

Утеплитель из "Олигопена"

Утеплитель - так выделена и обозначена нами теплоизоляция для медных труб систем кондиционирования и отопления. По теплоизоляционным свойствам, прочностным характеристикам, долговечности утеплитель из "Олигопена" значительно превосходит импортные аналоги.



Прочность материала более чем в 2 раза выше, чем у всех аналогичных импортных материалов, благодаря чему при прокладке изолированных "Олигопеном" трубопроводов в стеновых отверстиях исключается оголение трубопроводов в результате разрыва утеплителя. Важным преимуществом утеплителя для труб из "Олигопена" является то, что он может изготавливаться любого цвета, в том числе и белого. Уникальная мелкоячеистая (изолированная) структура "Олигопена" с присущей только ему прочной поверхностной плёнкой обеспечивают высокие физико-механические и теплоизоляционные свойства материала. Эти особенности утеплителя из "Олигопена" делают его более удобным и надёжным при проведении монтажных работ и снижают трудозатраты в связи с тем, что отпадает необходимость обматывания утеплителя специальной лентой. Сочетание высокой прочности и относительного удлинения (до 400%) "Олигопена" позволяют надевать его на трубы большой длины с использованием сжатого воздуха. Трубы утеплителя поставляется талькированным изнутри в бухтах по 30 м. Бухты утеплителя с внутренним диаметром 6, 10 и 12 мм упакованы в рукавную плёнку по 10 шт., бухты утеплителя с внутренним диаметром 16, 20, 22 и 28 мм упакованы по 5 и по 10 шт.

Таблица соответствия утеплителя из "Олигопена" медным трубам

Утеплитель		Трубы медные		
Внутренний диаметр, мм	Толщина стенки, мм	Наружный диаметр, дюймы	Для систем кондиционирования	Для сантехники
			Наружный диаметр, мм	Наружный диаметр, мм
6	6	1/4	6,3	6
10	6	5/16	7,9	8
10	6	3/8	9,5	10
12	6	1/2	12,7	12
16	6	5/8	15,9	15
20	6	3/4	19,1	18
22	6	7/8	22,2	22
28	8	1 1/8	28,6	28