

# Прецизійний фланцевий манометр FMAP-63-16-1/4-EN

Номер деталі: 161131

FESTO



## Технічні дані

Особливості	Значення
Діапазон відображення	0 бар...16 бар
Область відображення	0 psi...232 psi
Відповідає стандарту	EN 837-1
Номінальний розмір манометра	63
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 на передній панелі
Робоче середовище	Інертні гази нейтральні рідини
Примітка щодо робочого/пілотного середовища	Немає ацетилену Без кисню
Робочий тиск	0 МПа...1.6 МПа 0 бар...16 бар 0 psi...232 psi
Коефіцієнт змінного навантаження	0.66
Клас точності вимірювань	1
Ступінь захисту	IP43
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	G1/4
Матеріали, що контактують із середовищем	Латунь
Матеріал цапфи з гвинтом	Латунь
Матеріал корпусу	ABS
Матеріал оглядового вікна	SAN
Матеріал кріпильного кільця	Сталь

<b>Особливості</b>	<b>Значення</b>
Кольор корпусу	Чорний
Вага продукту	120 г
Шкала	Подвійна шкала баг (зовні) рсі (внутрішній)