



DIFFUSOR
M A R K E T

Россия, С-Пб, Сабировская 37, т: +7 (812) 902-37-00
www.diffusor.spb.ru, e-mail: mek@diffusor.spb.ru

25.01.2017

Спецпредложения

Наименование	Цена за 1 комплект, руб
Комплект для ремонта 50(75)ГДН-3	
Р250-10 ППУ10 2шт.	1000.00
Р125-1 ППУ10 2шт.	
Клей SL 1шт.	
Комплект для ремонта 4А32	
Диффузор с подвесом, бумага	Временно нет
Рупорок, бумага	200.00
Шайба плоская или коробчатая, ткань	100.00
Звуковая катушка сопротивление 8 или 16 Ом	500.00



DIFFUSOR
M A R K E T

Россия, С-Пб, Сабировская 37, т: +7 (812) 902-37-00

www.diffusor.spb.ru, e-mail: mek@diffusor.spb.ru

25.01.2017

Подвижные системы в сборе

Наименование		Цена при заказе одного наименования в кол-ве, руб				
		≥ 101 шт.	51-100 шт.	21-50 шт.	5-20 шт.	≤4 шт.
Ремкомплекты	Примечание	Опт	Дилер			
1A20(22)	мембрана из ткани		900			1200
Пленка для мембраны 10ГИ-1, 25ГДВ-1	16 Ом		600			700
12ГР-38, 10ГР-38			600		700	900
25ГР-34			600		700	900
12ГР-38М			500		600	800
12ГР-42, 10ГР-Д4			500		600	800
12ГР-41			500		600	800
25ГР-34М			500		600	800
4A32	8 или 16 Ом					Временно нет



DIFFUSOR
M A R K E T

Россия, С-Пб, Саби́ровская 37, т: +7 (812) 902-37-00

www.diffusor.spb.ru, e-mail: mek@diffusor.spb.ru

25.01.2017

Звуковые катушки

Характеристики			Цена диллер, Рубли	Цена розница, Рубли	Совместимость	
1,5" C1						
Внутренний диаметр, мм	39	Артикул	По запросу	500	Sony Xplod 1100w	
Высота намотки, мм	20					
Полная высота катушки, мм	60					
Материал каркаса	Алюминий					
Материал провода	Медь					
Внешний диаметр (по проводу) 4+4 Ом		R15D4C1				
2" C1						
Внутренний диаметр, мм	49.5	Артикул	По запросу	600	Урал AS 10,3 Урал AS 12,3 Power Bass XL	
Высота намотки, мм	29					
Полная высота катушки, мм	75					
Материал каркаса	Алюминий					
Материал провода	Медь					
Внешний диаметр (по проводу) 2+2 Ом	53.4	R2D2C1				
Внешний диаметр (по проводу) 4+4 Ом		R2D4C1				
2" C2					Совместимость	
Внутренний диаметр, мм	50.8	Артикул	По запросу	650	Sundown audio серия E DD500 Skar audio IVX	
Высота намотки, мм	35					
Полная высота катушки, мм	75					
Материал каркаса	Алюминий					
Материал провода	Медь					
Внешний диаметр (по проводу) 2+2 Ом	54.9	R2D2C2				
Внешний диаметр (по проводу) 4+4 Ом		R2D4C2				
2" C3					Совместимость	
Внутренний диаметр, мм	44.3	Артикул	400	600	4A32	
Высота намотки, мм	13					
Полная высота катушки, мм	33					
Материал каркаса	Каптон					
Материал провода	Медь					
Номинальное сопротивление, Ом	8	R2D8C3				
Номинальное сопротивление, Ом	16	R2D16C3				
2" C4					Совместимость	
Внутренний диаметр, мм	50.6	Артикул	400	600	100 ГДН-3, 75 ГДН-1	
Высота намотки, мм	22					
Полная высота катушки, мм	40					
Материал каркаса	Каптон					
Материал провода	Медь					
Номинальное сопротивление, Ом	4					R2D4C4
Номинальное сопротивление, Ом	8					R2D8C4
Материал каркаса	Медь					
Материал провода	Медь					
Номинальное сопротивление, Ом	4	R2D4C4м				
Номинальное сопротивление, Ом	8	R2D8C4м				
2,5" C1					Совместимость	
Внутренний диаметр, мм	62	Артикул	По запросу	900	Sundown audio серия SA Sear audio VVX_1 Obsidian audio	
Высота намотки, мм	45					
Полная высота катушки, мм	95					
Материал каркаса	Алюминий					
Материал провода	Медь					
Внешний диаметр (по проводу) 1+1 Ом						R25D1C2
Внешний диаметр (по проводу) 2+2 Ом	66.6					R25D2C2
Внешний диаметр (по проводу) 4+4 Ом		R25D4C2				
2,5" C2					Совместимость	
Внутренний диаметр, мм	60.4					
Высота намотки, мм	30					

