

# Манометр дифференциального давления с наклонной трубкой Model A2G-30

WIKA Типовой лист PM 07.41

air2guide

## Применение

- Для сухих, чистых, некоррозийных газов, обычно-воздуха
- Контроль вентиляторов, воздухозаборников и фильтров в водоснабжении, отоплении и кондиционировании, а также промышленности сверх Чистых Сред и Технологий

## Специальные особенности

- Легкая установка
- Легкий монтаж и демонтаж
- Защита от вытекания жидкости
- Легкая в снятии показаний шкала



Манометр дифференциального давления с наклонной трубкой модель A2G-30

## Описание

### Абсолютная погрешность

5 Па / 25 Па

### Диапазон

0 ... 600 Па

### Максимальное давление

200 кПа (2 бар)

### Рабочая температура

окружающей среды -40 ... +60 °C  
процесса -40 ... +60 °C

### Пылевлагозащита

IP 54 по EN 60529 / IEC 529

### Вес

420 г

## Стандартное исполнение

### Технологическое присоединение

Соединение через сопло (ABS), для шлангов с внутренним диаметром 4 или 6мм

### Заполняемая жидкость

красная, плотность 0,786 kg/dm<sup>3</sup> (при 15 °C), 30 мл

### Корпус

ABS

### Покрытие корпуса

PMMA

### Винты

PC

### Уплотнение

NBR

### Положение при монтаже

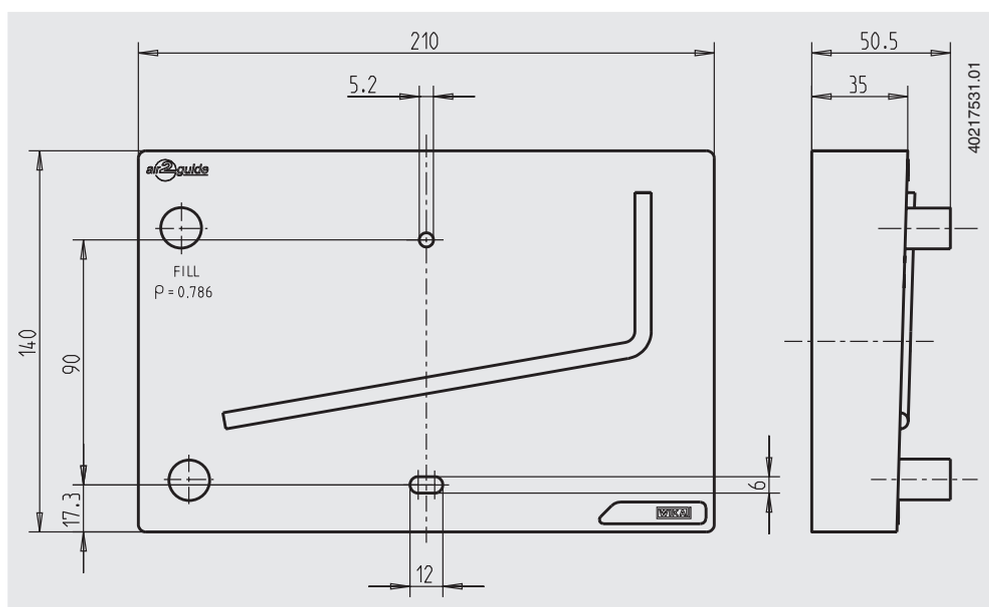
Вертикальное

### Стандартные комплектующие

- 2 фиксирующих винта
- Жидкость для заполнения
- Стикер с красной и зеленой наклейкой для предельных значений

## Размеры, мм

### Стандартное исполнение



## Информация, необходимая для заказа

© 2008 WIKA Alexander Wiegand SE & Co. KG, все права защищены  
Спецификации и размеры, приведенные в данном документе, отражают техническое состояние изделия на момент выхода данного документа из печати.  
Возможные технические усовершенствования конструкции и замена комплектующих производятся без предварительного уведомления.



АО "ВИКА МЕРА"  
127015, Россия, г. Москва,  
ул. Вятская, д.27, стр.17  
Тел.: +7(495) 648-01-80  
Факс: +7(495) 648-01-81  
info@wika.ru www.wika.ru