









ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

«АРМАТУРНИК»

Р/с 40702810038000138190 в ПАО "Сбербанк" г. Москва
 К/с 30101810400000000225
 БИК 044525225
 ОГРН 5167746375946
 ИНН/КПП 7722383644/77201001
 ОКПО 05743881
 ОКВЭД 28.14

105425, Москва, 3-я Парковая ул., 55, тел.: (495) 142-38-70, (800) 707-05-86

E-mail: zaka@armaturnik.ru, site: www.armaturnik.ru

Присоединение	Заказной артикул	DN	PN	Нетто, кг	Материал	Цена с НДС
Шаровые краны с пневмоприводом двойного действия ATD						
 Tri-Clamp	ENKT136-032D-CLP12	DN15	63	1,89	AISI 316	5 527,36 Р
	ENKT136-050D-CLP36	DN20	63	1,89		5 865,32 Р
	ENKT136-050D-CLP10	DN25	63	1,89		6 442,85 Р
	ENKT136-063D-CLP114	DN32	63	2,49		8 931,16 Р
	ENKT136-063D-CLP112	DN40	63	2,49		10 052,00 Р
	ENKT136-075D-CLP20	DN50	63	3,69		13 740,81 Р
	ENKT136-088D-CLP212	DN65	63	4,69		22 142,87 Р
	ENKT136-100D-CLP30	DN80	63	6,39		28 770,05 Р
	ENKT136-115D-CLP40	DN100	63	23,16		49 076,10 Р
 3-х составной	ENKT136-050D-12	DN15	63	2,99	AISI 316	5 527,36 Р
	ENKT136-050D-34	DN20	63	2,99		5 865,32 Р
	ENKT136-050D-10	DN25	63	2,99		6 442,85 Р
	ENKT136-063D-114	DN32	63	4,19		8 931,16 Р
	ENKT136-075D-112	DN40	63	4,19		10 052,00 Р
	ENKT136-088D-20	DN50	63	6,59		13 740,81 Р
	ENKT136-100D-212	DN65	63	8,59		22 142,87 Р
	ENKT136-115D-30	DN80	63	11,99		28 770,05 Р
	ENKT136-125D-40	DN100	63	31,66		49 076,10 Р
 3-х составной под сварку	ENKT134-050D-WB12	DN15	63	2,99	AISI 316	5 527,36 Р
	ENKT136-050D-WB34	DN20	63	2,99		5 865,32 Р
	ENKT136-050D-WB10	DN25	63	2,99		6 442,85 Р
	ENKT136-063D-WB114	DN32	63	4,19		8 931,16 Р
	ENKT136-075D-WB112	DN40	63	4,19		10 052,00 Р
	ENKT136-088D-WB20	DN50	63	6,59		13 740,81 Р
	ENKT136-100D-WB212	DN65	63	8,59		22 142,87 Р
	ENKT136-115D-WB30	DN80	63	11,99		28 770,05 Р
	ENKT136-125D-WB40	DN100	63	31,66		49 076,10 Р
 2-х составной	ENKT126-050D-12	DN15	63	2,99	AISI 316	5 527,36 Р
	ENKT126-050D-34	DN20	63	2,99		5 865,32 Р
	ENKT126-050D-10	DN25	63	2,99		6 442,85 Р
	ENKT126-063D-114	DN32	63	4,19		8 931,16 Р
	ENKT126-075D-112	DN40	63	4,19		10 052,00 Р
	ENKT126-088D-20	DN50	63	6,59		13 740,81 Р
	ENKT126-100D-212	DN65	63	8,59		22 142,87 Р
	ENKT126-115D-30	DN80	63	11,99		28 770,05 Р
	ENKT126-125D-40	DN100	63	31,66		49 076,10 Р
 фланцевый	ENKT3WF6-063D-12	DN15	16	6,00	316	9 558,48 Р
	ENKT3WF6-063D-34	DN20	16	5,50		10 083,68 Р
	ENKT3WF6-063D-10	DN25	16	6,30		12 201,17 Р
	ENKT3WF6-063D-114	DN32	16	7,90		15 413,70 Р
	ENKT3WF6-075D-112	DN40	16	10,70		20 793,68 Р
	ENKT3WF6-088D-20	DN50	16	13,15		27 043,10 Р
	ENKT3WF6-100D-212	DN65	16	14,65		32 094,11 Р
	ENKT3WF6-115D-30	DN80	16	20,10		43 681,85 Р
	ENKT3WF6-125D-40	DN100	16	29,30		57 037,99 Р
	ENKT3WF6-145D-50	DN125	16	46,40		89 137,83 Р
	ENKT3WF6-160D-60	DN150	16	64,30		116 291,20 Р
	ENKT3WF6-210D-80	DN200	16	113,20		210 793,77 Р
	 порт-T	ENKT31-SS6G050D-T12	DN15	63		1,58
ENKT31-SS6G050D-T34		DN20	63	1,80	6 073,95 Р	
ENKT31-SS6G063D-T10		DN25	63	2,74	8 244,23 Р	
ENKT31-SS6G075D-T114		DN32	63	5,14	12 816,45 Р	
ENKT31-SS6G075D-T112		DN40	63	6,22	15 767,25 Р	
ENKT31-SS6G088D-T20		DN50	63	8,46	20 913,28 Р	
ENKT31-SS6G100D-T212		DN65	63	14,14	39 735,61 Р	
ENKT31-SS6G115D-T30		DN80	63	24,68	61 519,53 Р	

