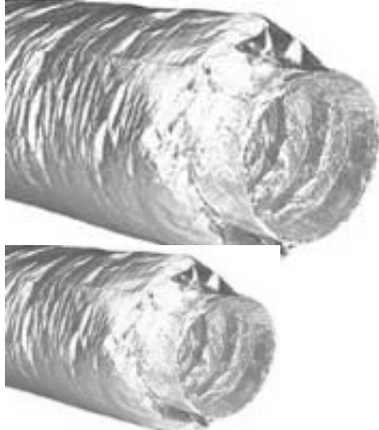


Воздуховод SONODUCT -406 мм *10 м



Гибкие звукопоглощающие теплоизолированные воздуховоды предназначены для систем вентиляции и кондиционирования воздуха с низким и средним давлением. Воздуховоды SONODUCT состоят из: 1) Микроперфорированного воздуховода ALUDUCT, обёрнутого полиэфирной плёнкой. Это предотвращает диффузию теплоизоляции 2) 25 мм слоя теплоизоляции, плотностью 16 кг/м³ 3) Наружного покрытия из многослойной алюминиевой фольги и полиэфира с армированным усилением. Воздуховоды SONODUCT легко соединяются с каналами круглого и овального сечения. Рабочая температура от 30° до +140° С, максимальное давление 2500 Па, максимальная скорость потока 30 м/с. Стандартная длина воздуховода в одной упаковке составляет 10 м.

[Вейджер: в порасбне рейтинговару](#)

Производитель [Polar Bear](#)

Гибкие звукопоглощающие теплоизолированные воздуховоды предназначены для систем вентиляции и кондиционирования воздуха с низким и средним давлением. Воздуховоды SONODUCT состоят из: 1) Микроперфорированного воздуховода ALUDUCT, обёрнутого полиэфирной плёнкой. Это предотвращает диффузию теплоизоляции 2) 25 мм слоя теплоизоляции, плотностью 16 кг/м³ 3) Наружного покрытия из многослойной алюминиевой фольги и полиэфира с армированным усилением. Воздуховоды SONODUCT легко соединяются с каналами круглого и овального сечения. Рабочая температура от 30° до +140° С, максимальное давление 2500 Па, максимальная скорость потока 30 м/с. Стандартная длина воздуховода в одной упаковке составляет 10 м.

Рецензии

Еще нет отзывов об этом товаре.