

ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЙ ЦИФРОВОЙ МАНОМЕТР G67

С влагозащитой Мембранный тип
Диапазон давлений от 0 до 0,06 бар (600 мм вод. ст.)

Манометр серии G67 имеет порт высокого и порт низкого давления.
На циферблате отражается перепад давления между портами.

Технические параметры

Диаметр шкалы: 100 и 150 мм

Точность: ±2%

Корпус: нерж. сталь SS304

Защита: IP66

Измерительный элемент: мембрана – NBR, остальное – SS316

Подсоединение: NPT 1/4" внутр., большие размеры доступны по запросу

Рабочее давление: 30 бар (оба порта должны включаться в линию одновременно)

Рабочая температура: до 80°C



Размеры, мм

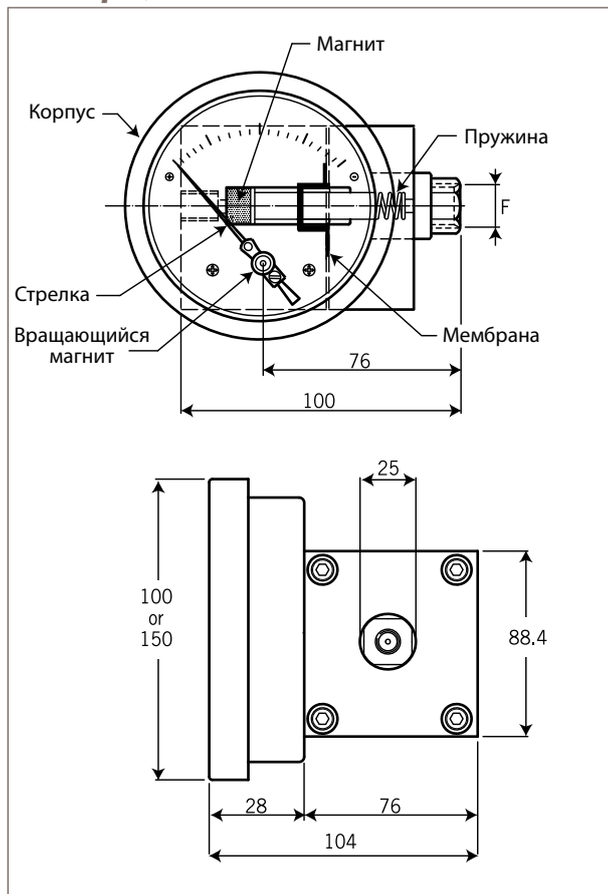


Таблица диапазонов давлений

Код	Диапазон давления	Максимальная разность давления
0.005	от 0 до 0.005 бар	0,34 бар
0.01	от 0 до 0.01 бар	0,34 бар
0.02	от 0 до 0.02 бар	0,34 бар
0.03	от 0 до 0.03 бар	0,34 бар
0.04	от 0 до 0.04 бар	0,34 бар
0.06	от 0 до 0.06 бар	0,34 бар

Примечание. Если вам нужна шкала с расходом укажите это отдельно

Подбор заказного кода

G67	-	S	-	8N	-	150	-	D	-	0.01bar	
		Материал корпуса				Размер шкалы				Диапазон давления	
		S Нержавеющая сталь				100мм 150мм				0.005 от 0 до 0.005 бар	
				Подсоединение к процессу				Конфигурация		0.01 от 0 до 0.01 бар	
		8N NPT 1/2" внутр.		4N NPT 1/4" внутр.		20M M20x1.5 внутр.		D Штуцера сзади		0.02 от 0 до 0.02 бар	
										0.03 от 0 до 0.03 бар	
										0.04 от 0 до 0.04 бар	
										0.06 от 0 до 0.06 бар	