

Термометр жидкостный технический



Алматы, Казахстан

Термометр жидкостный технический предназначен для измерения температуры неагрессивных жидких и газообразных сред в условиях вибрации в различных отраслях промышленности в пределах от -38 до $+600$ °С.

Термометры состоят из защищенной стеклянной оболочкой капиллярной трубки с резервуаром, заполненным термометрической жидкостью, защитного корпуса и защитной гильзы. Шкала термометра нанесена на наружной поверхности капиллярной трубки. Верхняя часть капиллярной трубки (со шкалой) находится в корпусе, а нижняя (с резервуаром) – в гильзе.

Корпус изготовлен из анодированного алюминия. Гильза изготавливается либо из латуни (для термометров с верхним пределом измерений до 200 °С), либо из никелированной стали (для термометров с диапазоном измерений $0...600$ °С), либо из нержавеющей стали (под заказ). В зависимости от типа подсоединения производятся два исполнения: термометр угловой и термометр прямой.

Область применения: судостроение, водоснабжение, теплоснабжение.

Цена: Договорная

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: --

Ахмедов Андрей

(727) 391-24-01

ул. Бокейханова дом 48