Полная высота катушки, мм	70	Артикул	По запросу	900	Alphard серии magnum Alphard серии machete Alphard серии SD Ground Zerro GZRW30SPL	
Материал каркаса	Алюминий					
Материал провода	Медь					
Внешний диаметр (по проводу) 1+1 Ом						R25D1C1
Внешний диаметр (по проводу) 2+2 Ом	64.4					R25D2C1
Внешний диаметр (по проводу) 4+4 Ом		R25D4C1				
2,5" C3					Совместимость	
Внутренний диаметр, мм	65.2	Артикул	По запросу	900	Alpine SWR12	
Высота намотки, мм	40					
Полная высота катушки, мм	80					
Материал каркаса	Алюминий					
Материал провода	Медь					
Внешний диаметр (по проводу) 2+2 Ом						R25D2C3
Внешний диаметр (по проводу) 4+4 Ом	69.2					R25D4C3
2,5" C4					Совместимость	
Внутренний диаметр, мм	65.2	Артикул	По запросу	900	Pride Junior V1	
Высота намотки, мм	35					
Полная высота катушки, мм	90					
Материал каркаса	Алюминий					
Материал провода	Медь					
Внешний диаметр (по проводу) 2+2 Ом						R25D2C4
Внешний диаметр (по проводу) 4+4 Ом	70.7					R25D4C4
2,5" C5					Совместимость	
Внутренний диаметр, мм	63.8	Артикул	По запросу	900	Урал Grand 2	
Высота намотки, мм	30					
Полная высота катушки, мм	70					
Материал каркаса	Алюминий					
Материал провода	Медь					
Внешний диаметр (по проводу) 2+2 Ом	67.9					R25D2C5
2,5" C6					Совместимость	
Внутренний диаметр, мм	65.2	Артикул	По запросу	1000	Alpine SWR 15	
Высота намотки, мм	50					
Полная высота катушки, мм	125					
Материал каркаса	Алюминий					
Материал провода	Медь					
Внешний диаметр (по проводу) 2+2 Ом						R25D2C6
Внешний диаметр (по проводу) 4+4 Ом						R25D4C6
3" C1					Совместимость	
Внутренний диаметр, мм	76.2	Артикул	По запросу	1400	Pride серии T 12" Pride Серии BB 12" Audio Extreme GR 12"	
Высота намотки, мм	60					
Полная высота катушки, мм	120					
Материал каркаса	Алюминий					
Материал провода	Медь					
Внешний диаметр (по проводу) 0,5+0,5 Ом						R3D05C1
Внешний диаметр (по проводу) 1+1 Ом						R3D1C1
Внешний диаметр (по проводу) 2+2 Ом	81.5					R3D2C1
Внешний диаметр (по проводу) 4+4 Ом		R3D4C1				
3" C2					Совместимость	
Внутренний диаметр, мм	75.4	Артикул	По запросу	1400	Alphard Hannibal FX	
Высота намотки, мм	55					
Полная высота катушки, мм	100					
Материал каркаса	Алюминий					
Материал провода	Медь					
Внешний диаметр (по проводу) 2+2 Ом	80.8					R3D2C2
Внешний диаметр (по проводу) 4+4 Ом		R3D4C2				
3" C3					Совместимость	
Внутренний диаметр, мм	76.2	Артикул	По запросу	1400	Pride серии T 15",18" Pride серии BB 15",18" Audio Extreme GR 15",18"	
Высота намотки, мм	60					
Материал провода	Медь					
Внешний диаметр (по проводу) 1+1 Ом	80.8					R3D1C3
3" C4					Совместимость	
Внутренний диаметр, мм	75.4					
Высота намотки, мм	40					

