

Датчики давления

для измерения избыточного давления в окрасочно-сушильных камерах

1. Стрелочный

Стрелочный датчик давления это стандартный манометр для измерения избыточного, низкого и дифференциального давления. Это модернизированная альтернатива традиционному манометру. Не нуждается в обслуживании. Возможность выбора шкалы для различных единиц измерения потока воздуха (м³/h, м³/s, l/s, и тд.) и давления (Pa, mmH₂O, InH₂O)

Области применения

Дифференциальный манометр подходит для измерения давления воздуха и неагрессивных газов. Индикация избыточного, низкого и дифференциального давления:

- ➔ мониторинг воздушных фильтров и вентиляторов
- ➔ измерение давления в вентиляционных каналах, воздушных установках, «чистых помещениях» и ламинарных боксах
- ➔ измерение и мониторинг дифференциального давления между разными пространствами



Комплект поставки: манометр, трубки ПВХ, штуцера

Номенклатура

Наименование	Диапазон, Па
DPG60	0...60
DPG100	0...100
DPG120	0...120
DPG200	0...200
DPG250	0...250
DPG300	0...300
DPG400	0...400
DPG500	0...500

2. Жидкостной наклонный манометр

Жидкостной датчик давления это жидкостный наклонный манометр для измерения давления.

Наклонные манометры идеальны для индикации загрязнения воздушных фильтров, К основным преимуществам относятся: система защиты от протечки, легко читаемая шкала, компактная и прочная конструкция, упрощенный монтаж, быстрая и простая настройка нулевой точки



Области применения

Манометры подходят для измерения и индикации избыточного, низкого и дифференциального давления воздуха и неагрессивных газов.

Комплект поставки: манометр, трубки ПВХ, штуцера, манометрическая жидкость

Номенклатура

Наименование	Диапазон, Па
MM200600	0...600
MM ± 50	-50...0...+50
MM100	-20...0...+100
MM ± 100	- 100...0...+500
MM5001500	0...1500

Цены и наличие уточняйте по телефонам (812) 331-25-85, 331-11-74, 928-16-50