



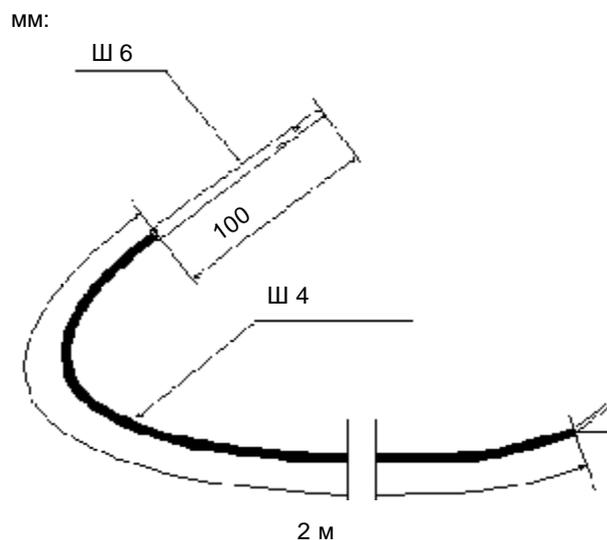
STD150 предназначен для измерения температуры воздуха в фэн-койлах или вытяжных воздуховодах.

Элементы крепления включены в комплект поставки.

Датчик, изготовленный из нержавеющей стали, поставляется в комплекте с двухметровым соединительным PVC-кабелем с двойной изоляцией.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Номер изделия	512-3058-000
Сенсор	NTC, 1.8 кОм при +25 °С
Температура среды	
Датчик	-40 – +100 °С
Кабель	-10 – +95 °С
Постоянная времени	max. 25 сек при 3 м/с
Погрешность	см. таблицу на обороте
Стандарт защиты	IP 20
Относительная влажность	max. 90% RH
Длина	
Датчик	100 мм
Кабель	2 м
Материалы	
Датчик	нерж. сталь, SUS 304 (SS 2332)
Кабель	PVC
Вес	90 г
Вес, вкл. стандартную упаковку	140 г



ПОГРЕШНОСТЬ

Температура	Погрешность
-25 °C	±0.7 °C
±0 °C	±0.5 °C
25 °C	±0.3 °C
50 °C	±0.6 °C
75 °C	±0.9 °C
100 °C	±1.3 °C

ТЕХ. ОБСЛУЖИВАНИЕ

Тех. обслуживание не требуется. При необходимости протирайте пыль с датчика.

TAC® is a registered trademark of TAC AB.

tac.com