|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование**  | **Обозначение**  |
|  | **ЗХБ 15.00.00.000А/-01/-02** | **ЗХБ 20.12.00.000** |
| Диаметр муфт , мм | 65 | 65 |
| Диаметр проходного канала, мм | 44 | 44 |
| Длина, мм | 1140/ 2940/ 1450 | 761 |
| Присоединительная резьба | В-48 ГОСТ 633-80 | В-48 ГОСТ 633-80 |
| Масса, кг | 7,8 | 6,5 |
| Максимальная рабочая температура, К (°С) | 373 (100)  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Параметр** | **ЗХБ 15.00.00.000А** | **ЗХБ 20.12.00.000** | **ЗХБ 200.00.00.006** | **ЗХБ 200.00.00.006А** |
| Перфорированный | Нет | Да | Нет | Нет |
| Наружный диаметр, мм | 65 | 65 | 76 | 76 |
| Диаметр проходного канала, мм | 44 | 44 | 52 | 52 |
| Длина изделия, мм | 120315133003 | 761 | 67580011201200151016503000 | 490 |
| Присоединительная резьба:со стороны забоясо стороны устья | В-48 | В-48 | В-60 | В-60 |
| Максимальное дифференциальное давление, выдерживаемое изделием, не менее, МПа (кгс/см²) | 31,4 (320) | 31,4 (320) | 31,4 (320) | 31,4 (320) |
| Масса, кг | 10,012,424,61 | 6,5 | 11,613,919,921,427,329,955,3 | 7,3 |
| Максимальная температура, К (°С) | 393 (120) | 393 (120) | 393 (120) | 393 (120) |

**Удлинитель**