



Прошивные маты PAROC Wired Mat, производство Изоплит.

Марка материала	Размер, мм х мм	м2 в упак.	Толщина мм	ЦЕНА с НДС, РУБ/м2	ЦЕНА с НДС, РУБ/упак.	Цена с НДС, РУБ/м3	Дополнительная информация
ПРОШИВНЫЕ МАТЫ. РОССИЯ.							
PAROC Pro Wired Mat 80 80 кг/м3	600/1200 x 6000	7,20	30	373,50	2 689,20	12 450,00	Прошивные маты, армированные сеткой. С малым содержанием связующего. Применение: теплоизоляция воздуховодов, газоходов, котельных, теплообменников и др. технологического оборудования. Группа горючести - КМ0 (НГ).
	600/1200 x 6000	7,20	40	406,50	2 926,80	10 162,50	
	600/1200 x 6000	7,20	50	475,20	3 421,44	9 504,00	
	600/1200 x 4000	4,80	60	529,20	2 540,16	8 820,00	
	600/1200 x 3000	3,60	70	619,60	2 230,56	8 851,43	
	600/1200 x 3000	3,60	80	703,90	2 534,04	8 798,75	
	600/1200 x 3000	3,60	90	765,20	2 754,72	8 502,22	
	600/1200 x 2500	3,00	100	826,50	2 479,50	8 265,00	
	600/1200 x 2500	3,00	110	895,10	2 685,30	8 137,27	
600/1200 x 2000	2,40	120	963,80	2 313,12	8 031,67		
PAROC Pro Wired Mat 80 AL1 80 кг/м3 1 рулон в упаковке	1200 x 6000	7,20	30	414,50	2 984,40	13 816,67	Прошивные маты, армированные сеткой с дополнительным покрытием из чистой фольги. С малым содержанием связующего. Применение: теплоизоляция воздуховодов, газоходов, котельных, теплообменников и др. технологического оборудования. Группа горючести - КМ0 (НГ).
	1200 x 6000	7,20	40	479,30	3 450,96	11 982,50	
	1200 x 6000	7,20	50	546,50	3 934,80	10 930,00	
	1200 x 4000	4,80	60	599,50	2 877,60	9 991,67	
	1200 x 3000	3,60	70	688,00	2 476,80	9 828,57	
	1200 x 3000	3,60	80	770,40	2 773,44	9 630,00	
	1200 x 3000	3,60	90	830,40	2 989,44	9 226,67	
	1200 x 2500	3,00	100	890,40	2 671,20	8 904,00	
	1200 x 2500	3,00	110	957,60	2 872,80	8 705,45	
1200 x 2000	2,40	120	1024,80	2 459,52	8 540,00		
PAROC Wired Mat 80 AluCoat 80 кг/м3 2 рулона в упаковке	600 x 6000	7,20	30	426,80	3 072,96	14 226,67	Прошивные маты, армированные сеткой с дополнительным покрытием из усиленной ламинированной фольги. С малым содержанием связующего. Применение: теплоизоляция воздуховодов, газоходов, котельных, теплообменников и др. технологического оборудования. Группа горючести - КМ1 (Г1, В1, Д1).
	600 x 6000	7,20	40	479,30	3 450,96	11 982,50	
	600 x 6000	7,20	50	546,50	3 934,80	10 930,00	
	600 x 4000	4,80	60	599,50	2 877,60	9 991,67	
	600 x 3000	3,60	70	688,00	2 476,80	9 828,57	
	600 x 3000	3,60	80	770,40	2 773,44	9 630,00	
	600 x 3000	3,60	90	830,40	2 989,44	9 226,67	
	600 x 2500	3,00	100	890,40	2 671,20	8 904,00	
	600 x 2500	3,00	110	957,60	2 872,80	8 705,45	
600 x 2000	2,40	120	1024,80	2 459,52	8 540,00		
PAROC Pro Wired Mat 100 100 кг/м3	600/1200 x 6000	7,20	30	383,20	2 759,04	12 773,33	Прошивные маты, армированные сеткой. С малым содержанием связующего. Применение: теплоизоляция воздуховодов, газоходов, котельных, теплообменников и др. технологического оборудования. Группа горючести - КМ0 (НГ).
