

Для контроля установленного воздушного потока в канале



Датчик воздушного потока контролирует условия давления в воздуховоде. Датчик давления, подключенный к блоку управления, обеспечивает входной сигнал.

Сигнал воздушного потока подключается к стартеру вентилятора и автоматически запускается с вентилятором. Тревога срабатывает (красный светодиод и клемма реле), когда давление воздуха в канале выходит за установленные пределы. Светодиодные огни достаточно мощные, чтобы иметь хорошую видимость на расстоянии. 2 независимых терминала для питания.

Авария воздушного потока состоит из блока управления, реле давления, шланга, встроенного фильтра, кабельного сальника и аккумулятора 9 В. "

- Assures optimal usage of system and secured functionality
- Support the customer with their responsibility on air quality.
- Comply with Health and Safety legal requirements and recommendations.
- Continuous service and maintenance for prolonging system length of life.

| Наименование товара            | Сигнал воздушного потока   |  |
|--------------------------------|--|--|
| Класс защиты                   | IP54   |  |
| Установка                      | Снаружи помещения  |  |
| Ambient temperature range      | 0 - 50 C (32 F to 122 F)   |  |
| Further technical data         | «Питание: 85-230 В переменного тока, 50-60 Гц  |  |
|                                | Предохранитель: макс. 13А  |  |
|                                | Реле давления: внешний контакт <100 Ом   |  |
|                                | 12 В пост. Тока: +12 В постоянного тока макс. 200 мА   |  |
| Dimensions                     | 320 x 185 x 80 мм  |  |
| Вес (кг)                       | 1,5 + 0,3  |  |
| Пояснение к техническим данным | Диапазон температур - 15 <ta <+70="" td="" вход,="" град.="" двойной="" изоляцией<="" разделенный="" с.=""></ta> |  |





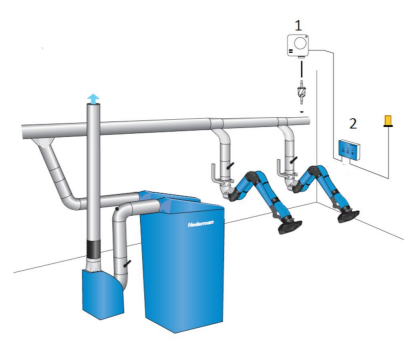
| [image]  | Название листа технических данных | Capacity          | [model]   |
|----------|-----------------------------------|-------------------|-----------|
|          | Тревога воздушного потока 40      | 40 - 300 Pa       | 40780434* |
| <u> </u> | Тревога воздушного потока 100     | 100 - 1 000 Pa    | 40780435* |
| À L à    | Тревога воздушного потока 250     | 250 - 5 000 Pa    | 40780436* |
| <u> </u> | Тревога воздушного потока 3000    | 3 000 - 15 000 Pa | 40780437* |

 $<sup>^*</sup>$ Диапазон температур - 15 <Та <+70 град. С. Вход, разделенный двойной изоляцией



| [accessory] |                                  | [partno] |
|-------------|----------------------------------|----------|
|             | Alarm flashlight amber 24V DC 2W | 12374651 |





Установлена сигнализация воздушного потока и реле давления

- 1) Реле давления
- 2) Тревога воздушного потока