Полная высота катушки, мм	85	Артикул	По запросу	1400	Hannibal HL - 15S Hannibal HL - 12S	
Материал каркаса	Алюминий					
Материал провода	Медь					
Внешний диаметр (по проводу) 2+2 Ом						R3D2C4
3" C5						
Внутренний диаметр, мм	75.4	Артикул	По запросу	1400		
Высота намотки, мм	55					
Полная высота катушки, мм	128					
Материал каркаса	Алюминий					
Материал провода	Медь					
Внешний диаметр (по проводу) 1,2+1,2 Ом						R3D12C5
4" C1						
Внутренний диаметр, мм	99	Артикул	По запросу	2700	Pride S серии	
Высота намотки, мм	70					
Полная высота катушки, мм	150					
Материал каркаса	Алюминий					
Материал провода	Медь					
Внешний диаметр (по проводу) 0,5+0,5 Ом						R4D05C1
Внешний диаметр (по проводу) 1,5+1,5 Ом	103.9					R4D15C1
Внешний диаметр (по проводу) 1+1 Ом		R4D1C1				
4" C2						
Внутренний диаметр, мм	99	Артикул	По запросу	2500	KicxPower Pro 381 Diamond Audio D915	
Высота намотки, мм	60					
Полная высота катушки, мм	110					
Материал каркаса	Алюминий					
Материал провода	Медь					
Внешний диаметр (по проводу) 1+1 Ом						R4D1C2
Внешний диаметр (по проводу) 2+2 Ом						R4D2C2
4" C3						
Внутренний диаметр, мм	99	Артикул	По запросу	2500		
Высота намотки, мм	50					
Полная высота катушки, мм	110					
Материал каркаса	Алюминий					
Материал провода	Медь					
Внешний диаметр (по проводу) 0,5+0,5 Ом	107					R4D05C3
Внешний диаметр (по проводу) 0,8+0,8 Ом						R4D08C3
4" C4						
Внутренний диаметр, мм	99	Артикул	По запросу	2500	Fi SP415	
Высота намотки, мм	80					
Полная высота катушки, мм	160					
Материал каркаса	Алюминий					
Материал провода	Медь					
Внешний диаметр (по проводу) 0,5+0,5 Ом	105					R4D08C4

R3D1C1----(R,L) Круглое и Плоское сечение, (3) - дюйм, (D) - кол-во намоток Duple,Singl, (1) - сопротивление Ом, (C, A)- Провод медь, алюминий (1) - Модификация



