



ИЗОЛАЦИОННИ МАТЕРИАЛИ ОТ МИКРОПОРЕСТА ГУМА

Цените са в сила от 01 10 2008 година

K-FLEX ST

Тръбна изолация с дължина 2 метра, черен цвят.

мм	Медна	Жел.	6 мм.	м./каш.	9 мм.	м./каш.	13 мм.	м./каш.	19 мм.	м./каш.	25 мм.	м./каш.	32 мм.	м./каш.
6	1/4"		0,90	496	1,19	352	-	-	-		-	-	-	-
8	5/16"		0,99	432	1,24	300	-	-	-		-	-	-	-
10	3/8"	1/8"	1,00	364	1,33	266	1,83	172	3,40	98	-	-	-	-
12	1/2"		1,10	316	1,41	234	1,96	162	3,53	88	-	-	-	-
15	5/8"		1,24	266	1,65	192	2,17	136	4,22	78	-	-	-	-
18			1,34	220	1,76	166	2,32	118	4,52	72	6,97	50	10,46	32
20			1,41	180	-	-	-	-	4,62	66	-	-	-	-
22	7/8"	1/2"	1,50	180	1,83	136	2,45	98	5,08	64	7,87	42	11,70	32
25			1,78	152	2,30	108	-	-	5,59	50	-	-	12,57	-
28	1 1/8"	3/4"	1,98	130	2,54	98	2,94	78	5,91	48	8,94	40	13,23	24
30			-	-	2,57	92	3,34	72	6,53		-	-	-	-
35	1 3/8"	1"	2,27	100	2,78	76	3,62	58	7,30	36	11,29	24	14,83	22
42	1 5/8"	1 1/4"	2,61	90	3,29	60	4,18	48	8,72	32	13,43	22	17,77	16
48		1 1/2"	-	-	3,73	50	4,70	40	10,00	24	15,21	18	19,73	14
54	2 1/8"		-	-	4,20	46	5,64	34	10,78	24	16,65	16	22,75	12
60	2 3/8"	2"	-	-	4,80	46	6,48	32	12,17	22	19,23	12	24,81	10
64			-	-	5,03	46	6,85	30	13,18	18	20,35	12	26,07	10
67			-	-	5,59	46	-	-	13,98	18	-	-	-	-
70			-	-	5,89	40	7,72	26	15,27	18	23,56	12	29,15	8
76	2 7/8"	2 1/2"	-	-	6,33	40	7,94	26	15,35	18	24,22	10	30,16	8
80	3 1/8"		-	-	7,23	36	8,94	24	17,07	14	26,05	-	31,48	8
89		3"	-	-	7,74	36	9,58	24	17,22	14	27,12	8	33,29	8
102			-	-	10,90	22	13,56	16	19,92	14	34,88	6	42,17	6
108			-	-	11,22	22	14,19	16	22,94	12	36,72	6	43,37	6
114		4"	-	-	12,94	22	16,72	16	24,28	12	38,78	6	47,36	6
125			-	-	15,53	20	20,03	12	28,52	10	44,20	4	51,02	4
133			-	-	16,72	16	20,92	12	29,45	8	49,74	4	57,82	4
140		5"	-	-	16,89	16	21,13	12	31,94	8	51,23	4	62,51	4
160			-	-	20,11	16	25,18	12	34,82	8	59,18	4	68,43	4
170			-	-	-	-	-	-	-	6	59,63	4	-	-

Цените са в лв., на линеен метър, без ДДС.

Технически характеристики	
Диапазон на работни температури	- 45° C до + 116° C
Топлопроводимост DIN 52612 и DIN 52613	λ -20° C = 0.033 W/m K
BS 847 част 2 1986	λ 0° C = 0.035 W/m K
Влагоустойчивост Фактор DIN 52516 - ISO 9346	$\mu \geq 7000$
Пожароустойчивост	Клас 1, CSE RF 3/77, Италия. По класификация на НПИПАБ се отнася към групата на трудногоримите материали. Не разпространява пламък. Не капе.
Устойчивост на корозия	DIN 1988/7
Устойчивост на UV лъчи	Добра
Звукопоглъщане DIN 4109	До 32 db.
Мирис	Отсъства
% затворени клетки	> 90
Еластичност	Отлична
Плътност	от 55 до 70 кг./ куб.м.