



Максимальная рабочая температура	μ-фактор	λ ₂₀
90 °С	≥ 9 000	≤ 0,039 Вт/(м·°С)

Специализированная самоклеящаяся теплоизоляция Energoflex® Vent для тепло-, звукоизоляции воздуховодов систем вентиляции и кондиционирования. Основа Energoflex® Vent – уникальный вспененный материал, производимый из UMS-полимера, благодаря чему теплоизоляция обладает равномерной мелкоячеистой структурой низкой теплопроводностью.



Energoflex® Vent имеет наружную поверхность, упрочнённую за счёт применения технологической операции тиснения с IR-разогревом. Такая поверхность характеризуется высоким коэффициентом теплоотдачи, что позволяет использовать изоляционные конструкции меньшей толщины, а также придаёт материалу премиальный внешний вид.

Помимо надёжной защиты от конденсата и тепловых потерь Energoflex® Vent является эффективным шумопоглощающим и вибродемпфирующим материалом.



Рулоны самоклеящиеся из вспененного UMS-полимера, цвет серый.

Типоразмер	Артикул	Толщина, мм	Ширина, м	Длина, м	Количество в рулоне, м ²	Цена с НДС 20%, руб./м ²
5/1,0-20	EFXR05120VENT	5	1	20	20	299,49
10/1,0-10	EFXR10110VENT	10	1	10	10	449,21
15/1,0-7	EFXR1517VENT	15	1	7	7	523,87
20/1,0-5	EFXR2015VENT	20	1	5	5	704,41
25/1,0-4	EFXR2514VENT	25	1	4	4	865,17

Упаковываются в картонные коробки размером 1020 x 395 x 395 мм, объемом 0,16 м³.

Аксессуары

Наименование	Артикул	Единица измерения	Цена с НДС 20%, руб.
Лента самоклеящаяся Energoflex® Vent 3/0,05-15	EFXL0305015VENT	рулон	522,69
Очиститель Energoflex® 1,0 л	EFXCLEAN1	банка	730,29

Прайс-лист от 1 января 2019 г.

