

Серия Полимент 607



Гибкие неизолированные воздуховоды на проволочном каркасе из ПВХ пленки (700 мк)

Описание

- Гибкий воздуховод из ПВХ на спиральном каркасе из высокоуглеродистой стальной проволоки

Особенности

- Низкие потери давления за счет очень высокой жесткости стенки.
- Срок службы сопоставим с оцинкованными воздуховодами.
- Высокая абразивоустойчивость.

- Трудно воспламеняем, не поддерживает горение, эффект самозатухания.

Рекомендации к применению

- Применяется в системах промышленной вентиляции, работающих с высокими нагрузками.
- Для отвода воздуха с повышенным содержанием влаги, а также дыма, газов сварочного оборудования, порошкообразных твердых материалов, стружки, гранулята, волокон, паров, пыли абразивных материалов.

Технические характеристики

Артикул	607
Размерный ряд, мм	Ø 102; 120; 127; 152; 160; 182; 203; 254
Воздуховод основа	Пленка (700 мк) из полихлорвинила
Воздуховод проволока	пружинная сталь толщиной 1,5 мм
Температурный диапазон, °С	-18...+90
Стандартная длина, м	6
Длины (нарезка), м	6
Скорость потока воздуха, м/с	30
Рабочее давление (макс.), Па	3000

Цветовая гамма

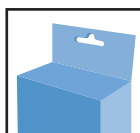


Серый
()

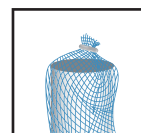
Упаковка



Картонная коробка



Индивидуальная цветная упаковка



Сетка

Код заказа _____

Полимент 607



/

Принадлежности



Диффузоры и анемостаты

Решетки и колпачки

Обратные клапаны

СМЭ

Хомуты