

## ТХК-0083

### Основные технические характеристики

Пределы измерения, °С . . . . .	от 0 до 300
Градуировка . . . . .	ХК
Погрешность термо- э. д. с., мВ . . . . .	не более $\pm 0,2$
Показатель тепловой инерции, с . . . . .	не более 25
Герметичность со стороны измеряемой среды . . . . .	герметичен
Условное давление, кгс/см <sup>2</sup> . . . . .	200
Устойчивость к механическим воздействиям . . . . .	виброустойчив
Защищенность от внешней среды . . . . .	с взрывобезопасной головкой
Число рабочих концов . . . . .	1
Число зон . . . . .	1
Способ крепления . . . . .	с помощью фланца
Материал защитной арматуры . . . . .	сталь X18H10T
Вероятность безотказной работы за 2000 ч . . . . .	0,9
Технический ресурс, ч . . . . .	2000
Длина монтажной части, мм . . . . .	50; 60; 80; 100; 120; 160; 200; 250; 320

Масса, кг . . . . . не более 1

Изготовитель: Луцк, приборостроительный завод.