<p>трехходовой порт-L</p>  <p>трехходовой</p>	ENKT31-SS6G125D-T40	DN100	63	27,92	316	89 219,80 P
	ENKT31-SS6G050D-L12	DN15	63	1,58		5 293,47 P
	ENKT31-SS6G050D-L34	DN20	63	1,80		6 073,95 P
	ENKT31-SS6G050D-L10	DN25	63	2,74		8 244,23 P
	ENKT31-SS6G063D-L114	DN32	63	5,14		12 816,45 P
	ENKT31-SS6G075D-L112	DN40	63	6,22		15 767,25 P
	ENKT31-SS6G100D-L20	DN50	63	8,46		20 913,28 P
	ENKT31-SS6G100D-L212	DN65	63	14,14		39 735,61 P
	ENKT31-SS6G100D-L30	DN80	63	24,68		61 519,53 P
ENKT31-SS6G100D-L40	DN100	63	27,92	89 219,80 P		
 <p>фланцевый итальянский</p>	ENQ714-050D-12	DN15	16	2,40	316	7 246,03 P
	ENQ714-050D-34	DN20	16	2,60		8 328,34 P
	ENQ714-050D-10	DN25	16	2,82		9 923,78 P
	ENQ714-063D-114	DN32	16	4,98		13 015,57 P
	ENQ714-075D-112	DN40	16	7,02		17 876,40 P
	ENQ714-088D-20	DN50	16	9,06		23 137,75 P
	ENQ714-100D-212	DN65	16	12,40		31 213,47 P
	ENQ714-115D-30	DN80	16	18,40		41 228,67 P
	ENQ714-125D-40	DN100	16	23,40		53 847,00 P
 <p>трёхходовой фланцевый порт-T</p>	ENKT3WF4-063D-T12	DN15	16	4,50	304	11 536,90 P
	ENKT3WF4-063D-T34	DN20	16	5,70		12 589,10 P
	ENKT3WF4-075D-T10	DN25	16	6,50		14 706,59 P
	ENKT3WF4-075D-T114	DN32	16	8,10		17 919,12 P
	ENKT3WF4-088D-T112	DN40	16	10,70		22 672,28 P
	ENKT3WF4-100D-T20	DN50	16	14,00		29 535,50 P
	ENKT3WF4-115D-T212	DN65	16	15,50		34 586,51 P
	ENKT3WF4-125D-T30	DN80	16	24,30		47 439,05 P
	ENKT3WF4-145D-T40	DN100	16	31,90		61 408,99 P
	ENKT3WF4-160D-T50	DN125	16	49,50		94 457,43 P
	ENKT3WF4-190D-T60	DN150	16	68,10		131 952,40 P
ENKT3WF4-210D-T80	DN200	16	132,80	228 017,37 P		
