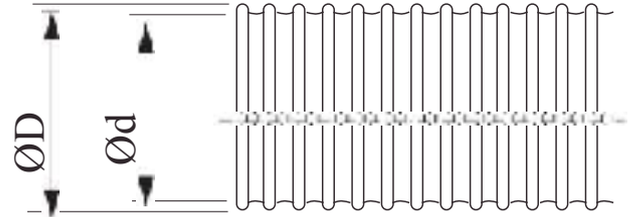




Габаритные размеры



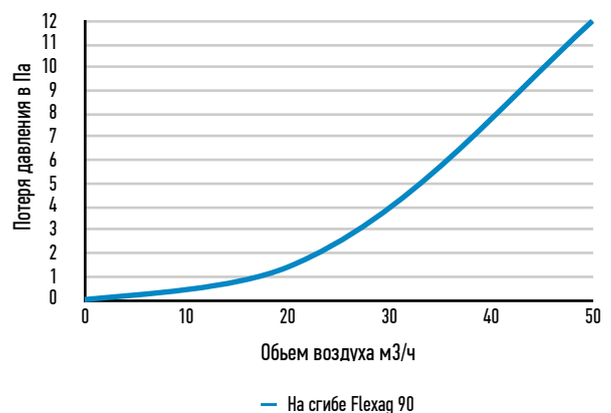
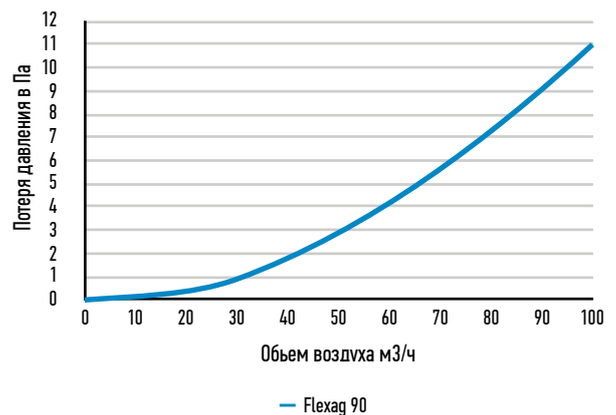
Артикул	ØD [мм]	Ød [мм]	Радиус изгиба [мм]	Вес [кг]
Flexag 90	90	75	180	0.37

Описание

Пластиковые воздуховоды Heatway Flexag применяются для распределения воздуха в бытовых вентиляционных системах. Относительно небольшие диаметры позволяют скрыть установку в потолках, стяжках или подвесных потолках. Полужесткие воздуховоды Heatway Flexag соединяются с другими компонентами системы, такими как статические камеры или распределительные коробки, с помощью простого соединения с нажимной посадкой. Применение уплотнений HFL гарантирует высокую герметичность системы. Полужесткие воздуховоды Flexag изготовлены из ударопрочного полиэтилена низкого давления с добавлением антистатической и антимикробной добавки.

Полужесткие воздуховоды поставляются в бухтах по 50 метров.
Внешний диаметр 90 мм
Внутренний диаметр: 75 мм
Минимальный радиус изгиба: 90 мм

Графики потери давления



Объемный расход

Heatway Flexag	Ø 90 mm
Внутренний диаметр	75 mm
Скорость воздуха 0,5 м/с	7,9 м³/ч
Скорость воздуха 1 м/с	15,9 м³/ч
Скорость воздуха 1,5 м/с	23,8 м³/ч
Скорость воздуха 2 м/с	31,8 м³/ч
Скорость воздуха 2,5 м/с	39,7 м³/ч
Скорость воздуха 3 м/с	47,7 м³/ч
Скорость воздуха 4 м/с	63,6 м³/ч
Скорость воздуха 5 м/с	79,5 м³/ч

* Рекомендуемый максимальный объемный расход при номинальной вентиляции