	600/1200 x 6000	7,20	40	452,50	3 258,00	11 312,50	
	600/1200 x 6000	7,20	50	534,40	3 847,68	10 688,00	
	600/1200 x 4000	4,80	60	595,30	2 857,44	9 921,67	
	600/1200 x 3000	3,60	70	705,50	2 539,80	10 078,57	
	600/1200 x 3000	3,60	80	821,00	2 955,60	10 262,50	
	600/1200 x 3000	3,60	90	885,00	3 186,00	9 833,33	
	600/1200 x 2500	3,00	100	949,00	2 847,00	9 490,00	
	600/1200 x 2500	3,00	110	1021,00	3 063,00	9 281,82	
600/1200 x 2000	2,40	120	1092,80	2 622,72	9 106,67		
PAROC Pro Wired Mat 100 AL1 100 кг/м3 1 рулон в упаковке	1200 x 6000	7,20	30	466,00	3 355,20	15 533,33	Прошивные маты, армированные сеткой с дополнительным покрытием из чистой фольги. С малым содержанием связующего. Применение: теплоизоляция воздуховодов, газоходов, котельных, теплообменников и др. технологического оборудования. Группа горючести - КМ0 (НГ).
	1200 x 6000	7,20	40	535,10	3 852,72	13 377,50	
	1200 x 4500	5,40	50	616,70	3 330,18	12 334,00	
	1200 x 4000	4,80	60	677,40	3 251,52	11 290,00	
	1200 x 3000	3,60	70	787,40	2 834,64	11 248,57	
	1200 x 3000	3,60	80	877,20	3 157,92	10 965,00	
	1200 x 3000	3,60	90	939,30	3 381,48	10 436,67	
	1200 x 2500	3,00	100	1001,40	3 004,20	10 014,00	
	1200 x 2500	3,00	110	1071,10	3 213,30	9 737,27	
1200 x 2000	2,40	120	1140,80	2 737,92	9 506,67		
PAROC Wired Mat 100 AluCoat 100 кг/м3 2 рулона в упаковке	600 x 6000	7,20	30	452,90	3 260,88	15 096,67	Прошивные маты, армированные сеткой с дополнительным покрытием из усиленной ламинированной фольги. С малым содержанием связующего. Применение: теплоизоляция воздуховодов, газоходов, котельных, теплообменников и др. технологического оборудования. Группа горючести - КМ1 (Г1, В1, Д1).
	600 x 6000	7,20	40	520,10	3 744,72	13 002,50	
	600 x 4500	5,40	50	599,50	3 237,30	11 990,00	
	600 x 4000	4,80	60	658,40	3 160,32	10 973,33	
	600 x 3000	3,60	70	765,30	2 755,08	10 932,86	
	600 x 3000	3,60	80	877,20	3 157,92	10 965,00	
	600 x 3000	3,60	90	939,30	3 381,48	10 436,67	
	600 x 2500	3,00	100	1001,40	3 004,20	10 014,00	
	600 x 2500	3,00	110	1071,10	3 213,30	9 737,27	
600 x 2000	2,40	120	1140,80	2 737,92	9 506,67		
PAROC Pro Wired Mat 130 130 кг/м3 1 рулон в упаковке	1200 x 6000	7,20	40	564,90	4 067,28	14 122,50	армированные сеткой. С малым содержанием связующего. Применение: теплоизоляция трубопроводов, газоходов, котельных, теплообменников и др. технологического оборудования с повышенными температурами и вибрацией. Группа горючести - КМ0 (НГ).
	1200 x 6000	7,20	50	675,30	4 862,16	13 506,00	
	1200 x 4000	4,80	60	811,10	3 893,28	13 518,33	
	1200 x 3000	3,60	70	899,70	3 238,92	12 852,86	
	1200 x 3000	3,60	80	970,50	3 493,80	12 131,25	
	1200 x 3000	3,60	90	1045,20	3 762,72	11 613,33	
1200 x 2500	3,00	100	1130,30	3 390,90	11 303,00		