 <p>трёхходовой фланцевый порт-L</p>	ENKT3WF6-063D-L12	DN15	16	4,50	316	11 536,90 P
	ENKT3WF6-063D-L34	DN20	16	5,70		12 589,10 P
	ENKT3WF6-075D-L10	DN25	16	6,50		14 706,59 P
	ENKT3WF6-075D-L114	DN32	16	8,10		17 919,12 P
	ENKT3WF6-088D-L112	DN40	16	10,70		22 672,28 P
	ENKT3WF6-100D-L20	DN50	16	14,00		29 535,50 P
	ENKT3WF6-115D-L212	DN65	16	15,50		34 586,51 P
	ENKT3WF6-125D-L30	DN80	16	24,30		47 439,05 P
	ENKT3WF6-145D-L40	DN100	16	31,90		61 408,99 P
	ENKT3WF6-160D-L50	DN125	16	49,50		94 457,43 P
	ENKT3WF6-190D-L60	DN150	16	68,10		131 952,40 P
ENKT3WF6-210D-L80	DN200	16	132,80	228 017,37 P		
Шаровые краны с пневмоприводом с пружинным возвратом ATS						
 <p>Tri-Clamp</p>	ENKT136-032S-CLP12	DN15	63	2,09	AISI 316	6 862,31 P
	ENKT136-050S-CLP36	DN20	63	2,40		7 294,82 P
	ENKT136-050S-CLP10	DN25	63	2,45		7 887,60 P
	ENKT136-063S-CLP114	DN32	63	3,93		10 808,71 P
	ENKT136-075S-CLP112	DN40	63	4,05		11 966,15 P
	ENKT136-088S-CLP20	DN50	63	7,80		19 247,71 P
	ENKT136-088S-CLP212	DN65	63	10,59		26 485,72 P
	ENKT136-088S-CLP30	DN80	63	17,29		38 262,60 P
	ENKT136-088S-CLP40	DN100	63	27,76		56 743,10 P
 <p>3-х составной</p>	ENKT136-050S-12	DN15	63	1,95	AISI 316	5 844,14 P
	ENKT136-063S-34	DN20	63	2,71		7 459,70 P
	ENKT136-063S-10	DN25	63	2,90		8 231,15 P
	ENKT136-075S-114	DN32	63	5,20		12 217,18 P
	ENKT136-088S-112	DN40	63	6,69		16 189,02 P
	ENKT136-100S-20	DN50	63	9,25		21 387,85 P
	ENKT136-115S-212	DN65	63	21,70		33 831,88 P
	ENKT136-125S-30	DN80	63	28,35		44 927,17 P
	ENKT136-145S-40	DN100	63	42,50		70 770,00 P
ENKT136-063S-12	DN15	63	1,95	5 844,14 P		

