-25л  | Клапан<br>КЗИТ-40с    | Клапан<br>КЗИТ-40н<br>(замена на КЗИТ-60н) |
|---|---|-----------------------|--|
| Материал корпуса                            | латунь  | сталь<br>углеродистая | сталь<br>нержавеющая                       |
| Уплотнение                                  | PTFE  | графит                | графит                                     |
| Предельное<br>давление,<br>МПа              | 25  | 40                    | 40,0 (замена на 60 МПа)                    |
| Диапазон<br>температур, °С                  | -20..+160   | -20..+160             | -40..+200*                                 |
| Резьба под<br>магистраль /<br>под прибор    | наруж G1/4" / внутр G1/4"   |                       |  |
|   | наруж G1/2" / внутр G1/2"   |                       |  |
|   | наруж M20x1,5 / внутр M20x1,5                                     |                       |  |
|   | наруж 1/2NPT / внутр 1/2NPT                                       |                       |  |
| Штуцер под прибор                           | форма А - стяжная муфта по DIN16283                               |                       |  |
|   | форма В - ниппельное соединение с<br>накидной гайкой по DIN 16284 |                       |  |
|   |   |                       |  |
| Резьба под<br>контрольный<br>манометр       | наруж M20x1,5 с заглушкой   |                       |  |
| Масса, кг                                   | КЗИТ-25л - 0,88<br>КЗИТ-40с - 0,84<br>КЗИТ-60н - 0,85             |                       |  |
| *возможно изготовление до + 600 °С и -60 °С |   |                       |  |