Прошивные маты PAROC Wired Mat, производство Изоплит.

Марка материала	Размер, мм х мм	м2 в упак.	Толщина мм	ЦЕНА с НДС, РУБ/м2	ЦЕНА с НДС, РУБ/упак.	Цена с НДС, РУБ/м3	Дополнительная информация
ПРОШИВНЫЕ МАТЫ. ПОЛЬША.							
PAROC Pro Wired Mat 100 100 кг/м3	1000 x 8000	8,00	30	480,00	3 840,00	16 000,00	Прошивные маты, армированные сеткой. С малым содержанием связующего. Применение: теплоизоляция воздуховодов, газоходов, котельных, теплообменников и др. технологического оборудования. Группа горючести - КМ0 (НГ)
	1000 x 6500	6,50	40	566,70	3 683,55	14 167,50	
	1000 x 4500	4,50	50	669,60	3 013,20	13 392,00	
	1000 x 4000	4,00	60	744,50	2 978,00	12 408,33	
	1000 x 3500	3,50	70	883,80	3 093,30	12 625,71	
	1000 x 3500	3,50	80	1028,40	3 599,40	12 855,00	
	1000 x 2500	2,50	100	1189,00	2 972,50	11 890,00	
1000 x 2000	2,00	120	1368,00	2 736,00	11 400,00		
PAROC Pro Wired Mat 80 80 кг/м3	1000 x 8000	8,00	30	433,90	3 471,20	14 463,33	Прошивные маты, армированные сеткой. С малым содержанием связующего. Применение: теплоизоляция воздуховодов, газоходов, котельных, теплообменников и др. технологического оборудования. Группа горючести - КМ0 (НГ)
	1000 x 6500	6,50	40	508,10	3 302,65	12 702,50	
	1000 x 5000	5,00	50	594,00	2 970,00	11 880,00	
	1000 x 4000	4,00	60	663,00	2 652,00	11 050,00	
	1000 x 3500	3,50	70	776,60	2 718,10	11 094,29	
	1000 x 3500	3,50	80	880,50	3 081,75	11 006,25	
	1000 x 2500	2,50	100	1035,40	2 588,50	10 354,00	
1000 x 2000	2,00	120	1207,20	2 414,40	10 060,00		

www.avteks.ru/contact.html

ООО Фирма "АВТЕКС"

Технические плиты PAROC Pro Slab/Fire Slab.

Марка материала	Размер мм x мм	м2 в упак.	Толщина мм	ЦЕНА с НДС, РУБ/м2	ЦЕНА с НДС, РУБ/упак.	Цена с НДС, РУБ/м3	Дополнительная информация
ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ ПЛИТЫ. РОССИЯ.							
PAROC Pro Slab 40 40 кг/м3	600 x 1200	5,76	50	215,80	1 243,01	4 316,00	Мягкие плиты для плоских поверхностей, также для конических и цилиндрических поверхностей с большим радиусом кривизны. Применение: теплоизоляция газозондухов, конструкции внутри помещений. КМ0 (НГ).
		5,76	60	258,90	1 491,26	4 315,00	
		3,60	80	345,20	1 242,72	4 315,00	
		3,60	100	431,50	1 553,40	4 315,00	
		2,16	120	517,70	1 118,23	4 314,17	
PAROC Pro Slab 60 60 кг/м3	600 x 1200	5,76	50	275,10	1 584,58	5 502,00	Полужесткие плиты для плоских поверхностей и цилиндрических резервуаров. Легко изгибается по цилиндрической поверхности. Применение: стены резервуаров. КМ0 (НГ).
		5,76	60	330,10	1 901,38	5 501,67	
		3,60	80	440,30	1 585,08	5 503,75	
		3,60	100	550,30	1 981,08	5 503,00	
		2,16	120	660,30	1 426,25	5 502,50	
PAROC Pro Slab 80 80 кг/м3	600 x 1200	5,04	40	285,10	1 436,90	7 127,50	Жесткие технические плиты широкого применения. Область применения: изоляция плоских поверхностей с высокими температурами - газоходы, экраны котла, технологическое оборудование. КМ0 (НГ).
		4,32	50	356,40	1 539,65	7 128,00	
		3,60	60	427,80	1 540,08	7 130,00	
		2,88	80	570,30	1 642,46	7 128,75	
		2,16	100	712,90	1 539,86	7 129,00	
		2,16	120	855,40	1 847,66	7 128,33	
PAROC Pro Slab 100 100 кг/м3	600 x 1200	7,20	30	270,20	1 945,44	9 006,67	Жесткие технические плиты широкого применения. Область применения: изоляция плоских поверхностей с высокими температурами - газоходы, экраны котла, технологическое оборудование. КМ0 (НГ).
		5,04	40	360,10	1 814,90	9 002,50	
		3,60	50	450,20	1 620,72	9 004,00	
		3,60	60	540,30	1 945,08	9 005,00	
		2,16	80	720,40	1 556,06	9 005,00	
		1,44	100	900,50	1 296,72	9 005,00	
1,44	120	1 080,50	1 555,92	9 004,17			
PAROC Pro Roof Slab 90 90 кг/м3	600 x 1200	3,60	50	420,60	1 514,16	8 412,00	Жесткие кровельные плиты для кровли резервуаров. Обладают высокой прочностью на сжатие для противостояния атмосферным и эксплуатационным нагрузкам. КМ0 (НГ)
		3,60	60	504,60	1 816,56	8 410,00	
		2,88	80	672,80	1 937,66	8 410,00	
		1,44	100	841,10	1 211,18	8 411,00	
		1,44	120	1 009,30	1 453,39	8 410,83	
PAROC Fire Slab 80 80 кг/м3	600 x 1200	5,04	40	285,10	1 436,90	7 127,50	Жесткие технические плиты широкого применения. Область применения: изоляция плоских поверхностей с высокими температурами - газоходы, экраны котла, технологическое оборудование. КМ0 (НГ).
		3,60	50	356,40	1 283,04	7 128,00	
		3,60	60	427,80	1 540,08	7 130,00	
		2,88	80	570,30	1 642,46	7 128,75	
		2,16	100	712,90	1 539,86	7 129,00	
1,44	120	855,40	1 231,78	7 128,33			
PAROC Fire Slab 100 100 кг/м3	600 x 1200	7,20	30	270,20	1 945,44	9 006,67	Жесткие технические плиты широкого применения. Область применения: изоляция плоских поверхностей с высокими температурами - газоходы, экраны котла, технологическое оборудование. КМ0 (НГ).
		5,04	40	360,10	1 814,90	9 002,50	
		3,60	50	450,20	1 620,72	9 004,00	
		3,60	60	540,30	1 945,08	9 005,00	
		2,88	80	720,40	2 074,75	9 005,00	
		1,44	100	900,50	1 296,72	9 005,00	
1,44	120	1 080,50	1 555,92	9 004,17			
PAROC FPS-17 170 кг/м3	1200 x 1800		20	246,50		12 325,00	Жесткая плита для, применяемая для огнезащиты несущих металлоконструкций, дверей, дымоходов, печей. Класс пожарной опасности - КМ0 (НГ).
	1200 x 2400		30	369,70		12 323,33	
	600 x 1200		40	492,90		12 322,50	
	600 x 1200		50	616,10		12 322,00	
	600 x 1200		60	739,40		12 323,33	