 3-х составной под сварку	ENKT136-063S-34	DN20	63	2,71	AISI 316	7 459,70 P
	ENKT136-063S-10	DN25	63	2,90		8 231,15 P
	ENKT136-075S-114	DN32	63	5,20		12 217,18 P
	ENKT136-088S-112	DN40	63	6,69		16 189,02 P
	ENKT136-100S-20	DN50	63	9,25		21 387,85 P
	ENKT136-115S-212	DN65	63	21,70		33 831,88 P
	ENKT136-125S-30	DN80	63	28,35		44 927,17 P
	ENKT136-145S-40	DN100	63	42,50		70 770,00 P
 2-х составной	ENKT126-063S-12	DN15	63	1,67	AISI 316	5 281,74 P
	ENKT126-063S-34	DN20	63	2,45		6 812,34 P
	ENKT126-063S-10	DN25	63	2,73		7 111,64 P
	ENKT126-075S-114	DN32	63	4,80		9 984,29 P
	ENKT126-075S-112	DN40	63	6,56		12 892,59 P
	ENKT126-088S-20	DN50	63	8,96		19 803,32 P
	ENKT126-100S-212	DN65	63	13,80		25 046,02 P
	ENKT126-115S-30	DN80	63	19,10		40 067,45 P
 фланцевый	ENKT3WF6-063S-12	DN15	16	6,10	316	13 781,80 P
	ENKT3WF6-063S-34	DN20	16	7,30		14 828,00 P
	ENKT3WF6-075S-10	DN25	16	8,10		16 941,49 P
	ENKT3WF6-075S-114	DN32	16	9,70		20 146,02 P
	ENKT3WF6-088S-112	DN40	16	12,50		25 536,18 P
	ENKT3WF6-100S-20	DN50	16	15,80		33 405,90 P
	ENKT3WF6-115S-212	DN65	16	20,60		43 008,51 P
	ENKT3WF6-125S-30	DN80	16	27,60		55 230,85 P
	ENKT3WF6-145S-40	DN100	16	37,30		77 168,89 P
	ENKT3WF6-160S-50	DN125	16	56,00		114 370,83 P
	ENKT3WF6-190S-60	DN150	16	84,20		158 544,80 P
	ENKT3WF6-210S-80	DN200	16	143,00		266 194,97 P
 порт-T	ENKT31-SS6GS063S-T12	DN15	63	2,38	316	7 563,17 P
	ENKT31-SS6GS063S-T34	DN20	63	2,60		8 342,55 P
	ENKT31-SS6GS063S-T10	DN25	63	4,54		11 947,73 P
	ENKT31-SS6G075S-T114	DN32	63	6,94		17 487,55 P
	ENKT31-SS6G088S-T112	DN40	63	8,02		20 432,95 P
	ENKT31-SS6G100S-T20	DN50	63	11,06		27 374,18 P
	ENKT31-SS6G100S-T212	DN65	63	18,34		48 094,51 P
	ENKT31-SS6G115S-T30	DN80	63	29,28		72 557,93 P
 треугольный	ENKT31-SS6G125S-T40	DN100	63	35,92	316	109 190,20 P
	ENKT31-SS6GS063S-L12	DN15	63	2,38		7 563,17 P
	ENKT31-SS6GS063S-L34	DN20	63	2,60		8 342,55 P
	ENKT31-SS6GS063S-L10	DN25	63	4,54		11 947,73 P
	ENKT31-SS6G075S-L114	DN32	63	6,94		17 487,55 P
	ENKT31-SS6G088S-L112	DN40	63	8,02		20 432,95 P
	ENKT31-SS6G100S-L20	DN50	63	11,06		27 374,18 P
	ENKT31-SS6G100S-L212	DN65	63	18,34		48 094,51 P
 треугольный	ENKT31-SS6G115S-L30	DN80	63	29,28	316	72 557,93 P
	ENKT31-SS6G125S-L40	DN100	63	35,92		109 190,20 P
	ENQ714-063S-12	DN15	16	3,20		9 511,63 P
	ENQ714-063S-34	DN20	16	3,40		10 592,94 P
	ENQ714-063S-10	DN25	16	3,62		12 187,28 P
	ENQ714-075S-114	DN32	16	6,78		16 707,87 P
	ENQ714-088S-112	DN40	16	8,82		22 544,30 P
	ENQ714-0100S-20	DN50	16	11,66		29 595,65 P
 фланцевый итальянский	ENQ714-115S-212	DN65	16	16,60	316	39 581,07 P
	ENQ714-125S-30	DN80	16	23,00		52 298,47 P
	ENQ714-145S-40	DN100	16	26,00		72 193,00 P
	ENKT3WF6-063S-12	DN15	16	4,50		12 103,40 P
	ENKT3WF6-063S-34	DN20	16	5,70		13 149,60 P
	ENKT3WF6-075S-10	DN25	16	6,50		15 263,09 P
	ENKT3WF6-075S-114	DN32	16	8,10		18 467,62 P
	ENKT3WF6-088S-112	DN40	16	10,70		23 517,78 P
ENKT3WF6-100S-20	DN50	16	14,00	30 922,50 P		
ENKT3WF6-115S-212	DN65	16	15,50	35 966,01 P		
ENKT3WF6-125S-30	DN80	16	24,30	50 355,55 P		



