

Armaflex AF

Прайс-лист от 14.02.2011 / Цены в рублях с учётом НДС

- профессиональный теплоизоляционный материал на основе вспененного синтетического каучука.
- применение: инженерные системы с низкими и сверхнизкими температурами эксплуатации
- температура носителей от - 200С до +105С
- коэффициент сопротивления влажности ≥ 10000
- коэффициент теплопроводности при 0С $\leq 0,033$ В/м*К
- пожарная безопасность Г1 по ГОСТ 30244-94, слабогорючий, не поддерживающий горения



ARMAFLEX AF - ТРУБКИ. Длина 2 м, цвет черный, картонная упаковка объемом - 0,28 м3.

Внешний диаметр, мм	AF1, толщина изоляции 7...10 мм				AF2, толщина изоляции 9...16 мм				AF3, толщина изоляции 12...19 мм				AF4, толщина изоляции 15...25 мм				AF5, толщина изоляции 25...32 мм				AF6, толщина изоляции 32...45 мм							
	Сред. толщ. мм	Артикул	м.п./кор	руб/м.п.	Сред. толщ. мм	Артикул	м.п./кор	руб/м.п.	Сред. толщ. мм	Артикул	м.п./кор	руб/м.п.	Сред. толщ. мм	Артикул	м.п./кор	руб/м.п.	Сред. толщ. мм	Артикул	м.п./кор	руб/м.п.	Сред. толщ. мм	Артикул	м.п./кор	руб/м.п.	Сред. толщ. мм	Артикул	м.п./кор	руб/м.п.
6	7,0	AF-1-006	466	46,46	9,5	AF-2-006	288	68,89																				
8	7,0	AF-1-008	406	47,17	10,0	AF-2-008	240	-																				
10	7,5	AF-1-010	284	48,27	11,0	AF-2-010	192	77,38	12,50	AF-3-010	156	-	16	AF-4-010	110	100,71					32	AF-6-010	40	350,85				
12	7,5	AF-1-012	234	51,32	11,0	AF-2-012	168	82,62	13,00	AF-3-012	144	94,72	16	AF-4-012	100	106,33					32	AF-6-012	40	352,26				
15	8,0	AF-1-015	192	54,81	11,5	AF-2-015	144	92,6	14,00	AF-3-015	108	112,51	17	AF-4-015	90	128,23					32	AF-6-015	32	354,31				
18	8,0	AF-1-018	168	58,41	11,5	AF-2-018	120	100,34	14,00	AF-3-018	96	117,37	18	AF-4-018	72	132,35	25	AF-5-018	50	-	32	AF-6-018	32	363,8				
22	8,5	AF-1-022	132	81,71	12,0	AF-2-022	96	109,32	14,50	AF-3-022	84	132,16	18	AF-4-022	64	150,51	25	AF-5-022	42	264,74	34	AF-6-022	32	377,15				
25	8,5	AF-1-025	108	116,06	12,5	AF-2-025	84	112,82	14,50	AF-3-025	70	151,82	19	AF-4-025	56	-												
28	8,5	AF-1-028	96	122,05	12,5	AF-2-028	80	118,31	15,50	AF-3-028	60	155,75	19	AF-4-028	50	182,34	25	AF-5-028	40	301,86	35	AF-6-028	24	417,58				
30	9,0	AF-1-030	96	133,77	12,5	AF-2-030	72	140,88	15,50	AF-3-030	50	-	19	AF-4-030	40	185,7												
35	9,0	AF-1-035	70	137,03	13,0	AF-2-035	60	143,27	16,00	AF-3-035	50	186,12	20	AF-4-035	40	208,73	27	AF-5-035	24	331,34	35	AF-6-035	22	485,47				
38	9,0	AF-1-038	70	-																								
42	9,0	AF-1-042	60	163,02	13,5	AF-2-042	40	160,49	16,50	AF-3-042	40	204,61	21	AF-4-042	32	235,5	27	AF-5-042	22	359,97	37	AF-6-042	16	604,03				
45	9,0	AF-1-045	56	2,14	13,5	AF-2-045	40	-	16,50	AF-3-045	36	-	21	AF-4-045	28	270,04												
48	9,0	AF-1-048	50	189,54	13,5	AF-2-048	40	197,76	16,50	AF-3-048	32	255,2	21	AF-4-048	24	287,35	28	AF-5-048	18	420,81	38	AF-6-048	12	655,2				
54	9,0	AF-1-054	40	216,2	13,5	AF-2-054	32	231,88	17,00	AF-3-054	24	284,73	21	AF-4-054	24	324,98	29	AF-5-054	16	475,36	38	AF-6-054	12	757,04				
57	9,0	AF-1-057	40	226,76	14,0	AF-2-057	32	-	17,00	AF-3-057	24	-	22	AF-4-057	20	-					39	AF-6-057	12	789,98				
60	9,0	AF-1-060	36	276,51	14,0	AF-2-060	32	287,7	17,00	AF-3-060	24	317,12	22	AF-4-060	20	368,09	29	AF-5-060	12	571,93	39	AF-6-060	10	847,32				
64	9,5	AF-1-064	32	295,4	14,0	AF-2-064	28	-	17,00	AF-3-064	20	336,02	22	AF-4-064	18	386,76	29	AF-5-064	12	813,19	40	AF-6-064	10	877,02				
70	9,5	AF-1-070	32	-	14,0	AF-2-070	28	306,24	17,50	AF-3-070	18	-	22	AF-4-070	16	-	30	AF-5-070	12	855,87	40	AF-6-070	8	1006,77				
76	9,5	AF-1-076	24	-	14,0	AF-2-076	28	319,99	17,50	AF-3-076	16	393	22	AF-4-076	16	448,41	30	AF-5-076	10	911,85	41	AF-6-076	8	1033,75				
80	9,5	AF-1-080	24	405,21	14,5	AF-2-080	24	-	17,50	AF-3-080	16	-	23	AF-4-080	16	-					41	AF-6-080	8	1097,66				
89	9,5	AF-1-089	20	446,55	14,5	AF-2-089	20	524,75	18,00	AF-3-089	16	451,88	23	AF-4-089	12	509,48	31	AF-5-089	8	969,71	42	AF-6-089	6	1307,1				
102	9,5	AF-1-102	16	-	14,5	AF-2-102	16	689,15	18,00	AF-3-102	12	797,6	23	AF-4-102	10	-					43	AF-6-102	4	1646,65				
108	9,5	AF-1-108	16	675,48	14,5	AF-2-108	16	716,46	18,00	AF-3-108	12	817,69	23	AF-4-108	10	971,16	31	AF-5-108	6	1396,68	43	AF-6-108	4	1774,68				
114	9,5	AF-1-114	16	725,79	15,0	AF-2-114	16	724,82	18,50	AF-3-114	12	977,75	24	AF-4-114	10	1023,94	32	AF-5-114	6	1472,65	43	AF-6-114	4	1870,58				
125	9,5	AF-1-125	12	951,6	15,0	AF-2-125	12	899,14	18,50	AF-3-125	12	1113,65	24	AF-4-125	8	1205,76												
133	9,5	AF-1-133	12	998,01	15,5	AF-2-133	12	1060,49	18,50	AF-3-133	8	1158,02	24	AF-4-133	6	1420,31					44	AF-6-133	2	2415,72				
140	10,0	AF-1-140	12	1026,48	15,5	AF-2-140	8	1192,09	19,00	AF-3-140	8	1218,39	25	AF-4-140	6	1445,02	32	AF-5-140	4	1802,83	45	AF-6-140	2	2564,45				
160	10,0	AF-1-160	8	1170,78	16,0	AF-2-160	8	1277,73	19,00	AF-3-160	8	1402,6	25	AF-4-160	6	1605,3					45	AF-6-160	2	2762,8				

