

МАНОМЕТР G83

Применение

Цифровые манометры серии G83 имеют высокую точность и могут быть применены для широкого диапазона жидкостей и газов. Имеют жидкокристаллический дисплей.

Манометры данной серии позволяют выбрать требуемые единицы измерения: бар, psi, МПа и настроить точку нуля.

Питание от батарейки 9V



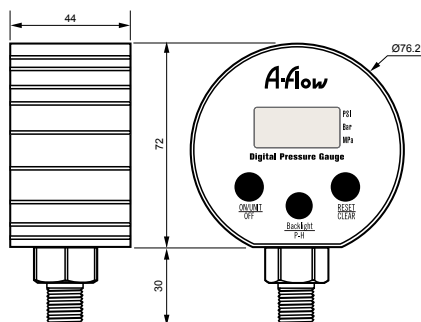
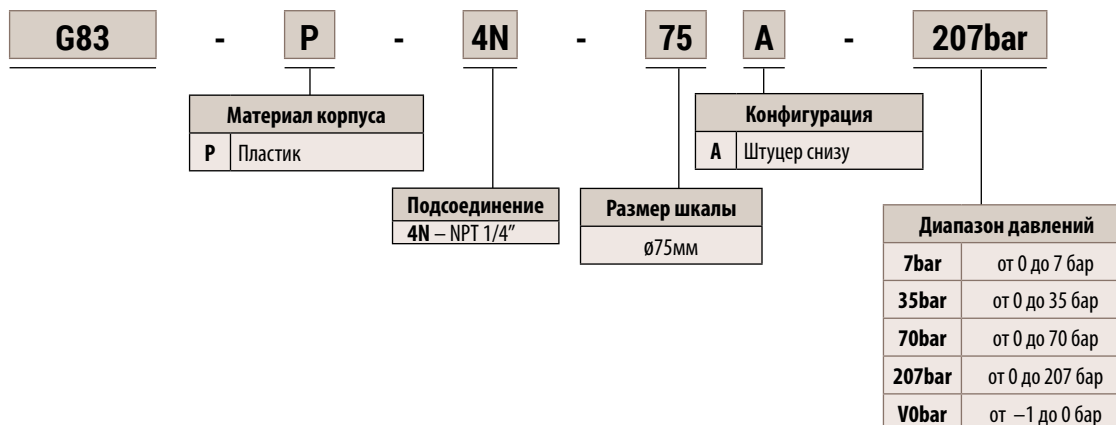
Технические параметры и материалы

Точность	±0.5% от диапазона
Дисплей	жидкокристаллический 30×14.5 с 4 знаками
Диаметр	75мм
Рабочая температура	от -10°C до +65°C
Безопасное давление	Двухкратное превышение диапазона
Подсоединение	NPT 1/4" наружная
Материал подсоединения	SS316
Единицы измерения	Положительное давление – бар, МПа, psi. Вакуум – бар, мм.рт.столба, Torr
Время отклика	менее 1мс

Диапазон давления	Точность	Разрешение экрана		
		psi	бар	МПа
7бар	±0.5%	0.01	0.001	0.01
35 бар	±0.5%	0.1	0.01	0.01
70 бар	±0.5%	0.1	0.01	0.1
207 бар	±0.5%	1	0.1	1

Диапазон давления	Точность	Разрешение экрана		
		бар	мм.рт.ст.	Torr
от -1 до 0 бар	±0.5%	0.001	0.1	0.1

Подбор заказного кода



Диаметр корпуса 76.2 мм
 Высота корпуса со штуцером 102 мм
 Диаметр штуцера 25 мм
 Толщина корпуса 44 мм