|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Параметр** | **ЗХБ 10.00.00.008** | **ЗХБ 10.00.00.016** | **ЗХБ 10.00.00.022** | **ЗХБ 10.00.00.023** | **ЗХБ 20.00.00.005** | **ЗХБ 20.00.00.006** | **ЗХБ 20.00.00.009** | **ЗХБ 20.00.00.010** | **ЗХБ 20.05.00.001** | **ЗХБ 40.00.00.001** | **ЗХБ 40.00.00.003** |
| Максимальный наружный диаметр, мм | 114,3 | 120 | 120 | 133 | 127 | 127 | 127 | 127 | 127 | 140 | 142 |
| Внутренний диаметр, мм | 94 | 55 | 55 | 55 | 99 | 99 | 99 | 99 | 88,6 | 89 | 99,6 |
| Длина изделия, мм | 300 | 430 | 430 | 465 | 270 | 290 | 400 | 400 | 400 | 400 | 400 |
| Максимальное допустимое внутреннее давление, (кгс/см2) | 70,0 (714) | 35,0 (357) | 35,0 (357) | 35,0 (357) | 70,0 (714) | 70,0 (714) | 30,0 (306) | 30,0 (306) | 70,0 (714) | 70,0 (714) | 70,0 (714) |
| Присоединительная резьба: муфта ниппель | ОТТМ 102  ОТТМ 114 | З-102  З-86 | З-86  З-102 | З-108  З-102 | БТС 114  ОТТМ 114 | ОТТМ 114  БТС 114 | ОТТГ 114  ОТТМ 114 | ОТТМ 114  ОТТГ 114 | ОТТМ 114  ОТТМ 102 | ОТТМ 127  ОТТМ 102 | ОТТМ 127  ОТТМ 114 |
| Масса, кг | 6,5 | 22,5 | 24,7 | 31,0 | 6,5 | 7,6 | 12,1 | 11,2 | 9,6 | 13,7 | 12,8 |
| Максимальная температура, К (°С) | 423 (150) | 423 (150) | 423 (150) | 423 (150) | 423 (150) | 423 (150) | 423 (150) | 423 (150) | 423 (150) | 423 (150) | 423 (150) |