www.avteks.ru/contact.html



Технические плиты PAROC Pro Slab/Fire Slab.

Марка материала	Размер мм x мм	м2 в упак.	Толщина мм	ЦЕНА с НДС, РУБ/м2	ЦЕНА с НДС, РУБ/упак.	Цена с НДС, РУБ/м3	Дополнительная информация
ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ ПЛИТЫ. ПОЛЬША							
PAROC Pro Slab 60 60 кг/м3	600 x 1000	4,80	50	360,40	1 729,92	7 208,00	Полужесткие плиты для плоских поверхностей и цилиндрических резервуаров. Легко изгибается по цилиндрической поверхности. Применение: стены резервуаров. КМ0 (НГ).
		4,80	60	429,20	2 060,16	7 153,33	
		3,60	80	578,70	2 083,32	7 233,75	
		3,00	100	720,70	2 162,10	7 207,00	
PAROC Pro Slab 80 80 кг/м3	600 x 1000	4,20	50	480,10	2 016,42	9 602,00	Жесткие технические плиты широкого применения. Область применения: изоляция плоских поверхностей с высокими температурами - газоходы, экраны котла, технологическое оборудование. КМ0 (НГ).
		3,60	60	575,50	2 071,80	9 591,67	
		2,40	80	767,30	1 841,52	9 591,25	
		1,80	100	959,20	1 726,56	9 592,00	
PAROC Pro Slab 100 100 кг/м3	600 x 1000	3,60	40	497,10	1 789,56	12 427,50	Жесткие кровельные плиты для резервуаров. Обладают высокой прочностью на сжатие для противостояния атмосферным и эксплуатационным нагрузкам. КМ0 (НГ)
		3,00	50	518,30	1 554,90	10 366,00	
		2,40	60	656,10	1 574,64	10 935,00	
		1,80	80	869,10	1 564,38	10 863,75	
		1,20	100	1 068,30	1 281,96	10 683,00	
PAROC Fireplace Slab 90 AL1 90 кг/м3	600 x 1000	7,20	25	744,10	5 357,52	29 764,00	Плиты с покрытием алюминиевой фольгой. Благодаря клею на водной основе выдерживают температуру 600°C. Область применения - внутренняя изоляция короба вокруг каминного газохода. КМ1 (Г1, В1, Д1, Т1).
		7,20	30	879,30	6 330,96	29 310,00	
		5,40	40	1 054,50	5 694,30	26 362,50	
		3,60	50	1 149,60	4 138,56	22 992,00	
PAROC InVent 100 N1 80-120 кг/м3	600 x 1200	4,32	50	1 071,80	4 630,18	21 436,00	Звукопоглощающие тонкие жесткие плиты с покрытием из нетканного стеклохолста. Применение: звуко- и теплоизоляция вентиляционных каналов и оборудования изнутри. КМ1 (Г1, В1, Д1, Т1).
		2,16	100	2 144,60	4 632,34	21 446,00	
PAROC InVent 80 N3/N1 80 кг/м3	600 x 1200	5,76	50	825,20	4 753,15	16 504,00	Звукопоглощающие плиты с двухсторонней облицовкой нетканым стеклохолстом. Применение: шумоизоляция вентиляционных каналов и шумоглушителей. КМ1 (Г1, В1, Д1, Т1).
		2,88	100	1 642,80	4 731,26	16 428,00	
PAROC Fire Slab 80 80 кг/м3	600 x 1200	7,20	30	292,00	2 102,40	9 733,33	Жесткие плиты с низким содержанием связующего вещества. КМ0 (НГ).
		5,04	40	390,40	1 967,62	9 760,00	
		4,32	50	481,30	2 079,22	9 626,00	
		3,60	60	582,90	2 098,44	9 715,00	
		2,88	80	781,90	2 251,87	9 773,75	
		2,16	100	971,20	2 097,79	9 712,00	
PAROC Fire Slab 80 AluCoat 80 кг/м3	600 x 1200	7,20	30	446,70	3 216,24	14 890,00	Жесткие технические плиты широкого применения. КМ1 (Г1, В1, Д1).
		4,32	50	633,80	2 738,02	12 676,00	
		3,60	60	779,80	2 807,28	12 996,67	
		2,88	80	927,90	2 672,35	11 598,75	
		2,16	100	1 123,70	2 427,19	11 237,00	
PAROC Fire Slab 100 100 кг/м3	600 x 1200	7,20	30	462,90	3 332,88	15 430,00	Жесткие технические плиты широкого применения. Область применения: изоляция плоских поверхностей с высокими температурами - газоходы, экраны котла, технологическое оборудование. КМ0 (НГ).
		4,32	50	771,10	3 331,15	15 422,00	
PAROC Fire Slab 100 AluCoat 100 кг/м3	600 x 1200	7,20	30	571,00	4 111,20	19 033,33	Жесткие технические плиты широкого применения. Область применения: изоляция плоских поверхностей с высокими температурами - газоходы, экраны котла, технологическое оборудование. КМ1 (Г1, В1, Д1).
		4,32	50	873,90	3 775,25	17 478,00	

