

ТБП-А Биметаллический термометр.

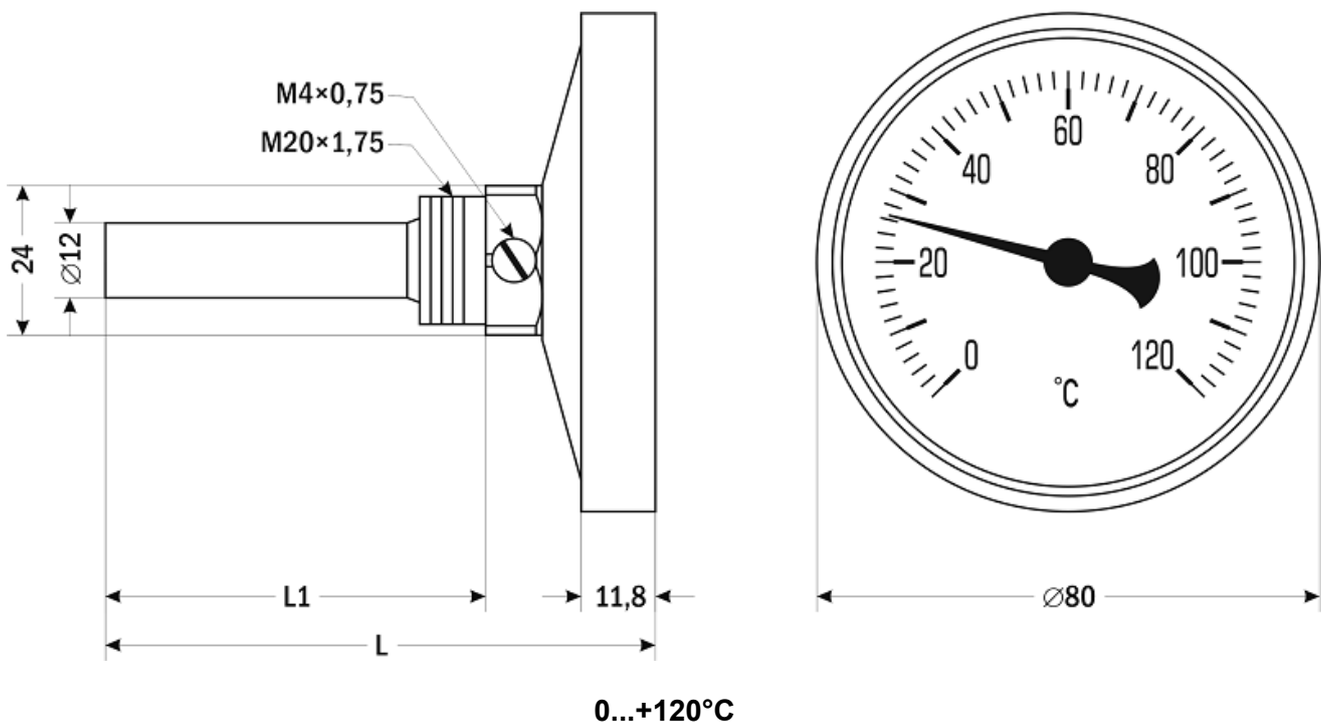


Биметаллический термометр ТБП-А используется для измерения температуры газообразных и жидких сред в системах отопления, бойлерах, котельных, теплоэнергетических станциях. Приборы также широко применяются в системах кондиционирования и вентиляции. Термометры комплектуются съемной гильзой для удобства быстрой замены прибора.

Технические характеристики:

Параметр	Значение			
Диапазон показаний	0...+120°C		0...+160°C	
Класс точности	2,5			
Диаметр корпуса	80 мм			
Длина погружной части (L1)	60 мм	100 мм	60 мм	100 мм
Диаметр штока	8 мм			
Наружный диаметр гильзы	12 мм			
Присоединение	G $\frac{1}{2}$ "			
Материал корпуса	Алюминий			
Материал погружной части	Латунь			
Габаритные размеры	\varnothing 80×87 мм	\varnothing 80×127 мм	\varnothing 80×81 мм	\varnothing 80×121 мм
Вес	142 г	156 г	135 г	156 г

Габаритные размеры:



г.Ростов-на-Дону:

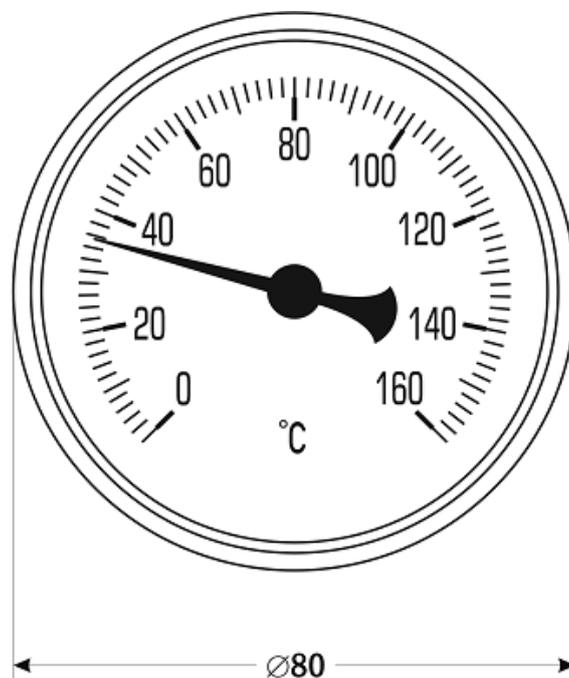
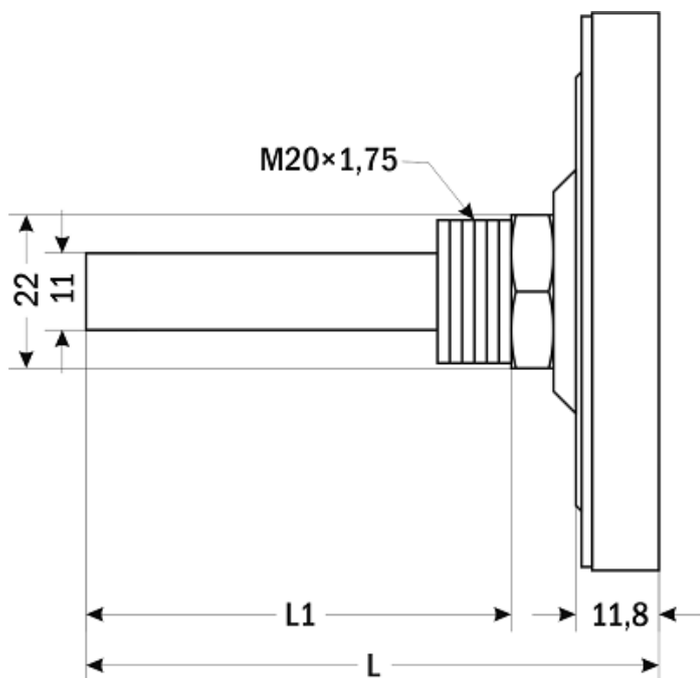
ул. Магнитогорская 1Г, к. 20



Т.к. (863) 221-25-48
Т.моб.: +7-903-401-25-48

e-mail: zakaz@itrostov.ru

www. itrostov. ru



0...+160°C