AF/ARMAFLEX - РУЛОНЫ, ЛИСТЫ. Ширина 1 м, цвет черный, картонная упаковка объемом - 0,19 м3.

Листы 2x0,5 м	Артикул	Рулоны	Толщина изоляции, мм.	Длина рулоны, м	м2 в коробке		Руб/м2
					2x0,5 м	Рулоны	
AF-10MM	AF-10MM/E		10	10	13	10	480,54
AF-13MM	AF-13MM/E		13	8	9	8	569,65
AF-16MM	AF-16MM/E		16	7	8	7	731,95
AF-19MM	AF-19MM/E		19	6	7	6	880,78
AF-25MM	AF-25MM/E		25	4	5	4	1085,2
AF-32MM	AF-32MM/E		32	3	4	3	1366,75
AF-50MM	AF-50MM/E		50	5	3	5	1733,47

AF/ARMAFLEX - САМОКЛЕЮЩИЕСЯ РУЛОНЫ, ЛИСТЫ. Ширина 1 м, цвет черный, картонная упаковка объемом - 0,19 м3.

Листы 2x0,5 м	Артикул	Рулоны	Толщина изоляции, мм.	Длина рулоны, м	м2 в коробке		Руб/м2
					2x0,5 м	Рулоны	
AF-10MM/A	AF-10MM/E/A		10	10	13	10	710,8
AF-13MM/A	AF-13MM/E/A		13	8	9	8	800,84
AF-16MM/A	AF-16MM/E/A		16	7	8	7	964,08
AF-19MM/A	AF-19MM/E/A		19	6	7	6	1113,65
AF-25MM/A	AF-25MM/E/A		25	4	5	4	1319,01
AF-32MM/A	AF-32MM/E/A		32	3	3	3	1601,31