www.avteks.ru/contact.html

Цены на цилиндры PAROC Pro Section 100

Цилиндры без покрытия плотностью 100 кг/м³

Внутр. диаметр мм	Толщина изоляции, мм												
	20	25	30	40	50	60	70	80	90	100	120	140	160
Combi 12-18	141,70	174,00	193,20	247,20	296,20								
Combi 22-28	167,90	192,50	213,50	283,70	356,00								
18	151,40	178,70	198,60	257,30	310,50	385,90							
22	168,00	192,40	213,80	276,80	324,00	426,10	538,60	639,10					
28	178,30	202,30	224,70	283,80	356,00	454,90	559,00	681,20					
35	189,40	212,60	236,20	292,30	381,80	488,40	580,80	702,30	991,20				
42	204,90	223,10	248,00	308,10	407,50	522,30	641,40	774,90	1018,60				
48	230,10	236,20	262,50	333,40	423,30	553,00	701,50	846,90	1047,60				
54	210,10	245,80	273,10	345,40	439,10	577,80	761,70	918,90	1090,80				
57	212,90	249,10	276,70	362,20	458,40	590,30	780,40	941,20	1112,50				
60	215,70	252,40	280,40	379,10	477,60	602,80	799,00	963,30	1134,30	1306,60			
64	221,00	258,60	287,20	390,30	497,60	619,50	817,80	985,80	1171,00	1348,50			
70	227,90	266,50	296,10	407,20	522,70	644,70	846,30	1019,40	1226,00	1411,50			
76	247,80	289,90	322,00	424,30	547,80	675,30	874,80	1053,20	1253,50	1442,50			
89	290,60	340,10	377,70	461,90	646,40	795,50	946,20	1095,40	1292,10	1488,70	1846,80		
102	325,40	394,00	437,80	516,30	660,10	802,20	953,10	1111,00	1327,30	1525,30	1958,10		
108		423,10	470,10	556,20	689,00	860,10	1021,40	1193,70	1363,80	1566,70	2030,50		
114		452,30	502,60	596,30	717,50	884,00	1015,80	1222,60	1421,20	1632,20	2103,00		
121		471,00	523,30	616,90	751,00	906,20	1041,50	1252,60	1468,10	1685,30	2165,30		
127		489,20	543,50	637,00	779,90	927,90	1068,50	1284,60	1513,90	1737,50	2226,50		
133		504,50	560,60	657,10	808,80	948,20	1098,60	1320,20	1557,40	1786,80	2280,00		
140		520,80	578,60	691,60	842,80	990,20	1130,10	1357,10	1602,10	1837,50	2342,60		
156		563,80	626,40	746,90	921,10	1016,00	1200,90	1440,40	1678,40	1923,40	2486,30		
159		575,30	639,20	759,80	935,90	1068,30	1214,30	1456,20	1692,90	1939,50	2513,40		
168		611,90	679,80	788,00	980,50	1113,50	1289,00	1503,50	1790,90	2051,20	2594,80		
178			726,10	829,40	1037,40	1179,30	1332,40	1573,10	1887,40	2160,60	2624,50		
194			769,90	871,30	1094,50	1244,60	1375,20	1642,20	1983,50	2269,30			
208			810,40	917,30	1157,80	1318,90	1475,90	1761,00	2072,80	2369,90			
219			843,40	953,80	1234,80	1390,00	1573,30	1876,30	2143,50	2449,50	3235,50	4028,00	4714,50
230			887,60	1003,00	1308,90	1443,90	1647,40	1963,50	2238,40	2556,90	3382,40	4158,10	4869,10
240			928,10	1048,00	1350,40	1496,90	1699,50	2024,30	2366,80	2702,90	3514,40	4276,70	5010,00
245			948,60	1070,60	1371,30	1547,80	1734,30	2065,10	2431,20	2776,00	3580,60	4336,20	5080,50
