

Серия Поливент 606



606



6061

Гибкие неизолированные воздуховоды на проволочном каркасе из ПВХ пленки (250 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.
- Устойчив к механическим повреждениям,

кислотнощелочным средам, химическим веществам, трудно воспламеняем, не поддерживает горение, эффект самозатухания.

Рекомендации к применению

- Применяется в системах бытовой, коммерческой и промышленной вентиляции и кондиционирования, работающих с высокими нагрузками.
- Для отвода воздуха с повышенным содержанием влаги, а также для отвода дыма, газов сврочного оборудования, порошкообразных твердых материалов, стружки, волокон, паров, пыли слабоабразивных материалов.

Технические характеристики

Артикул	606	6061
Размерный ряд, мм	Ø102;127;152;182;203;254;304	65x145;65x185;80x200,55x110,70x150,80x158,58x230,54x222,82x222,90x220,80x230,116x224
Воздуховод основа	Пленка (250 мк) из полихлорвинила	
Воздуховод проволока	пружинная сталь толщиной 0,8 - 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



Белый
(_)



Коричневый
(К)

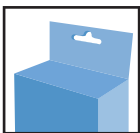


Серый
(С)

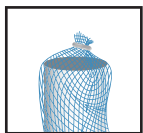
Упаковка



Картонная
коробка

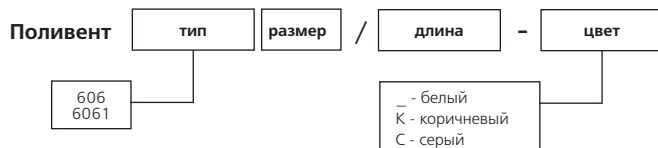


Индивидуальная
цветная упаковка



Сетка

Код заказа



Принадлежности



Диффузоры и анемостаты

Решетки и колпаки

Обратные
клапаны

СМЭ

Хомуты