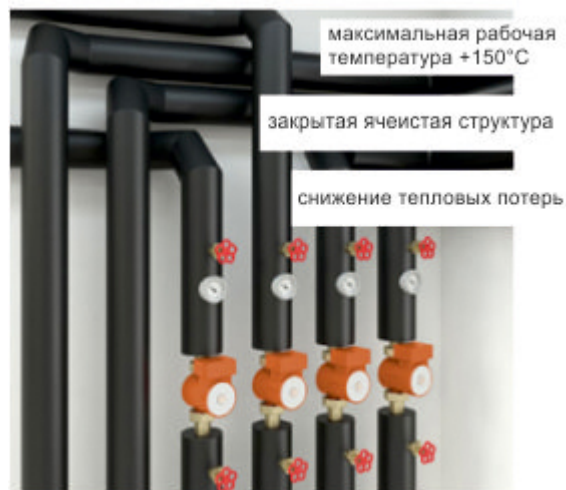


## Трубки Energocell® НТ 2м

### Описание



Трубки Energocell® НТ из вспененного каучука с закрытой ячеистой структурой предназначены для изоляции тепловых пунктов и сетей, промышленных технологических, а также солнечных систем. Использование теплоизоляции Energocell® НТ позволяет снизить тепловые потери, поддерживать технологические параметры работы оборудования и промышленных установок, а также сохранять температуру носителя при транспортировке и хранении, что особенно важно в таких отраслях промышленности как нефтяная, пищевая, фармацевтическая. Применение Energocell® НТ обеспечивает безопасную температуру на поверхности теплоизоляции. Материал экологически безопасен, не содержит фреонов и ПВХ.



Высокая максимальная рабочая температура (до +150 °С без ограничения по времени воздействия).



Благодаря высокой эластичности материал удобен в монтаже.



### Технические характеристики



#### Технические характеристики

Характеристика	Значение
Максимальная рабочая температура, °С	+150
Коэффициент теплопроводности, $\lambda_{40}$ , Вт/(м·°С)	0,042
Пожарная безопасность	Г1-В2-Д3-Т2
Сопrotивляемость озону	Высокая
Защита от УФ-излучения	Хорошая

### Ассортимент



## Ассортимент

Внутренний Ø изоляции, мм	Толщина изоляции							
	Обозначение типоразмера							
	9 мм	Артикул	13 мм	Артикул	19 мм	Артикул	25 мм	Артикул
22	22/9-2	ECLT022092HT	22/13-2	ECLT022132HT	22/19-2	ECLT022192HT		
28	28/9-2	ECLT028092HT	28/13-2	ECLT028132HT	28/19-2	ECLT028192HT	28/25-2	ECLT028252HT
35	35/9-2	ECLT035092HT	35/13-2	ECLT035132HT	35/19-2	ECLT035192HT	35/25-2	ECLT035252HT
42	42/9-2	ECLT042092HT	42/13-2	ECLT042132HT	42/19-2	ECLT042192HT	42/25-2	ECLT042252HT
48	48/9-2	ECLT048092HT	48/13-2	ECLT048132HT	48/19-2	ECLT048192HT	48/25-2	ECLT048252HT
54	54/9-2	ECLT054092HT	54/13-2	ECLT054132HT	54/19-2	ECLT054192HT	54/25-2	ECLT054252HT
60	60/9-2	ECLT060092HT	60/13-2	ECLT060132HT	60/19-2	ECLT060192HT	60/25-2	ECLT060252HT
76	76/9-2	ECLT076092HT	76/13-2	ECLT076132HT	76/19-2	ECLT076192HT	76/25-2	ECLT076252HT
89	89/9-2	ECLT089092HT	89/13-2	ECLT089132HT	89/19-2	ECLT089192HT	89/25-2	ECLT089252HT
108			108/13-2	ECLT108132HT	108/19-2	ECLT108192HT	108/25-2	ECLT108252HT

