

Серия Поливент 606



606



6061

Гибкие неизолированные воздуховоды на проволоочном 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 сварочного оборудования, порошкообразных твердых материалов, стружки, воокон, паров, пыли слабоабразивных материалов.

Технические характеристики

Артикул	606	6061
Размерный ряд, мм	Ø 102; 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
(L)



Коричневый
(K)

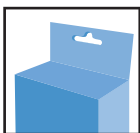


Серый
(C)

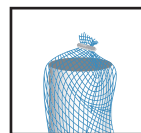
Упаковка



Картонная
коробка

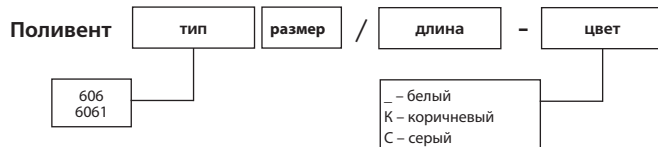


Индивидуальная
цветная упаковка



Сетка

Код заказа



Принадлежности



Диффузоры и анемостаты

Решетки и колпаки

Обратные
клапаны

СМЭ

Хомуты