

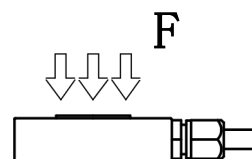
## FA109



### Спецификация

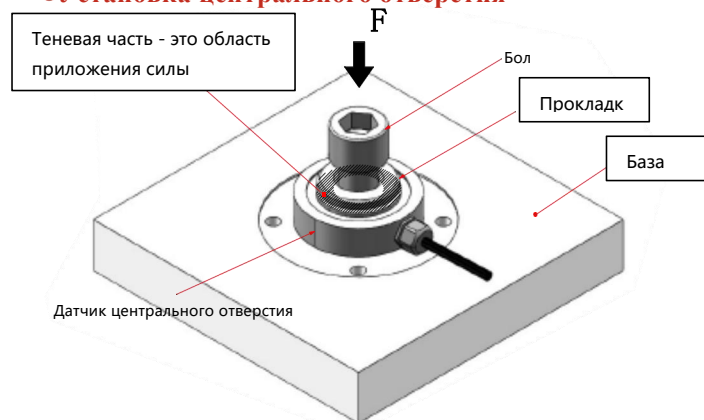
Технические характеристики	Техника
Вместимость	50, 100, 200, 500, 1000, 1500N
Чувствительность	1.5 ± 30% mV/V
Нулевой баланс	± 5% mV/V
Ползучесть (30мин)	≤ 0.1% F.S.
Нелинейность	≤ 0.5% F.S.
Гистерезис	≤ 0.2% F.S.
Повторяемость	≤ 0.2% F.S.
Входное сопротивление	700 ± 10 Ω
Выходное сопротивление	700 ± 10 Ω
Влияние температуры на чувствительность	0.1% F.S./10°C
Темп. воздействие на ноль	0.1% F.S./10°C
Сопротивление изоляции	≥ 5000 MΩ/100V (DC)
Рекомендуемое возбуждение	10V
Макс. Возбуждение	15V
Компенсированная температура. Диапазон	-10~60°C
Рабочая температура. Диапазон	-20~80°C
Безопасная перегрузка	150% F.S.
Предельная перегрузка	200% F.S.
Размер кабеля	φ 3x3m
Материал	Stainless steel

### Направление нагрузки

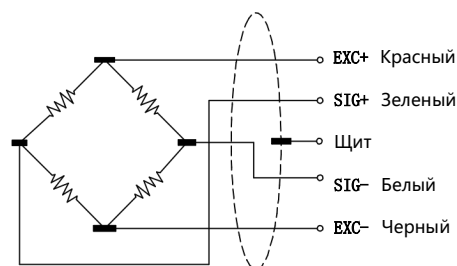


### Установка

#### Установка центрального отверстия



### Проводка



### Размеры

