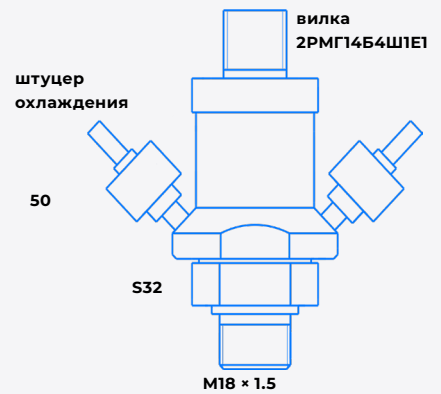


# Датчик статико-динамического давления

## 6V202TP-XX



По требованию заказчика от M18 до M8

|   | 6V202TP -XX  | -XX-5 |
|---|--|-------|
| Диапазон измерений, МПа                           | согласно табл.1  |       |
| Выходное напряжение, В                            | 10   | 5 В   |
| Собственная частота в закреплённом состоянии, кГц | согласно табл.2  |       |
| Чувствительность к ускорению, МПа/g               | $4,5 \cdot 10^{-4}$  |       |
| Температура окружающей среды, °С                  | -50 ... +85  |       |
| Температура измеряемой среды, °С                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ без охлаждения -50 ... +300</li> <li>▪ с охлаждением +1000</li> </ul> |       |
| Напряжение питания, В                             | +(9 ... 15)  |       |
| Ток потребления, мА                               | < 30   |       |
| Материал корпуса                                  | нержавеющая сталь  |       |
| Масса (без кабеля), г                             | 200  |       |

| 6V202TP                      | ТАБЛ. 1        | ТАБЛ. 2 |
|------------------------------|----------------|---------|
| 6V202TP-16, 6V202TP-16-5     | от -0,1 до 1,6 | 18      |
| 6V202TP-25, 6V202TP-25-5     | от -0,1 до 2,5 | 22      |
| 6V202TP-40, 6V202TP-40-5     | от -0,1 до 4   | 28      |
| 6V202TP-60, 6V202TP-60-5     | от -0,1 до 6   | 32      |
| 6V202TP-100, 6V202TP-100-5   | от -0,1 до 10  | 45      |
| 6V202TP-160, 6V202TP-160-5   | от -0,1 до 16  | 55      |
| 6V202TP-250, 6V202TP-250-5   | от -0,1 до 25  | 70      |
| 6V202TP-400, 6V202TP-400-5   | от -0,1 до 40  | 90      |
| 6V202TP-600, 6V202TP-600-5   | от -0,1 до 60  | 100     |
| 6V202TP-1000, 6V202TP-1000-5 | от -0,1 до 100 | 140     |