

Предохранительная автоматика

WTC

Накладной термостат для крепления на поверхность трубы. Крепежная пружина для трубопроводов до 2", длина 230мм. Диапазон регулирования температуры срабатывания 30 – 90 °С. Дифференциал включения 5 К. Реле с переключающимися контактами 16 (4) А, 250 В. Класс защиты IP40.



Модель	Артикул	Упаковка
WTC-ES	10013409	открытая регулировочная рукоятка 1/87 шт.
WTC-IS	10013410	скрытая регулировочная рукоятка 1/87 шт.

ТС

Погружной термостат для автоматического регулирования температуры котлов и бойлеров. Диапазон регулирования: 30 - 90 °С. Дифференциал включения 6 К. Реле 16 А – 250 В. Степень защиты IP30. Погружная никелированная гильза –1/2" входит в комплект.



Модель	Артикул	Упаковка
ТС 100/IN	10013479	внутренняя шкала, погружная гильза 100 мм 1/30 шт.
ТС 100/AN	10013482	внешняя шкала, погружная гильза 100 мм 1/30 шт.
ТС 150/AN	10013483	внешняя шкала, погружная гильза 150 мм 1/30 шт.
ТС 200/IN	10013484	внутренняя шкала, погружная гильза 200 мм 1/30 шт.
ТС 200/AN	10013485	внешняя шкала, погружная гильза 200 мм 1/30 шт.

TRB

Двойной погружной термостат для автоматического регулирования температуры и обеспечения защиты котлов и бойлеров от перегрева. Диапазон регулирования: 30 - 90 °С. Автоматическое отключение при достижении максимально-допустимой температуры при 100 °С. Дифференциал включения 6 К. Реле 16 А – 250 В. Степень защиты IP30. Погружная никелированная гильза –1/2" входит в комплект.



Модель	Артикул	Упаковка
TRB 100	10013509	погружная гильза 100 мм 1/15 шт.
TRB 150	10013511	погружная гильза 150 мм 1/15 шт.

TRR100

Двойной погружной термостат, предназначенный для автоматического регулирования температуры котлов и бойлеров. Диапазон регулирования: 30 - 90 °С (на поверхности) и 30 - 100 °С (внутри). Дифференциал включения 6 К. Реле с переключающимися контактами 16 А – 250 В. Степень защиты IP30. Погружная никелированная гильза –1/2" в комплекте.



Модель	Артикул	Упаковка
TRR 100	10013512	погружная гильза 100 мм 1/15 шт.