

K-FLEX ST/SK

<http://isopro.ru>

ПРЕДВАРИТЕЛЬНО РАЗРЕЗАННАЯ ТРУБНАЯ ЭЛАСТИЧНАЯ ИЗОЛЯЦИЯ СО СПЕЦИАЛЬНЫМ КОНТАКТНЫМ КЛЕЕМ

t : от -40 до +85 °С

μ : ≥ 7.000

Революционно-новая изоляция K-FLEX ST/SK представляет собой предварительно разрезанную трубную эластичную изоляцию со специальным контактным клеем.

Инновационная клеевая технология INSULLOCK легка и быстра в использовании. Эта новая система разработана для экономии времени установки и уменьшения использования других клеящих материалов, уменьшая тем самым сроки монтажа. Новая изоляция ST/SK универсальна и проста в установке даже при низких температурах. Экономия времени монтажа до 4 раз!

- ВОДОСНАБЖЕНИЕ
- КАНАЛИЗАЦИЯ
- КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ

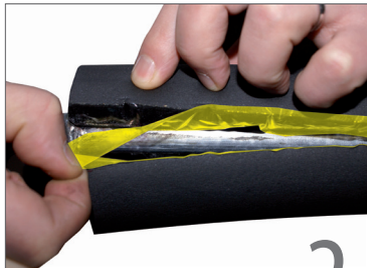
Технические характеристики

Показатель	Значение
Температура примен., °С	От -40 до +85
Коэффициент теплопроводности, Вт/(м·°С) при температуре, °С	
	-20 0,034
	0 0,036
	20 0,038
Сопротивление диффузии водяного пара (фактор μ) по ГОСТ Р ЕН 12086	$\geq 7 000$
Плотность, кг/м ³	40 \pm 15
Показатель кислотности (рН) по ПНДФ 16.2.2.2.3.3.31-02	нейтральный
Экологическая безопасность	• без асбеста • без CFC–HCFC
Биологическая стойкость	хорошая
Запах	нейтральный
Пожарная безопасность	Г1 (Россия, ГОСТ 30244–94) РП1 (Россия, ГОСТ Р 51032–97)
Цвет	Черный
Покрытия	AL CLAD, IC CLAD, IN CLAD, PVC, WHITE CLAD





1



2



3



4



5

- Новая быстрая система наклеивания PEEL & SEAL
- Новая технология INSUL-LOCK
- Простая обработка и установка
- Экономия времени установки -50%
- Превосходная гибкость даже при низких температурах

K-FLEX ST/SK трубы длиной 2 м

МЕДНЫЕ ТРУБЫ			СТАЛЬНЫЕ ТРУБЫ			ПЛАСТИКОВЫЕ ТРУБКИ (PP, PPE) *	Толщина, мм	внут. Ø изоляции, мм	9	13	19	25	32
Ø, дюйм	Ø внешн., мм	Ø, усл. проход	Ø, дюйм	Ø внешн., мм	Ø, усл. проход				Ø внешн., мм	Количество в упаковке, м			
1/2"	12	10	—	12	—	12	12	234	162	88	—	—	
5/8"	14/15	10/-	1/4"	13,5	8	16	15	192	136	78	—	—	
3/4"	18	15	3/8"	17,2	10	—	18	166	118	72	50	32	
7/8"	22	20	1/2"	21,3	15	—	22	136	98	64	42	32	
1 1/2"	28	25	3/4"	26,9	20	—	28	98	78	48	40	24	
1 3/8"	35	32	1"	33,7	25	—	35	76	58	36	24	22	
1 5/8"	42	40	1 1/4"	42,4	32	—	42	60	48	32	22	16	
1 7/8"	48	—	—	48	—	—	48	50	40	24	18	14	
2 1/8"	54	50	—	54,0	—	—	54	46	34	24	16	12	
2 3/8"	—	—	2"	60,3	50	—	60	46	32	22	12	10	
—	64	—	—	63,5	—	63	64	—	30	18	12	10	
2 7/8"	76,1	65	2 1/2"	76,1	65	75	76	40	26	18	10	8	
3 1/2"	88,9	80	3"	88,9	80	90	89	36	24	14	8	8	
—	114	100	4"	114,3	100	—	114	—	16	12	6	6	

* — для корректного подбора теплоизоляции на пластиковые трубы, следует обращаться к техническому специалисту компании K-FLEX