259			997,40	1124,70	1430,20	1603,90	1784,30	2122,40	2611,80	2981,20	3766,30	4503,30	5278,80
273			1046,90	1179,50	1489,90	1660,60	1851,50	2194,90	2793,20	3187,20	3953,00	4671,10	5477,70



Цены на цилиндры PAROC HVAC Section AluCoat T

Цилиндры с покрытием из алюминиевой фольги с нахлестом на продольном разрезе

Диапазон производимых цилиндров с фольгированным покрытием - до 914 мм с толщиной стенки до 120мм.

Стоимость на типоразмеры, не указанные в прайс-листе, предоставляется по запросу.

Внутр. диаметр мм	Толщина изоляции, мм									
	20	25	30	40	50	60	70	80	90	100
Combi 12-18	152,50	191,10	212,20	266,00						
Combi 22-28	175,00	215,80	239,90	292,40	352,10					
18	164,10	203,70	226,40	278,70	335,60	444,00				
22	175,30	215,90	240,00	291,90	352,20	468,30	760,30	830,30		
28	187,10	228,90	254,30	304,30	369,80	495,00	795,30	853,00		
35	199,30	239,40	266,00	321,00	406,80	529,30	810,90	889,70	1195,60	
42	216,30	250,10	277,90	343,40	444,00	563,90	862,70	946,10	1270,50	
48	225,30	260,60	289,50	365,70	470,40	599,80	897,20	983,60	1320,10	
54	231,80	271,20	301,30	388,00	497,00	635,90	932,70	1022,10	1336,10	1553,50
57	239,90	280,60	311,80	399,30	510,30	652,50	943,10	1033,30	1344,20	1556,40
60	247,90	290,10	322,30	410,50	523,70	669,30	953,40	1044,70	1352,40	1558,70
64	256,40	300,00	333,30	422,40	541,60	691,60	967,40	1059,80	1395,80	1606,00
70	265,20	310,40	344,80	445,60	568,50	725,20	988,30	1082,70	1461,00	1662,90
76	274,80	321,40	357,20	468,90	596,70	759,00	1009,50	1105,70	1526,50	1700,80
89	321,20	375,80	417,50	521,60	677,50	842,00	1078,60	1180,80	1639,80	2451,60
102	364,50	400,70	445,20	536,50	696,60	894,20	1169,00	1297,30	1732,10	2594,60
108		433,90	482,10	563,10	708,50	932,80	1220,50	1334,40	1766,40	2636,70
114		465,00	516,70	603,00	742,30	937,30	1278,70	1397,60	1818,30	2712,70
121		492,50	524,90	635,00	777,60	972,00	1297,30	1418,50	1839,00	2758,50
127		537,80	580,00	675,90	813,90	996,00	1319,40	1432,70	1867,50	2779,90
133		564,40	627,00	716,70	849,90	1020,50	1340,80	1464,70	1900,80	2828,00
140		601,20	668,10	737,20	887,20	1051,50	1364,00	1489,80	1931,50	2870,90
156		615,00	683,00	765,30	916,30	1093,80	1418,50	1548,20	2050,10	2938,90
159		628,10	697,90	793,90	945,90	1136,50	1472,70	1607,30	2168,60	3007,30
168		641,30	712,60	826,80	1042,70	1180,20	1524,60	1663,50	2281,40	3174,10
178			751,70	855,40	1134,00	1250,60	1639,40	1746,40	2423,50	3214,70
194			784,10	920,20	1185,80	1296,00	1782,00	1888,90	2530,40	3271,80
208			828,50	976,80	1251,80	1353,80	1890,60	2059,20	2627,10	3294,50
219			865,30	1019,10	1310,40	1402,40	1992,50	2169,30	2723,30	3480,60
259			1010,40	1194,70	1444,00	1694,70	2244,00	2440,20	3425,00	3635,30
273			1065,00	1257,60	1518,20	1780,20	2333,70	2536,50	3502,00	3699,40



