

Прецизійний манометр PAGN-40-1M-R18-1.6

Номер деталі: 2849916

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
Діапазон відображення	0 bar...10 bar
Діапазон індикації	0 МПа...1 МПа
Відповідає стандарту	EN 837-1
Номінальний розмір манометра	40
Захист від вибуху	Зверніть увагу на інформацію в сертифікаті Зона 1 (ATEX) Зона 2 (ATEX) Зона 21 (ATEX) Зона 22 (ATEX)
Конструкція	Манометр з трубкою Бурдона
Тип кріплення	Монтаж в лінію
Робоче середовище	Інертні гази нейтральні рідини
Робочий тиск	0 МПа...1 МПа 0 bar...10 bar 0 psi...145 psi
Коефіцієнт змінного навантаження	0.66
Клас точності вимірювань	1,6
Ступінь захисту	IP43
Температура зберігання	-40 °C...70 °C
Температура середовища	-20 °C...60 °C
Температура навколишнього середовища	-20 °C...60 °C
Відповідність LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Положення підключення	По центру на задній стороні
Пневматичне з'єднання	R1/8
Матеріали, що контактують із середовищем	Латунь
Матеріал цапфи з гвинтом	Латунь

Особливості	Значення
Матеріал корпусу	PBT
Матеріал оглядового вікна	PS
Кольор корпусу	Чорний
Вага продукту	60 g
Примітка щодо робочого/пілотного середовища	Немає ацетилену Без кисню
Шкала	Подвійна шкала MPa (зовнішній) бар (всередині)