



FLEXALEN

- Система гибких предизолированных трубопроводов для наружных сетей отопления, кондиционирования, холодного и горячего водоснабжения, перекачки технологических жидкостей.
- Быстрота и удобство монтажа, бесканальная прокладка.
- Рабочая температура 95 °С, давление 8 атмосфер.
- Возможность наружной прокладки – 100% стойкость к ультрафиолету.
- Температура окружающей среды от –80 °С до +95 °С.
- Срок службы более 50 лет.

Категория	Артикул	Диаметр кожуха наружный, мм	Диаметр трубы наружный/внутренний, мм	Единица измерения	Цена за единицу
Однотрубные системы Flexalen 600, отопление	VS-RH50A25	50	25/20,4	пог. м	17,80
	VS-RH63A32	63	32/26,0	пог. м	24,14
	VS-RH75A40	75	40/32,6	пог. м	33,62
	VS-RH125A50	125	50/40,8	пог. м	47,96
	VS-RH125A63	125	63/51,4	пог. м	70,29
	VS-RH125A75	125	75/61,2	пог. м	81,81
	VS-RH160A90	160	90/73,6	пог. м	99,04
	VS-R200A110	200	110/90	пог. м	133,36
	VS-R200A125	200	125/102,2	пог. м	174,47
Двухтрубные системы Flexalen 600, отопление	VS-RH125A2/25	125	2 × 25/20,4	пог. м	44,17
	VS-RH125A2/32	125	2 × 32/26,0	пог. м	50,57
	VS-RH160A2/32	160	2 × 32/26,0	пог. м	70,33
	VS-RH160A2/40	160	2 × 40/32,6	пог. м	70,96
	VS-RH160A2/50	160	2 × 50/40,8	пог. м	80,72
	VS-RH200A2/63	200	2 × 63/51,4	пог. м	124,52

Теплоизолированные кожухи Flexalen

Изделие представляет собой защитный гофрированный кожух, заполненный внутри однородной теплоизоляцией из физически вспененного (газонаполненного) полиэтилена Thermaflex. В массиве теплоизоляции оставлен канал круглого сечения для последующей прокладки труб с носителем.

Внешний высокопрочный гофрированный кожух выполнен с добавлением карбона и является стойким к ультрафиолетовому (солнечному) излучению. Это позволяет использовать кожухи FLEXALEN не только для подземной, но и для надземной прокладки. В процессе производства кожух extrudруется непосредственно на теплоизоляцию и монолитно соединяется с ней, что обеспечивает снижение конвекционных тепловых потерь в системе.

Кожухи поставляются в бухтах длиной от 50 до 200 метров в зависимости от диаметра.

Температура изолируемых систем от –45 °С до +95 °С.

Области применения:

- Трубопроводы тепловых насосов,
- Трубопроводы подачи отопления подземной прокладки
- Трубопроводов холодной воды подземной прокладки

Наименование	Артикул	Наружный диаметр, мм	Внутренний диаметр, мм	Цена за пог. м
Кожухи теплоизолированные Flexalen	FV+ISR40 (18/23)	40	18–23	3,54
	FV+ISR50 (23/28)	50	23–28	4,50
	FV+ISR63 (30/35)	63	30–35	6,47
	FV+ISR75 (38/43)	75	38–43	7,90
	FV-ISR90 (40/45)	90	40–43	20,64
	FV-ISR125 (63/68)	125	63–68	24,57
	FV-ISR160 (90/95)	160	90–95	37,61
	FV-ISR200 (110/115)	200	110–115	50,93