Цены на отводы PAROC HVAC Bend AluCoat T

Отводы с покрытием из алюминиевой фольги с нахлестом на продольном разрезе

Угол изгиба 90 град; R=1.5d

Внутр. диаметр мм	Толщина изоляции, мм					
	20	25	30	40	50	60
15			168,80	211,60		
18		162,10	180,00	221,70	267,00	353,10
22		171,80	190,80	232,30	280,10	372,50
28	148,80	182,10	202,40	242,10	294,20	393,80
35	158,50	190,40	211,60	255,30	323,60	421,00
42	172,10	199,00	221,10	273,30	353,20	448,50
48	179,20	207,30	230,30	290,90	374,20	477,10
54	184,40	215,70	239,70	308,60	395,30	505,70
60	197,20	230,70	256,40	326,50	416,50	532,30
64	204,00	238,70	265,20	336,00	430,80	550,00
70	211,00	246,90	274,30	354,40	452,20	576,70
76	218,60	255,60	284,10	373,00	474,50	603,70
89	255,50	298,90	332,20	414,90	538,90	669,60
102		313,10	347,80	419,20	544,20	698,50
108		339,10	376,70	440,00	553,50	728,70
114		363,30	403,70	471,00	579,90	732,30
133			489,90	559,90	664,00	797,20
140			521,90	575,90	693,20	821,40
159			545,30	620,30	738,90	
168			556,70	646,00	814,50	