DIFFUSOR
M A R K E T

Россия, С-Пб, Саби́ровская 37, т: +7 (812) 902-37-00

www.diffusor.spb.ru, e-mail: mek@diffusor.spb.ru

16.05.2017

Диффузоры, Рупорки

Наименование		Цена при заказе одного наименования в кол-ве, руб				
		≥ 101 шт. Опт	51-100 шт. Дилер	21-50 шт.	5-20 шт.	≤4 шт.
10ГД-36	R25-1 Бумага A0,5	90	100		160	180
25ГД-18	R40-1 Бумага A1,2	110	120	160	180	200
4А-32	R40-2 Бумага A1,6	140	150	170	200	230
3"	DP80-1 Бумага A 0.35	95	100	120	180	270
5"	DP125-1 Бумага A 1	120	130	180	200	300
10"	DP250-1 Бумага A 9	140	150	200	250	350
10"	DP250-2 Бумага A 9	140	150	200	250	350
10"	DP250-3 Бумага + ППУ	550	600	650	700	800
12"	DP315-1-13 M Бумага + ППУ	750	850	1000	1100	1200
12"	DP315-1-13 S Бумага + ППУ	800	900	1100	1200	1400
15"	DP400-1 Бумага + ППУ	750	800	900	1000	1100
4"	D100-1 Бумага A1,5	75	80	90	110	160
4"	D100-2 Бумага A2	75	80	90	110	160
5"	D125-1 Бумага A1,6	85	90	100	110	160
5"	D125-2 Бумага A1,6	85	90	100	110	160
5"	D125-4 Бумага A1,6	85	90	100	110	160
6"	D160-1 Бумага A2,8	90	95	110	140	200
6"	D160-2 Бумага A4	90	95	110	140	200
6"	D160-3 Бумага A4	90	95	110	140	200
6"	D160-4 Бумага A4	90	95	110	140	200
8"	D200-1 Бумага A5	95	100	120	180	270
8"	D200-2 Бумага A4,2	95	100	120	180	270
8"	D200-3 Бумага A5,7	95	100	120	180	270
8"	D200-4 Бумага A8	95	100	120	180	270
8"	D200-5 Бумага A8	95	100	120	180	270
10"	D250-1 Бумага A15	130	150	180	200	300
10"	D250-2 Бумага A15	130	150	180	200	300
10"	D250-3 Бумага A12	130	150	180	200	300
12"	D315-1 Бумага A12	150	170	200	250	350
12"	D315-2 Бумага A60	270	300	350	400	500
15"	D400-1 Бумага A33	240	270	300	330	400
15"	D400-9 Бумага A33	320	350	370	400	500
15"	D400-15 Бумага A30	240	270	300	330	400
15"	D400-16 Бумага A40	240	270	300	330	400
18"	D450-1 Бумага A60	320	350	370	400	500



