

## Серия Изовент Н



Гибкие изолированные  
воздуховоды на проволочном  
каркасе из металлизированной  
полиэстровой пленки

### ■ Описание

- Гибкий изолированный воздуховод из металлизированной полиэстровой пленки.
- Спиральный каркас из высокоуглеродистой стальной проволоки.

### ■ Особенности

- Экологически чистый гибкий воздуховод, изолированный слоем минеральной ваты.
- Не выделяет никаких вредных веществ в процессе эксплуатации.
- Не содержит хлора и кадмия.
- Повышенная пластичность и температурная стойкость (кратковременно до +120 °С).

### ■ Рекомендации к применению

- Применяется в системах бытовой и промышленной вентиляции, отопления и кондиционирования с особыми требованиями к горючести и температуре, там где необходима теплоизоляция в сочетании с гибкостью воздуховода для предотвращения образования конденсата и потерь тепла и холода, а также в теплосберегающих узлах и периферийных секциях больших центральных систем с давлением не выше 3000 Па.

- Рекомендован для вентиляции образовательных (в т.д. детские сады) и учебных заведений, лечебных учреждений, предприятий санаторно-курортного комплекса.

### ■ Технические характеристики

Артикул	Изовент Н
Размерный ряд, мм	Ø 82; 102; 127; 152; 162; 182; 203; 254; 315; ...630
Воздуховод основа	металлизированная полиэстровая пленка (45 мк)
Воздуховод проволока	пружинная сталь толщиной 0,8 – 1,5 мм
Изоляция	Минеральная вата, 25 мм
Наружный рукав	металлизированная полиэстровая пленка (45 мк)
Температурный диапазон, °С	-30...+120
Стандартная длина, м	7,6
Длины (нарезка), м	7,6
Скорость потока воздуха, м/с	30
Рабочее давление (макс.), Па	3000