

## **A2G-mini: Контроль состояния фильтра в ограниченном монтажном пространстве**

Клингенберг, Июнь 2017.

Новый манометр дифференциального давления A2G-mini компании WIKAI предназначен специально для центральных систем вентиляции и кондиционирования воздуха малых и средних размеров. При номинальном диаметре 63 мм и погружной длине 32 мм данный манометр можно установить с очень тесном пространстве.

Манометр модели A2G-mini разработан в соответствии с директивой Европейского союза по энергосбережению систем вентиляции и кондиционирования: с 1-го января 2018 все центральные системы вентиляции с расходом более 1000 м³/ч должны иметь контроль состояния фильтров.

Новый манометр дифференциального давления надежно показывает в наглядной форме увеличение потерь давления. Данный прибор выпускается для четырех диапазонов измерения от 0 ... 250 Па до 0 ... 1000 Па. В конструкции манометра не содержится силикон и, следовательно, она удовлетворяет требованиям стандарта ISO 846 (микробный метаболический потенциал). При классе пылевлагозащиты IP68 и использовании стойкого к УФ смотрового стекла данный прибор подходит для использования вне помещения.

WIKAI Alexander Wiegand SE & Co. KG  
Alexander-Wiegand-Straße 30  
63911 Klingenberg/Germany  
Tel. +49 9372 132-0  
Fax +49 9372 132-406  
vertrieb@wika.com  
[www.wika.de](http://www.wika.de)

**WIKAI фотография:**

Манометр дифференциального давления A2G-mini



**Редакция:**

WIKAI Alexander Wiegand SE & Co. KG  
André Habel Nunes  
Marketing Services  
Alexander-Wiegand-Straße 30  
63911 Klingenberg/Germany  
Tel. +49 9372 132-8010  
Fax +49 9372 132-8008010  
andre.habel-nunes@wika.com  
[www.wika.de](http://www.wika.de)

WIKAI press release 11/2017