www.avteks.ru/contact.html

Маты PAROC для инженерных систем. Польша

- указанные типоразмеры могут быть произведены по предварительному согласованию

Марка материала	Размер мм x мм	м2 в упак.	Толщина мм	ЦЕНА с НДС, РУБ/м2	ЦЕНА с НДС, РУБ/упак	Цена с НДС, РУБ/м3	Дополнительная информация
PAROC Hvac Lamella Mat AluCoat 35 кг/м3 0,038 В/мК	1000 x 10000	10,00	20	323,30	3 233,00	16 165,00	Ламельные маты. Минераловатные волокна прикреплены перпендикулярно к усиленной стеклосеткой алюминиевой фольге. Этим достигается хорошая гибкость и повышенная прочность на сжатие. С заделанными швами покрытие служит пароизоляцией. Применение: теплоизоляция и защита от конденсата. КМ1 (Г1, В1, Д1, Т1).
	1000 x 8000	8,00	30	397,10	3 176,80	13 236,67	
	1000 x 6000	6,00	40	440,20	2 641,20	11 005,00	
	1000 x 5000	5,00	50	482,20	2 411,00	9 644,00	
	1000 x 4000	4,00	60	525,30	2 101,20	8 755,00	
	1000 x 3500	3,50	70	567,20	1 985,20	8 102,86	
	1000 x 3000	3,00	80	610,30	1 830,90	7 628,75	
	1000 x 2500	2,50	100	695,40	1 738,50	6 954,00	
PAROC Pro Lamella Mat AluCoat 50 кг/м3 0,039 В/мК	1000 x 10000	10,00	20	499,20	4 992,00	24 960,00	Ламельные маты. Минераловатные волокна прикреплены перпендикулярно к усиленной стеклосеткой алюминиевой фольге. Этим достигается хорошая гибкость и повышенная прочность на сжатие. С заделанными швами покрытие служит пароизоляцией. Применение: теплоизоляция и защита от конденсата. КМ1 (Г1, В1, Д1, Т1).
	1000 x 8000	8,00	30	611,50	4 892,00	20 383,33	
	1000 x 6000	6,00	40	633,00	3 798,00	15 825,00	
	1000 x 5000	5,00	50	738,50	3 692,50	14 770,00	
	1000 x 4000	4,00	60	811,10	3 244,40	13 518,33	
	1000 x 3500	3,50	70	1 015,40	3 553,90	14 505,71	
	1000 x 3000	3,00	80	1 129,90	3 989,70	14 123,75	
	1000 x 2500	2,50	100	1 449,90	3 624,75	14 499,00	
PAROC Hvac Lamella Mat AluCoat Fix 35 кг/м3 0,038 В/мК	1000 x 10000	10,00	20	550,20	5 502,00	27 510,00	Ламельные маты. Минераловатные волокна прикреплены перпендикулярно к усиленной стеклосеткой алюминиевой фольге. Со второй стороны мата нанесен клеевой слой для облегчения и быстроты монтажа, закрытый защитной пленкой. Максимальная рабочая температура изолируемого оборудования +50° С. Применение: теплоизоляция и защита от конденсата. КМ1 (Г1, В1, Д1, Т1).
	1000 x 8000	8,00	30	675,00	5 400,00	22 500,00	
	1000 x 6000	6,00	40	748,80	4 492,80	18 720,00	
	1000 x 5000	5,00	50	820,20	4 101,00	16 404,00	
	1000 x 4000	4,00	60	892,80	3 571,20	14 880,00	
	1000 x 3500	3,50	70	964,30	3 375,05	13 775,71	
	1000 x 3000	3,00	80	1 038,00	3 114,00	12 975,00	
	1000 x 2500	2,50	100	1 182,10	2 955,25	11 821,00	
PAROC HVAC Mat 35 кг/м3 0,034 В/мК	1000 x 8000	8,00	30	217,40	1 739,20	7 246,67	Эластичный мат. Используется при установке теплоизоляции трубопроводов, технологического оборудования, внутри полостей различного технологического оборудования, например воздухопроводов и газоходов. КМ0 (НГ).
	1000 x 7000	8,00	40	289,80	2 318,40	7 245,00	
	1000 x 7000	7,00	50	362,30	2 536,10	7 246,00	
	1000 x 7000	7,00	60	434,70	3 042,90	7 245,00	
	1000 x 5000	5,00	70	507,20	2 536,00	7 245,71	
	1000 x 5000	5,00	80	579,60	2 898,00	7 245,00	
	1000 x 4000	4,00	90	652,10	2 608,40	7 245,56	
	1000 x 4000	4,00	100	724,50	2 898,00	7 245,00	
	1000 x 3000	3,00	110	797,00	2 391,00	7 245,45	
	1000 x 3000	3,00	120	869,40	2 608,20	7 245,00	
PAROC HVAC Mat AluCoat 35 кг/м3 0,034 В/мК	1000 x 8000	8,00	30	337,10	2 696,80	11 236,67	Маты с покрытием алюминиевой фольгой, усиленной стекловолокнистой сеткой. С дополнительной герметизацией швов покрытие служит пароизоляцией. Применение: теплоизоляция и защита от конденсата вентиляционных каналов. КМ1 (Г1, В1, Д1)
	1000 x 7000	8,00	40	449,40	3 595,20	11 235,00	
	1000 x 7000	7,00	50	561,80	3 932,60	11 236,00	
	1000 x 7000	7,00	60	674,10	4 718,70	11 235,00	
	1000 x 5000	5,00	70	786,50	3 932,50	11 235,71	
	1000 x 5000	5,00	80	898,80	4 494,00	11 235,00	
	1000 x 4000	4,00	90	1 011,20	4 044,80	11 235,56	
	1000 x 4000	4,00	100	1 123,50	4 494,00	11 235,00	
	1000 x 3000	3,00	110	1 235,90	3 707,70	11 235,45	
1000 x 3000	3,00	120	1 348,20	4 044,60	11 235,00		

www.avteks.ru/contact.html