

G80.1



Диапазон	0-1000 бар
Точность	±0,5% , 0,25%
Окр. хранения	-10°C до 60°C
Температура хранения	-20°C до 70°C
Срок службы батареи	10000 часов
Размер шкалы	80мм
Защита корпуса	IP65
Подсоединение	1,4", 1/2", 3/8" BSPP, NPT
Дисплей	4-digit LCD
Измеряемая среда	газ и жидкость
Батарея	литиевая 3V
Вес	457г (вместе с батареей)

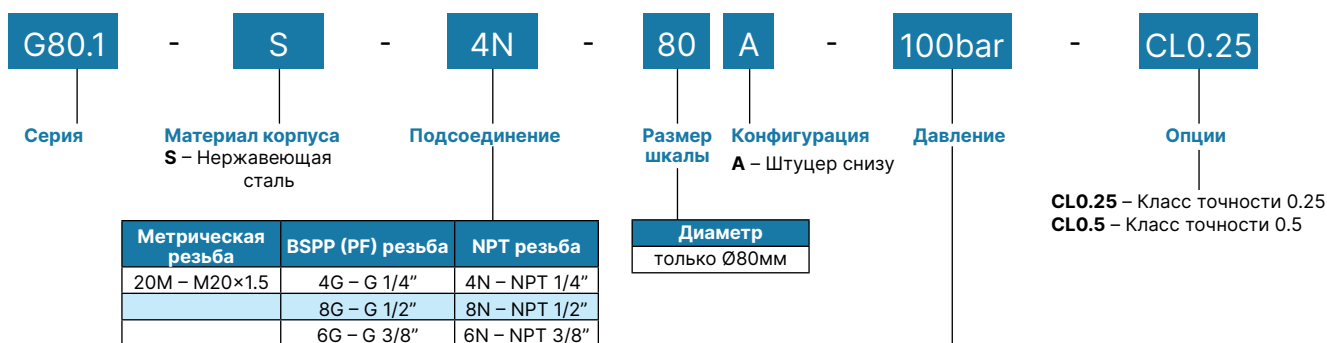
Применение:

Манометры серии G80.1 предназначены для нефтяной, химической и пищевой промышленности, а также в производстве для очистки воды, где необходимо управлять давлением и т.д. Структура изоляции мембраны полностью из нержавеющей стали. Манометр легко чистится, быстрая замена батареи.

Материалы:

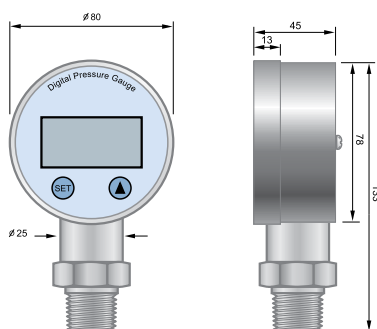
Корпус: Нерж.сталь, сварной без уплотнений
Контактирующие детали: 316 SS

Подбор заказного кода:



	0..0.6bar	0.1bar	0.1.6bar	0..2.5bar	0..4bar	0..6bar	0..10bar	0..16bar	0..25bar	0..40bar	0..60bar	0..100bar	0..160bar	0..250bar	0..400bar	0..600bar	0..1000bar
bar	0.6bar	1bar	1.6bar	2.5bar	4bar	6bar	10bar	16bar	25bar	40bar	60bar	100bar	160bar	250bar	400bar	600bar	1000bar
kPa/MPa	60kPa	100kPa	160kPa	250kPa	400kPa	600kPa	1MPa	1.6MPa	2.5MPa	4MPa	6MPa	10MPa	16MPa	25MPa	40MPa	60MPa	100MPa
psi	8psi	15psi	23psi	35psi	60psi	85psi	150psi	230psi	350psi	600psi	850psi	1500psi	2300psi	3500psi	6000psi	9000psi	15000psi

*По умолчанию шкалы в бар поставляются совмещенные bar/MPa или bar/kPa.



Инструкция:

1. Нажмите SET, чтобы сбросить на ноль
2. Удерживайте Включить/Выключить (3 секунды)

Замена батареек

С помощью отвертки открутите два болта на задней стенке манометра. Вытащите батарею. Поместите новую батарею, предварительно убедившись в правильности полярности. Закрутите болты.