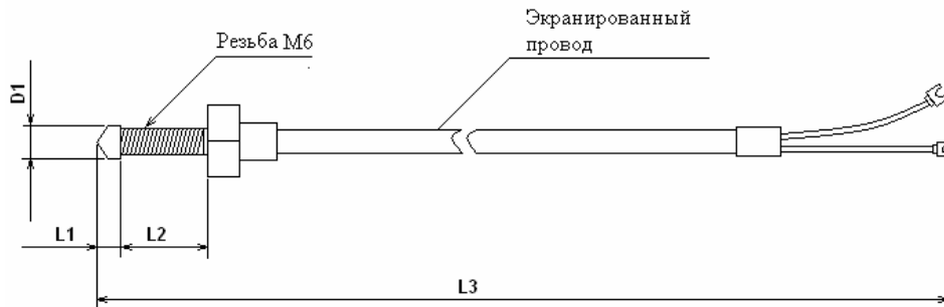


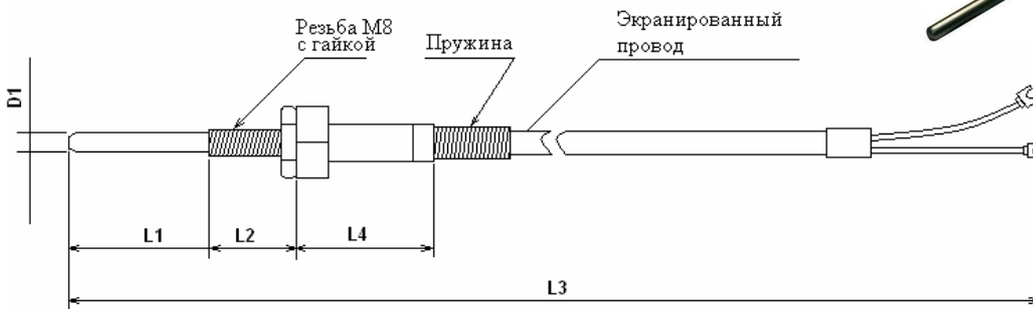
Термопары серии A-106

Тип термосная: Хромель-Алюмель (К)
Материал корпуса: Нержавеющая сталь
Диапазон измеряемых температур: -40...600°C (750)
Размеры: D1=4,5мм, L2=10мм, L3=2000мм
Длина рабочей части L1: 5, 30, 50, 100мм
Тип крепления: Резьбовое соединение М6 (свободно вращающаяся термопара)
Провод в стальной оплетке (изолированный)



Термопары серии T35

Тип термосная: Хромель-Алюмель (К)
Материал корпуса: Нержавеющая сталь
Диапазон измеряемых температур: -40...600°C (750)
Размеры: D1=5мм, L2=15мм, L4=25мм, L3=2000мм
Длина рабочей части L1: 10, 30, 50, 100мм
Тип крепления: Резьбовое соединение М8 (жесткое крепление)
Провод в стальной оплетке (изолированный)



Термопары серии A-107

Тип термосная: Хромель-Алюмель (К)
Материал корпуса: Нержавеющая сталь
Диапазон измеряемых температур: -40...600°C (750)
Размеры: D1=4,5мм, L1=10мм, L2=150мм, L3=2000мм, L4=15мм,
D2=14мм.
Тип крепления: Замковое соединение
Провод в стальной оплетке (изолированный)

