

Предназначен для измерения температуры газообразных и жидких химически неагрессивных, а также агрессивных сред, не разрушающих защитную арматуру.

Диапазон измеряемых температур: от 0 до +600 °C

Материал защитной арматуры сталь 12X18H10T

Чувствительный элемент термоэлектродная проволока  $d=3,2$  мм

Условное давление рабочей среды одинарный,  $P_y = 0,25$  Мпа

Защищенность от воздействия пыли и воды IP54



$L= 500\text{mm}$