

Датчик Силы Модель WMC - миниатюрный, герметичный, из нержавеющей стали Номиналы от 4450 до 44500 Н

Особенности:

- Запатентованная Interface система температурной компенсации тензодатчика
- Растяжение и сжатие
- Малые размеры
- Защищенный от воздействия окружающей среды

СТАНДАРТНЫЙ КОМПЛЕКТ

1,5 м встроенный кабель

ОПЦИИ

Кабель дополнительной длины

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Измерительная аппаратура

Consult factory for more technical information



ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТОЧНОСТЬ - (Максимальная ОШИБКА)

Нелинейность -% FS(Полной шкалы).....±0.2
Гистерезис -% FS±0.2
Нестабильность -% RO(Относит. нуля).....±0.05
Ползучесть, за 20 мин-%±0.05

ТЕМПЕРАТУРА

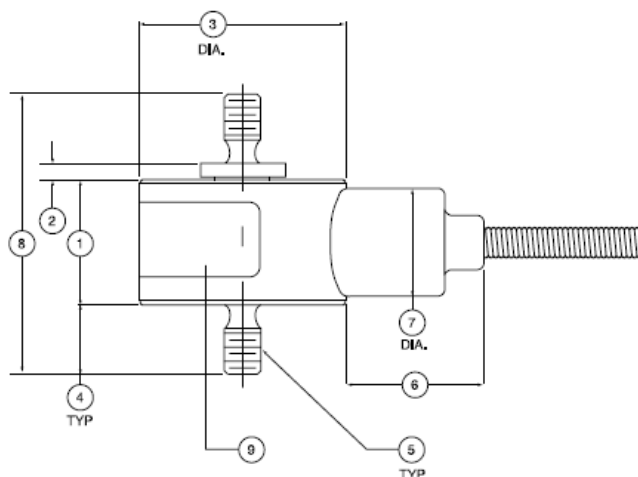
Диапазон компенсирования -°Cот -10 до 45
Рабочий диапазон -°Cот -54 до 121
Влияние на выходной сигнал -%/°F - MAX±0.002
Влияние на положение нуля -% RO/°F - MAX.±0.005

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ

Номинальный выходной сигнал-mV/V2.0
Баланс нуля -% RO(Относит. нуля).....±2.0
Сопротивление моста- Ом (Nominal)350
Напряжение возбуждения - MAX15
VDC Сопротивление изоляции - МОм> 5000

МЕХАНИЧЕСКИЕ

КалибровкаРастяжение
Безопасная перегрузка - в % от Номинала:150
Длина кабеля - м1,5



РАЗМЕРЫ

	НОМИНАЛЫ (кН)			
	4.45	9; 13.5	22	34; 44.5
	ММ	ММ	ММ	ММ
①	13,4	18,3	23,9	27,7
②	0,8	0,08	0,08	0,08
③	25,4	25,4	31,8	34,9
④	9,7	12,7	16,0	22,4
⑤	0.250-28 UNF	0.375- 24 UNF	0.500- 20 UNF	0.750- 16 UNF
⑥	12,7	12,7	12,7	12,7
⑦	9,9	9,9	9,9	9,9
⑧	33,5	44,5	56,6	73,2
⑨	бирка	бирка	бирка	бирка