WWW.ARMATURNIK.RU

трёхходовой фланцевый

ENKT3WF6-145S-40	DN100	16	31,90	65 310,49 Р
ENKT3WF6-160S-50	DN125	16	49,50	99 944,93 Р
ENKT3WF6-190S-60	DN150	16	68,10	139 330,90 Р
ENKT3WF6-210S-80	DN200	16	132,80	247 441,37 Р

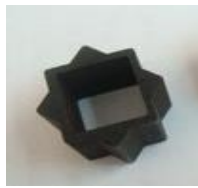
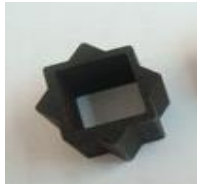
Обвес к пневмоприводу

	<p>Электропневматический распределитель, тип присоединения NAMUR (непосредственной установки на пневмопривод), с одной катушкой, арт. EN4M310-08B</p>	<p>2 380,00 Р</p>
	<p>Электропневматический распределитель тип присоединения NAMUR (непосредственной установки на пневмопривод), с одной катушкой, арт. EN4M310-08BEx (взрывозащищённый: Exd II BT4)</p>	<p>4 824,00 Р</p>
	<p>Электропневматический распределитель, тип присоединения NAMUR (непосредственной установки на пневмопривод), с двумя катушками, арт. EN4M320-08B</p>	<p>3 906,00 Р</p>
	<p>Электропневматический распределитель, тип присоединения к монтажной плите (удалённое управление пневмоприводом), с одной катушкой или двумя катушками, арт. EN4V300</p>	<p>2 380,00 Р</p>
	<p>Электропневмопозиционер YT-1000, Роторный тип (обратная связь по кулачку), Одностороннего действия и двухстороннего действия</p>	<p>29 801,88 Р</p>
	<p>Входной сигнал: 4 -20мА и постоянного тока, Линейный тип (обратная связь по рычагу), Одностороннего действия и двухстороннего действия</p>	
	<p>Смарт-позиционер YT-3303, 4-20мА, Взрывозащита</p>	<p>по заказ</p>
	<p>Смарт-позиционер YT-3301, 4-20мА, Взрывозащита</p>	<p>по заказ</p>

	<p>Пневматический позиционер YT-1200, Входной сигнал: 0,02~0,1MPa</p>	<p>по заказ</p>
	<p>Электропневматические позиционеры из нержавеющей стали YT-1050, 4-20mA, Взрывозащита</p>	<p>по заказ</p>
	<p>Смарт позиционер YT3400/YT3450, 4-20mA, Взрывозащита</p>	<p>по заказ</p>
 <p>WWW.ARMATURNIK.RU</p>	<p>Блок концевых выключателей APL-210N механический</p>	<p>2 380,00 Р</p>
	<p>Блок концевых выключателей APL-220NJ индуктивный</p>	<p>2 385,30 Р</p>
 <p>WWW.ARMATURNIK.RU</p>	<p>Блок концевых выключателей APL-310P, Серия концевых выключателей из полимерных материалов серии APL 300RP может обеспечивать локальную или дистанционную индикацию рабочего положения вращающегося клапана. Гибкость и экономичность - большое преимущество этой модели. Используется трехмерный ротор большого размера, поэтому положение клапана или исполнительного механизма имеет высокую видимость. Серия APL 300RP имеет многофункциональный опционал, это идеальный многоцелевой конечный выключатель с защитой IP67. Кроме того, продукт также имеет плотные уплотнения и прочные характеристики, поэтому он подходит для искробезопасности. Серия APL 300RP обладает большой гибкостью, может быть настроена в соответствии с конкретными потребностями эффективных решений.</p>	<p>под заказ</p>
 <p>WWW.ARMATURNIK.RU</p>	<p>Блок концевых выключателей APL-114P индуктивный, Подковообразный магнитный индукционный концевой выключатель может точно определять состояние открытия/закрытия клапана, затем преобразовывать его в электрический сигнал и подавать обратно на главный компьютер</p>	<p>под заказ</p>
 <p>WWW.ARMATURNIK.RU</p>	<p>Блок концевых выключателей APL-310N, Корпус: Погодостойкий IP67 / NEMA4 и 4X (стандартный) IP68 (опция)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Прочный и красивый дизайн и различные варианты - 3~4 дополнительных переключателя - 8~16 точек клеммных колодок - Болты на индикаторе визуального положения - Двойные кабельные вводы: 2 x 1/2 NPT (стандартный)M20, PG13.5, PF1/2", RT1/2" (опция) - Клеммные колодки: 8 точек (0.08-2.5 mm2) - Крепежные болты - Простой монтажный кронштейн - Стандартный вал из нержавеющей стали NAMUR и нержавеющая сталь или стальной кронштейн. 	<p>2 380,00 Р</p>

