



## Изоляция для труб из вспененного каучука ODE R-Flex PRM Турция

Изоляция на основе вспененного синтетического каучука имеет пористую структуру с закрытыми ячейками, имеет высокое сопротивление проникновению водяного пара, не поглощает и не впитывает влагу, является отличным шумо-, вибро- и звукоизоляционным материалом, легкий, эластичный, стойкий к агрессивной среде, трудногорючий и экологически безопасный. Теплоизоляционные трубки длиной 2 метра, цвет черный.

Рабочая температура	-80 ... +95°C		Теплопроводность при 40°C		$\lambda=0,033 \text{ Вт/(м}\cdot\text{°К)}$	
Пожарный класс	Г2		Водопоглощение за 24 часа		1,00%	
Толщина	6мм	9 мм	13мм	19 мм	25	32
D,мм внутренний	Цена за м/п					
15	9,14	11,71	16,85	-	-	-
18	10,85	13,42	20,28	35,13	-	-
22	12,00	13,99	22,85	37,70	86,25	-
28	15,14	17,14	26,28	44,55	98,82	-
35	17,71	22,28	29,13	54,84	121,09	135,37
42		24,85	33,13	64,83	129,38	166,22
48		27,13	40,56	71,69	149,37	193,92
60		34,56	49,12	90,82	184,21	245,33
76		49,69	63,40	113,38	201,63	288,74
89		58,83	75,97	132,23	#ЗНАЧ!	321,01
114		105,96	-	218,77	241,90	468,67

## Листовая изоляция

Толщина, мм	Размер рулона в м.		не самоклеющаяся	самоклеющаяся	самокл. + фольгиров.
			Цена м. кв.	Цена м. кв.	Цена м. кв.
6	1x30		131,46	199,95	359,91
9	1x20		176,98	264,83	381,82
13	1x14		222,92	309,71	418,41
19	1x10		316,09	392,45	507,32
25	1x8		425,43	482,22	674,51
32	1x6		547,73	563,48	841,28
50	1x4		848,72	1058,24	1262,45

## Засоби для монтажу

Клей NMC каучук/полиэт. 0,5л	176,40	Скотч алюминиевый 48мм/45м.п.	102,56
Клей NMC каучук/полиэт. 1,0 л	258,45	Скотч алюминиевая 72мм/45м.п.	170,25
Скотч ПВХ армов. сірий 50ммx25м	92,30	Лента Climaflex термоизоляция. 50x3x10	202,84
Скотч ПВХ армов. сірий 50ммx50м	189,85	Лента каучуковая термоиз. 50x3x15	192,58
Скоби для ізоляції	93,44	Демпферная лента 150x8x25	245,0448

**Изоляция для труб из вспененного полиэтилена Thermoizol ( Украина)**

Изоляція для труб застосовується для тепло-звукоізоляції водопровідних, опалювальних, каналізаційних систем, запобігає утворюванню конденсату. Матеріал хімічно нейтрален к кислотним и щелочным средам, обладает высокой стойкостью по отношению к большинству растворителей и кислот.

Рабочая температура		-45...+105°C		Теплопроводность при 40°C		$\lambda=0,033$ Вт/(м·°К)	
Пожарный класс		Г2		Водопоглощение за 24 часа		1,00%	
Толщина	6 мм	10 мм	15 мм	20 мм			
D,мм внутр.	Цена за м/п						
15	1,14	2,55	4,00				
18	1,20	2,61	4,13	11,46			
22	1,41	2,93	4,65	12,90			
28	1,49	3,87	7,60	14,33			
35	1,72	4,91	9,09	16,71			
42	2,52	5,36	9,65	19,01			
48		5,65	11,00	20,77			
54		7,13	11,26	22,15			
60		8,93	11,59	25,13			
65		9,19	13,14	-			
76		12,73	17,87	28,88			
89			21,83	33,32			
108			26,94				
114			27,80				

**Изоляция для труб из вспененного полиэтилена Tubex (Чехия)**

Рабочая температура		-45...+105°C		Теплопроводность		$\lambda=0,033$ Вт/(м·°К)	
Пожарный класс		Г2		Водопоглощение за 24 часа		1,00%	
Толщина	6 мм	10 мм	15 мм	20 мм	25 мм	30 мм	
D,мм внутр.	Цена за м/п						
15	2,57	5,71	9,14	-			
18	2,86	6,57	10,28	19,71			
22	3,14	8,57	12,28	21,42	36,56	45,41	
28	3,71	9,42	13,14	24,28	40,56	51,12	
35	4,86	10,28	17,42	30,56	48,84	60,55	
42	5,71	10,85	20,28	32,27	51,69	64,26	
48		12,28	22,28	35,99	60,83	76,83	
54		17,71	25,70	40,27	71,11	88,82	
60		19,42	26,85	41,98	79,11	92,82	
65		20,28	29,13	44,27	81,11	102,24	
76		36,56	40,84	57,98	135,95	175,93	
89			49,98	67,12	162,51	-	
108			65,97	103,67			
114			70,54	118,81			
133			-	152,22			