

Серия Поливент 620



620



6201

Гибкие неизолированные воздуховоды на проволочном каркасе из полиуретана (250 мк)

Описание

- Гибкий воздуховод из полиуретана на стальном каркасе из высокоуглеродистой стальной проволоки.

Особенности

- Очень высокая износостойкость, прочность, герметичность, чрезвычайно низкие потери давления.
- Трудновоспламеняемый. Высокая стойкость к парам растворителей, бензина и масел.

- Стойкость к воздействию ультрафиолета и озона. Возможна транспортировка горячих (до +120 °С) газов.

Рекомендации к применению

- Применяется в системах промышленной вентиляции, идеален для предприятий деревообрабатывающей промышленности и удаления газовых смесей с высоким содержанием абразивной пыли. А также на СТО, автозаправках, предприятиях нефтеперерабатывающего комплекса. Возможно использование вне помещений.

Технические характеристики

| Артикул | 620 | 6201 |
|------------------------------|--|---|
| Размерный ряд, мм | Ø 102; 121; 127; 152; 165; 182; 203; 228; 254; 304 | 224x116, 230x80, 220x90, 222x54, 230x58, 150x80, 150x70, 110x54, 145x65 |
| Воздуховод основа | пленка из специализированного полиуретана (250 мк) | |
| Воздуховод проволока | пружинная сталь толщиной 0,8 -2 мм | |
| Температурный диапазон, °С | -21...+110 | |
| Стандартная длина, м | 6 | |
| Длины (нарезка), м | 6 | |
| Скорость потока воздуха, м/с | 30 | |
| Рабочее давление (макс.), Па | 3000 | |

Цветовая гамма

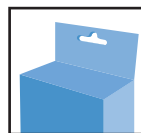


Прозрачный
□

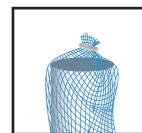
Упаковка



Картонная коробка



Индивидуальная цветная упаковка

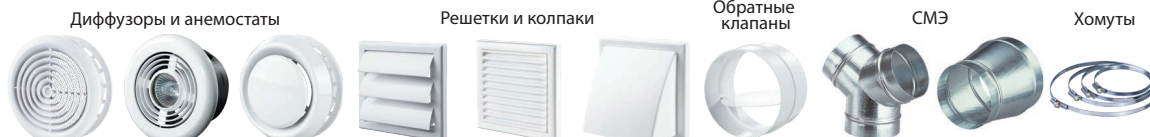


Сетка

Код заказа

Поливент /

Принадлежности



Диффузоры и анемостаты

Решетки и колпаки

Обратные клапаны

СМЭ

Хомуты