## Упаковка



**Упаковываются в картонные коробки размером 2085 x 395 x 325 мм.**

Толщина изоляции, 9 мм				Толщина изоляции, 13 мм			
типоразмер	количество в упаковке, м	вес брутто, кг	объём упаковки, м <sup>3</sup>	типоразмер	количество в упаковке, м	вес брутто, кг	объём упаковки, м <sup>3</sup>
22/9-2	100	8,37	0,267	22/13-2	70	9,30	0,267
28/9-2	80	8,07	0,267	28/13-2	60	9,33	0,267
35/9-2	60	7,40	0,267	35/13-2	44	8,27	0,267
42/9-2	50	7,20	0,267	42/13-2	36	7,86	0,267
48/9-2	42	6,87	0,267	48/13-2	30	7,40	0,267
54/9-2	36	6,61	0,267	54/13-2	26	7,13	0,267
60/9-2	32	6,48	0,267	60/13-2	24	7,16	0,267
76/9-2	28	6,84	0,267	76/13-2	16	6,16	0,267
89/9-2	22	6,37	0,267	89/13-2	16	6,80	0,267
				108/13-2	16	7,83	0,267

Толщина изоляции, 19 мм				Толщина изоляции, 25 мм			
типоразмер	количество в упаковке, м	вес брутто, кг	объём упаковки, м <sup>3</sup>	типоразмер	количество в упаковке, м	вес брутто, кг	объём упаковки, м <sup>3</sup>
22/19-2	44	9,87	0,267				
28/19-2	40	10,21	0,267	28/25-2	20	8,04	0,267
35/19-2	30	9,05	0,267	35/25-2	16	7,45	0,267
42/19-2	24	8,35	0,267	42/25-2	16	8,11	0,267
48/19-2	22	8,40	0,267	48/25-2	12	6,96	0,267
54/19-2	18	7,68	0,267	54/25-2	12	7,38	0,267
60/19-2	18	8,16	0,267	60/25-2	10	6,80	0,267
76/19-2	14	7,75	0,267	76/25-2	8	6,56	0,267
89/19-2	12	7,60	0,267	89/25-2	8	7,17	0,267
108/19-2	12	8,73	0,267	108/25-2	6	6,57	0,267

**Аксессуары**



**Очиститель Energoflex®**



Очиститель Energoflex® предназначен для очистки и обезжиривания изолируемых поверхностей и инструмента от следов клея Energoflex® Extra и Energocell® HT, а также для их разбавления до требуемой вязкости.

Артикул

**Применение**

**Примерный расход**

Изоляция трубопроводов

0,02 л на 10 м трубопровода

Изоляция плоских поверхностей, ёмкостей, аппаратов

0,057 л на 10 м<sup>2</sup> изолируемой поверхности

Изоляция фитингов и арматуры

0,096 л на 10 шт. фитингов или арматуры

**Упаковка:**

Металлические банки объёмом 1 л

**Температура хранения:**

Не выше 40°C

EFXCLEAN1

## Контактный клей Energocell® HT



Контактный клей Energocell® HT используется для соединения швов изоляции.		Артикул
<b>Объект</b>	<b>Примерный расход 1 литра клея:</b>	ECLADH2/6HT
Трубки толщиной 6 мм	240-300 погонных м	
Трубки толщиной 9 мм	160-200 погонных м	
Трубки толщиной 13 мм	110-140 погонных м	
Трубки толщиной 20 мм	70-90 погонных м	
Рулоны и пластины	~5 м <sup>2</sup>	
<b>Упаковка:</b>	Металлическая банка объемом 2,6 л	
<b>Температура хранения:</b>	От + 10 до + 40°C	
<b>Температура применения:</b>	От + 10 до + 40°C	

## Лента Energocell® HT



Лента самоклеящаяся Energocell® HT из вспененного эластомера (EPDM) обладает низким коэффициентом теплопроводности ( $\lambda_{40} = 0,042$ Вт/(м·°С) и предназначена для изоляции фитингов, арматуры и труднодоступных участков трубопроводов в системах отопления, а также для уплотнения различных соединений.		Артикул
<b>Толщина:</b>	3 мм	ECLL0305015HTSK
<b>Ширина:</b>	50 мм	
<b>Длина:</b>	15 м	
<b>Температура применения:</b>	Не ниже 10°C	

## Лента самоклеящаяся Energocell® PVC



Лента самоклеящаяся Energocell® PVC черного цвета применяется при монтаже теплоизоляции из вспененного каучука Energocell® HT.		Артикул
<b>Ширина:</b>	48 мм	ECLL04833PVCSKBK
<b>Длина:</b>	33 м	
<b>Температура применения:</b>	Не ниже 10°C	