



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

## 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 ekstrудировается 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
<b>Кожухи теплоизолированные Flexalen</b>	FV+ISR40 (18/23)	40	18–23	<b>3,54</b>
	FV+ISR50 (23/28)	50	23–28	<b>4,50</b>
	FV+ISR63 (30/35)	63	30–35	<b>6,47</b>
	FV+ISR75 (38/43)	75	38–43	<b>7,90</b>
	FV-ISR90 (40/45)	90	40–43	<b>20,64</b>
	FV-ISR125 (63/68)	125	63–68	<b>24,57</b>
	FV-ISR160 (90/95)	160	90–95	<b>37,61</b>
	FV-ISR200 (110/115)	200	110–115	<b>50,93</b>