

МАНОМЕТР G40

Применение

Манометры серии G40 с коробчатой пружиной могут применяться на неагрессивные газы или жидкости. Для лабораторий, медицины, применений на вакуум и контроля состояния фильтров.



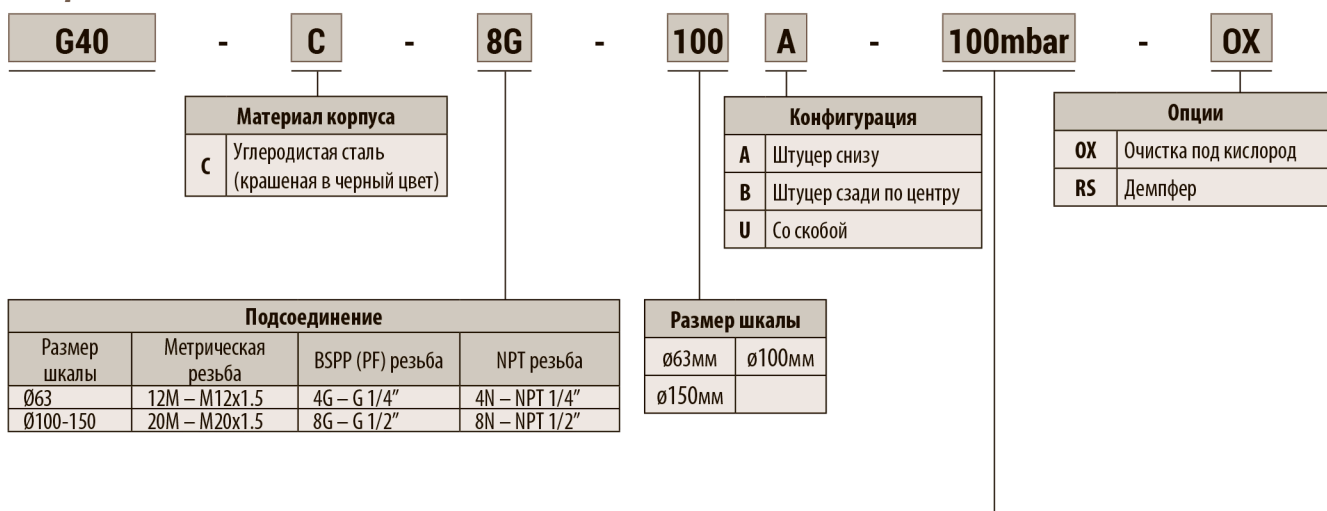
Технические параметры

IP класс	IP43
Окр. температура	-20°C до 60°C
Температура среды	до 60°C
Класс точности	2.5 (Ø63, 100, 150)

Материалы

Корпус	Углеродистая черная сталь
Окно	Акриловое стекло с резьбой
Механизм	Латунь
Контактирующие детали	Медная коробчатая пружина, латунный штуцер

Подбор заказного кода



Давление

	-600..0mbar	-400..0mbar	-250..0mbar	-160..0mbar	-100..0mbar	-60..0mbar	-25..0mbar	-16..0mbar		
mbar	Z600mbar	Z400mbar	Z250mbar	Z160mbar	Z100mbar	Z60mbar	Z25mbar	Z16mbar		
kPa/MPa	Z60kPa	Z40kPa	Z25kPa	Z16kPa	Z10kPa	Z6kPa	Z2.5kPa	Z1.6kPa		
	0..16mbar	0..25mbar	0..40mbar	0..60mbar	0..100mbar	0..160mbar	0..250mbar	0..400mbar	0..0.6bar	0..1bar
mbar	16mbar	25mbar	40mbar	60mbar	100mbar	160mbar	250mbar	400mbar	0.6bar	1bar
kPa/MPa	1.6kPa	2.5kPa	4kPa	6kPa	10kPa	16kPa	25kPa	40kPa	60kPa	100kPa

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