 <p>WWW.ARMATURNIK.RU</p>	<p>Блок концевых выключателей APL-410N Exd II BT6, Корпус: Погодостойкий IP67 / NEMA4, 4X, 7,9 (стандартный), IP68 (опция) Взрывозащита: E EX d IIB T6 - Прочный и красивый дизайн и различные варианты - 3~4 дополнительных переключателя - 8~20 пунктов Клеммные колодки. Различные переключатели параметров - Болты на индикаторе визуального положения - Кабельные вводы: 2 x 3/4 NPT (стандартный) M20, M25, PF3/4", PT3/4", 4 Кабельных подвода (опция) - Клеммные колодки: 8 точек (0.08-2.5 mm2) - Крепежные болты - Простой монтажный кронштейн - Стандарт NAMUR - вал из нержавеющей стали, кронштейн из нержавеющей стали или стальной.</p>	<p>3 174,00 Р</p>
 <p>WWW.ARMATURNIK.RU</p>	<p>Блок концевых выключателей APL-510N Exd II CT6, Непрерывная индикация положения Изготовлен из ударпрочного, жаро и химически устойчивого и прозрачного карбоната. Превосходная защита от коррозии Высокая видимость и надежность.</p>	<p>3 968,00 Р</p>
	<p>Блок концевых выключателей взрывозащищённый ASK</p>	<p>3 655,35 Р</p>
	<p>Блок концевых выключателей APL-616LP, Концевые выключатели линейного типа APL L616P представляют собой устройства индикации линейного положения с различными внутренними переключателями или датчиками для линейных клапанов управления движением. Они могут быть установлены непосредственно на угловом седельном клапане или диафрагменном клапане и любом другом клапане линейного управления движением, они дают обратную связь от положения клапана в диспетчерскую через электрический удаленный отчет, встроенный светодиод излучает свет, может четко идентифицировать позицию на месте. Модуль обратной связи установлен в корпусе с водонепроницаемым корпусом. Устройство обратной связи по положению может вращаться на 360 градусов и может быть легко смонтировано на клапане.</p>	<p>под заказ</p>
 <p>WWW.ARMATURNIK.RU</p> 	<p>Ручной дублёр, арт. ARKH-1: Передаточное число: 26:1, Вх.кр.мом: 50, Вых.кр.мом: 280, Ø180, вес: 2,6 кг</p> <p>Ручной дублёр, арт. ARKH-2: Передаточное число: 28:1, Вх.кр.мом: 60, Вых.кр.мом: 360, Ø200, вес: 4,0 кг</p> <p>Ручной дублёр, арт. ARKH-3: Передаточное число: 38:1, Вх.кр.мом: 90, Вых.кр.мом: 620, Ø280, вес: 6,5 кг</p> <p>Ручной дублёр, арт. ARKH-4: Передаточное число: 54:1, Вх.кр.мом: 110, Вых.кр.мом: 1310, Ø300, вес: 13,0 кг</p> <p>Ручной дублёр, арт. ARKH-5: Передаточное число: 80:1, Вх.кр.мом: 140, Вых.кр.мом: 2600, Ø400, вес: 32,0 кг</p> <p>Ручной дублёр, арт. ARKH-6: Передаточное число: 78:1, Вх.кр.мом: 200, Вых.кр.мом: 3500, Ø500, вес: 43,0 кг</p> <p>Ручной дублёр, арт. ARKH-7: Передаточное число: 98:1, Вх.кр.мом: 200, Вых.кр.мом: 4200, Ø600, вес: 65,0 кг</p> <p>Ручной дублёр, арт. ARKH-8: Передаточное число: 100:1, Вх.кр.мом: 200, Вых.кр.мом: 5500, Ø600, вес: 95,0 кг</p> <p>Ручной дублёр, арт. ARKH-9: Передаточное число: 350:1, Вх.кр.мом: 200, Вых.кр.мом: 8000, Ø600, вес: 125,0 кг</p> <p>Ручной дублёр, арт. ARKH-10: Передаточное число: 450:1, Вх.кр.мом: 200, Вых.кр.мом: 15000, Ø600, вес: 200,0 кг</p>	<p>7 864,29 Р</p> <p>9 887,14 Р</p> <p>14 195,12 Р</p> <p>22 916,25 Р</p> <p>31 310,82 Р</p> <p>44 503,83 Р</p> <p>81 804,33 Р</p> <p>103 883,85 Р</p> <p>149 235,75 Р</p> <p>191 068,20 Р</p>
<p>Восьмиугольный адаптер</p>		<p>9*11</p>

Восьмиугольный адаптер
Восьмиугольный адаптер
Восьмиугольный адаптер
Восьмиугольный адаптер
Восьмиугольный адаптер
Восьмиугольный адаптер
Восьмиугольный адаптер
Восьмиугольный адаптер
Восьмиугольный адаптер
Восьмиугольный адаптер
Восьмиугольный адаптер
Восьмиугольный адаптер
Восьмиугольный адаптер
Восьмиугольный адаптер
Восьмиугольный адаптер
Восьмиугольный адаптер
Восьмиугольный адаптер
Восьмиугольный адаптер
Восьмиугольный адаптер
Восьмиугольный адаптер



9*14	201,10 P
11*14	
9*17	272,98 P
11*17	
14*17	234,52 P
11*19	272,98 P
14*19	
17*19	
14*22	311,42 P
17*22	
19*22	
17*27	426,74 P
19*27	
22*27	
19*36	734,26 P
22*36	
27*36	

|