

9.3 Модели TSQ15MAB00

Температура хранения	от -50 до 350 °С;
Рабочая температура чувствительного элемента	от -50 до 350 °С;
Соединения	3-контактный разъем стандарта DIN
Датчик	Pt1000 – Класс В
Термическая константа по времени	прибл. 2.5 с в воде – 10 с в воздухе
Код кабеля TSOPZCV030, код TSOPZCV100 и код кабельного удлинителя TSOPZCV070	силиконовый кабель, длина = 3 м, 10 м (макс. темп. = 180 °С) с 3-контактным разъемом станд. DIN (макс. темп. разъема = 90 °С) в соответствии с DIN-VDE0627 с винтовой муфтой M8x1.
Компрессионный фитинг (опция) TSOPZFGD30	AISI 316, 1/4 gas (см. раздел 4.4)
Класс защиты	IP65
Материал корпуса чувствительного элемента	сталь марки AISI 316
Сопrotивление изоляции	Изоляция при напряжении 100 В пост. тока > 100 МОм
Категория защиты от нагрева и огня	Огнеупорный

Табл. 9.c

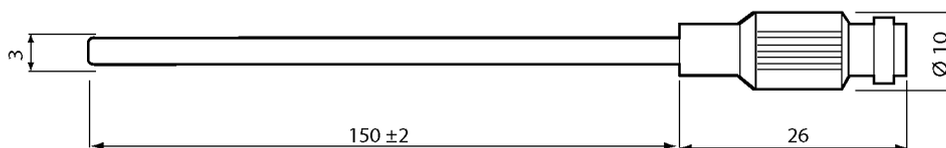


Рис. 9.l

Аксессуары:

A	TSOPZCV030:	кабель с силиконовой изоляцией, разъем с резьбой M8, длина 3 м
	TSOPZCV100:	кабель с силиконовой изоляцией, разъем с резьбой M8, длина 10 м
B	TSOPZCV070:	удлинитель для кабеля с силиконовой изоляцией, разъем с внутренней/наружной резьбой M8, длина 7 м
C	TSOPZFGD30:	компрессионный фитинг, 3 мм

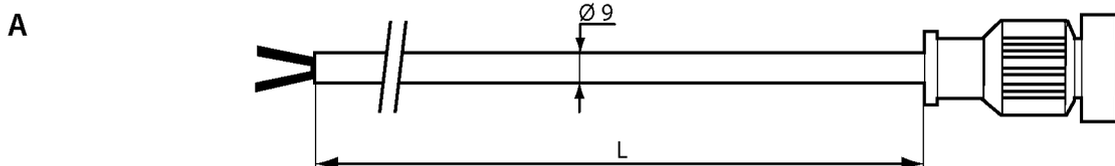


Рис. 9.m

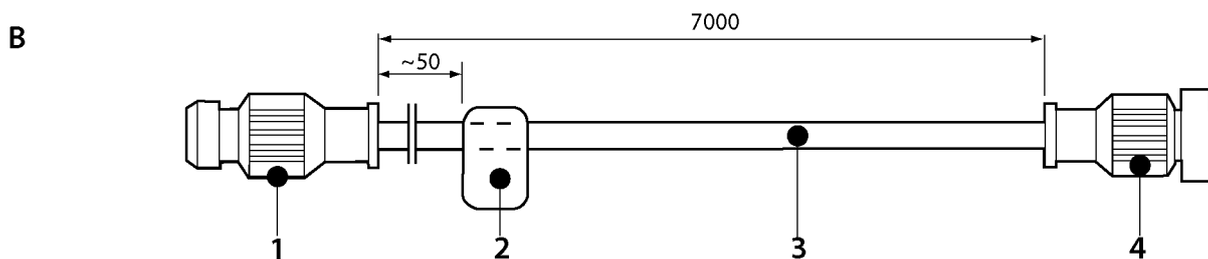


Рис. 9.n

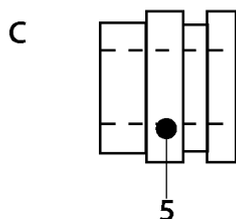


Рис. 9.o

Обозначения:

1	разъем M8
2	заводская табличка
3	кабель 24 AWG, 2 проводника с изоляцией из силиконовой резины
4	литой разъем M8
5	компрессионный фитинг 1/4" – D = 3 мм, сталь AISI316