

Номинальная нагрузка (E_{max})	100 кг
Номинальная чувствительность	(РКП) - 2,0±0,003 мВ/В
Класс точности	C3 (OIML R60 C1-C5)
Баланс ноля	±1%
Температурное отклонение чувствительности	±0,02%/10°C
Температурное отклонение ноля	±0,02%/10°C
Входное сопротивление	400±10
Выходное сопротивление	352±3
Сопротивление изоляции	500 МОм
Диапазон термокомпенсации	-40...+50°C
Рабочих диапазон температур	-40...+50°C
Предельно допустимая нагрузка	120% E _{max}
Разрушающая нагрузка	180% E _{max}
Рекомендуемое напряжение питания	10...12В
Максимальное напряжение питания	15В
Класс защиты	по ГОСТ - IP66
Материал корпуса	конструкционная сталь -А / нержавеющей сталь - SS
Диаметр кабеля мм	5
Длина кабеля м	3