

MDM60 СЕРИЯ

ДИФМАНОМЕТР-ИНДИКАТОР

рабочее давление

16 бар

температурный диапазон

1,5 до 65 °C

MDM 60
базовая модель

MDM 60 E
электронная модель (на
батарее) со светодиодом
предупреждающего сигнала

MDM 60 C
модель с безпотенциальным
контактом для удаленной
сигнализации

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- автомобильная промышленность
- электронная техника
- предприятия питания
- химическая промышленность
- нефтегазохимическая промышленность
- производство пластмасс
- лакокрасочная промышленность
- общее промышленное применение

ОПИСАНИЕ

Магнитный манометр перепада давления MDM 60 разработан для определения необходимости замены фильтрационного элемента в системах сжатого воздуха⁽¹⁾.

Оптимальная установка MDM 60 производится на верхнюю часть корпуса фильтра.

MDM 60 имеют широкое применение. Для неуказанных областей применения свяжитесь с производителем или вашим поставщиком.

⁽¹⁾ Для информации о других газах свяжитесь с производителем или вашим поставщиком.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ MDM60

диапазон рабочего давления	0 - 16 бар (0 - 232 psi)
температурный диапазон	1,5 - 65 °C (35 - 149 °F)
вес	0,15 кг
диапазон измерения	0,9 бар (13 psi)
РАЗМЕРЫ	
A	72 мм
B	64 мм
C	68 мм
D	74 мм
E	24 мм
F	M5

ТИПЫ

MDM 60	базовая модель
MDM 60E	электронная модель (на батарее) со светодиодом предупреждающего сигнала
MDM 60C	модель с безпотенциальным контактом для удаленной сигнализации

