

# G84



- Точность** ±0.5% от диапазона шкалы (±1% для диапазонов 1 бар и 3 бар)
- Дисплей** жидкокристаллический 30×14.5 с 4 знаками
- Диаметр** 75 мм
- Рабочая температура** от -10 до +60°C
- Безопасное давление** 2х кратное превышение диапазона
- Подсоединение** NPT 1/4" наружная
- Единицы измерения** бар, МПа, psi
- Блок питания** 10-30 VDC
- Выходной сигнал** 4-20 мА (NPN)
- Удержание пикового значения**
- Настройки точки нуля**

## Применение:

Цифровые манометры серии G84 имеют высокую точность и могут быть применены для широкого диапазона жидкостей и газов. Различные единицы измерения: бар, psi, МПа.

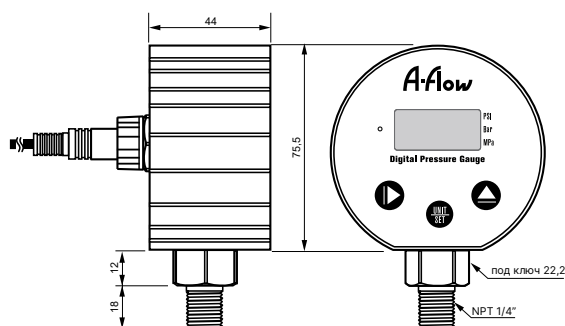
## Материалы:

**Материал подсоединения:** SS316

Диапазон давления	Точность	Разрешение экрана		
		psi	бар	МПа
1 бар	±1%	0.01	0.001	0.001
3.5 бар	±1%	0.01	0.001	0.001
7 бар	±0.5%	0.01	0.001	0.001
14 бар	±0.5%	0.1	0.01	0.001
20 бар	±0.5%	0.1	0.01	0.001
35 бар	±0.5%	0.1	0.01	0.001
70 бар	±0.5%	0.1	0.01	0.001
206.8 бар	±0.5%	0.1	0.1	0.01
345 бар	±0.5%	0.1	0.1	0.01

## Подбор заказного кода:

<b>G84</b>	-	<b>P</b>	-	<b>4N</b>	-	<b>75</b>	<b>A</b>	-	<b>345bar</b>																		
Серия		Материал корпуса P – Пластик		Подсоединение 4N – NPT 1/4"		Размер шкалы Диаметр Ø75мм	Конфигурация A – Штуцер снизу		Давление																		
									<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="background-color: #0070C0; color: white;">1bar</td><td>от 0 до 1 бар</td></tr> <tr><td style="background-color: #0070C0; color: white;">3.5bar</td><td>от 0 до 3.5 бар</td></tr> <tr><td style="background-color: #0070C0; color: white;">7bar</td><td>от 0 до 7 бар</td></tr> <tr><td style="background-color: #0070C0; color: white;">14bar</td><td>от 0 до 14 бар</td></tr> <tr><td style="background-color: #0070C0; color: white;">20bar</td><td>от 0 до 20 бар</td></tr> <tr><td style="background-color: #0070C0; color: white;">35bar</td><td>от 0 до 35 бар</td></tr> <tr><td style="background-color: #0070C0; color: white;">70bar</td><td>от 0 до 70 бар</td></tr> <tr><td style="background-color: #0070C0; color: white;">207bar</td><td>от 0 до 207 бар</td></tr> <tr><td style="background-color: #0070C0; color: white;">345bar</td><td>от 0 до 345 бар</td></tr> </table>	1bar	от 0 до 1 бар	3.5bar	от 0 до 3.5 бар	7bar	от 0 до 7 бар	14bar	от 0 до 14 бар	20bar	от 0 до 20 бар	35bar	от 0 до 35 бар	70bar	от 0 до 70 бар	207bar	от 0 до 207 бар	345bar	от 0 до 345 бар
1bar	от 0 до 1 бар																										
3.5bar	от 0 до 3.5 бар																										
7bar	от 0 до 7 бар																										
14bar	от 0 до 14 бар																										
20bar	от 0 до 20 бар																										
35bar	от 0 до 35 бар																										
70bar	от 0 до 70 бар																										
207bar	от 0 до 207 бар																										
345bar	от 0 до 345 бар																										



Высота корпуса без штуцера 75,5 мм  
 Высота шестигранной части штуцера 12 мм  
 Высота резьбовой части штуцера 18 мм  
 Шестигранник под ключ 22,2 мм  
 Толщина корпуса 44 мм  
 Резьба штуцера: NPT 1/4"