

GEFRAN

AR6M

Минералоксидные термометры сопротивления широкого диапазона промышленного применения

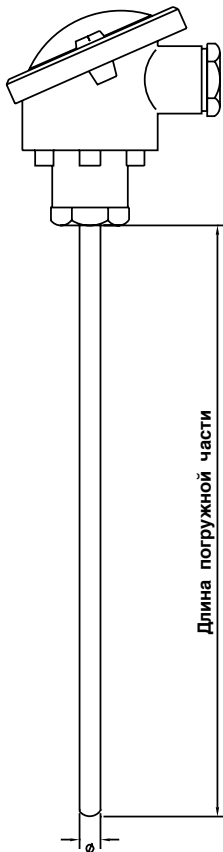


Основные свойства

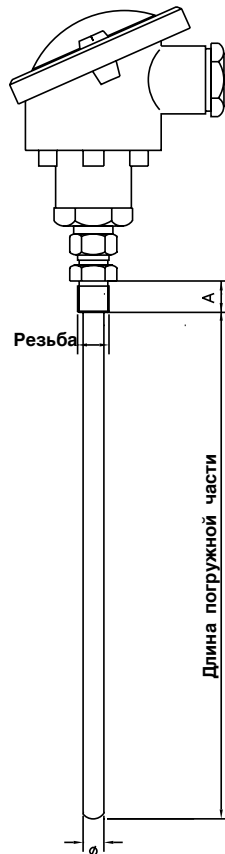
- Усиленный сигнал на выходе
- Температурные пределы: $-40 \dots +600^{\circ}\text{C}$
- Допуск: UNI 7937, IEC 751 стандарты:
 - $\pm 0.15^{\circ}\text{C}$ при 0°C для класса A (1/2 DIN)
 - $\pm 0.30^{\circ}\text{C}$ при 0°C для класса B (1 DIN)
 - $\pm 0.10^{\circ}\text{C}$ при 0°C для 1/3 DIN класса
- Компактный, с минеральной изоляцией (MgO) термоэлектрический элемент сопротивления (Pt100 при 0°C) и сплошная металлическая оболочка
- Универсальность применения

МОДЕЛИ

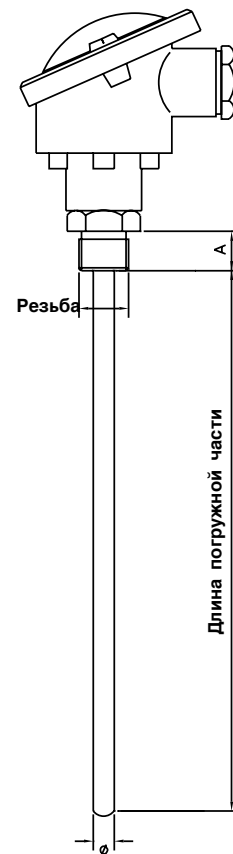
AR6M A
без штуцера



AR6M B
с регулируемым
уплотняемым штуцером



AR6M D
со штуцером на
сварке под головкой



КОД ЗАКАЗА

A	R	6	M											0	0	0	X	0	0	0	X						A	
---	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	---	---	---	---	---	---	---	--	--	--	--	--	---	--

Код	
Модель	
Без штуцера	A
С регулируемым уплотняемым штуцером	B
Со штуцером на сварке под головкой	D
Элемент + Количество жил	
Простой, 2 жилы	1
Простой, 3 жилы	2
Класс точности	
PT100 класс A (1/2 DIN)	A
PT100 класс B (1 DIN)	B
PT100 класс (1/3 DIN)	C
Соединительная головка	
DIN B	C
DIN BUS	E
EEX d IIC TC6 (SW/S22)	F
EEX d IIB TC5 (GUJP)	G
CEAA	H
Материал оболочки	
AISI 316	C
Диаметр оболочки (mm)	
3	E *
4,5	G
6	I

(*) Невозможно с двойным элементом

Резьба соединения *		
1/8" GAS	"A"= 10mm	A
1/4" GAS	"A"= 12mm	B
3/8" GAS	"A"= 15mm	C
1/2" GAS	"A"= 15mm	D
1/8" NPT		G
1/4" NPT		H
3/8" NPT		I
1/2" NPT		J

(*) Показано только для моделей B, D

Материал соединения *	
Никелированная латунь	1 **
Нержавеющая сталь 300 серии	2

(*) Показано только для B, D моделей

Сертификаты	
A	Отчет о соответствии
R	Отчет о калибровке
T	SIT Отчет о калибровке/Сертификат
Длины и принадлежности	
Тип преобразователя	
A	4 ... 20mA
Длина погружной части (mm)	
Стандартная длина 100...2000mm с шагом 100mm и 2000...10000mm с шагом 500mm	
Термодиапазон, в котором делается калибровка	
min T	max T
°C	°C
4mA	20mA

GEFRAN spa оставляет за собой право вносить изменения в любое время без предварительного извещения

GEFRAN

GEFRAN spa, via Sebina, 74, 25050 PROVAGLIO D'ISEO (BS) - ITALIA
tel. 0309888.1 - fax. 0309839063
Internet: <http://www.gefran.com>, www.gefranonline.com

LineDrive

Тел/факс: +7 495 9567008
E-mail: info@linedrive.ru
Web: www.linedrive.ru

код AR6M - 09/04