Подвесы

Наименование		Цена при заказе одного наименования в кол-ве, руб				
		≥ 101 шт.	51-100 шт.	21-50 шт.	5-20 шт.	≤ 4 шт.
		Опт	Дилер			
3"	Подвес Р80-1 ППУ10	60	70	80	110	160
3"	Подвес Р80-1 ППУ5	60	70	80	110	160
3"	Подвес Р80-2 ППУ10	60	70	80	110	160
3"	Подвес Р80-3 ППУ10	60	70	80	110	160
4"	Подвес Р100-1 ППУ10	60	70	80	110	160
4"	Подвес Р100-1 ППУ5	60	70	80	110	160
4"	Подвес Р100-2 ППУ10	60	70	80	110	160
4"	Подвес Р100-2 Ткань В	60	70	80	110	160
4"	Подвес Р100-3 Ткань В	60	70	80	110	160
4"	Подвес Р100-4 Резина	70	80	110	130	160
4"	Подвес Р100-5 Резина	70	80	110	130	160
4"	Подвес Р100-6 Резина	70	80	110	130	160
5"	Подвес Р125-1 ППУ 5	60	70	80	110	160
5"	Подвес Р125-1 ППУ10	60	70	80	110	160
5"	Подвес Р125-1 ППУ15	60	70	80	110	160
5"	Подвес Р125-2 ППУ10	60	70	80	110	160
5"	Подвес Р125-2 ППУ15	60	70	80	110	160
5"	Подвес Р125-2 Ткань В	60	70	80	110	160
5"	Подвес Р125-3 ППУ10	60	70	80	110	160
5"	Подвес Р125-3 ППУ5	60	70	80	110	160
5"	Подвес Р125-4 ППУ10 Квадратный	180	200	250	270	300
5"	Подвес Р125-6 Ткань В	60	70	80	110	160
5"	Подвес Р125-7 Ткань В	60	70	80	110	160
5"	Подвес Р125-8 Ткань В	60	70	80	110	160
5"	Подвес Р125-9 Ткань С	60	70	80	110	160
5"	Подвес Р125-10 ППУ10	60	70	80	110	160
5"	Подвес Р125-10 Ткань С	60	70	80	110	160
5"	Подвес Р125-11Резина	70	80	110	130	160
5"	Подвес Р125-12 Ткань В	60	70	80	110	160
5"	Подвес Р125-13 Резина	70	80	110	130	160
5"	Подвес Р125-14 Резина	70	80	110	130	160
6"	Подвес Р160-1 ППУ5	70	80	90	140	200
6"	Подвес Р160-1 ППУ10	70	80	90	140	200
6"	Подвес Р160-2 ППУ10	70	80	90	140	200
6"	Подвес Р160-2 ППУ15	70	80	90	140	200
6"	Подвес Р160-2 ППУ20	80	90	100	140	200
6"	Подвес Р160-3 ППУ10	70	80	90	140	200
6"	Подвес Р160-3 Ткань С	70	80	90	140	200
6"	Подвес Р160-4 ППУ10	70	80	90	140	200
6"	Подвес Р160-4 ППУ20	80	90	100	140	200
6"	Подвес Р160-4 Ткань С	70	80	90	140	200
6"	Подвес Р160-5 ППУ10	70	80	90	140	200
6"	Подвес Р160-6 ППУ10	70	80	90	140	200
6"	Подвес Р160-6 Ткань В	70	80	90	140	200
6"	Подвес Р160-7 Ткань С	70	80	90	140	200
6"	Подвес Р160-8 Резина	80	90	140	170	200
Наименование		Цена при заказе одного наименования в кол-ве, руб				
		≥ 101 шт.	51-100 шт.	21-50 шт.	5-20 шт.	≤ 4 шт.

		Опт	Дилер			
6"	Подвес Р160-9 Резина	80	90	140	170	200
6"	Подвес Р160-10 Резина	80	90	140	170	200
6"	Подвес Р160-11 Ткань С	70	80	90	140	200
6"	Подвес Р160-12 ППУ10 Квадратный	270	300	330	370	400
6"	Подвес Р160-13 ППУ10 Квадратный	270	300	330	370	400
6"	Подвес Р160-14 ППУ10 Квадратный	500	600	700	800	1000
7"	Подвес Р180-1 ППУ10	75	85	100	180	270
7"	Подвес Р180-1 Ткань С	75	85	100	180	270
7"	Подвес Р180-2 ППУ10 Квадратный	270	300	330	370	400
8"	Подвес Р200-1 ППУ10	75	85	100	180	270
8"	Подвес Р200-1 ППУ15	75	85	100	180	270
8"	Подвес Р200-1 ППУ20	85	95	110	180	270
8"	Подвес Р200-2 ППУ10	75	85	100	180	270
8"	Подвес Р200-2 Ткань С	75	85	100	180	270
8"	Подвес Р200-3 ППУ10	75	85	100	180	270
8"	Подвес Р200-3 Ткань С	75	85	100	180	270
8"	Подвес Р200-4 ППУ10	75	85	100	180	270
8"	Подвес Р200-4 ППУ20	85	95	110	180	270
8"	Подвес Р200-5 Ткань С	75	85	100	180	270
8"	Подвес Р200-6 ППУ10	75	85	100	180	270
8"	Подвес Р200-6 Ткань С	75	85	100	180	270
8"	Подвес Р200-7 ППУ10 прямоугольный	270	300	330	370	500
8"	Подвес Р200-8 ППУ10	75	85	100	180	270
8"	Подвес Р200-9 ППУ10	75	85	100	180	270
8"	Подвес Р200-10 ППУ10	75	85	100	180	270
8"	Подвес Р200-11 Ткань С	75	85	100	180	270
8"	Подвес Р200-12 ППУ10 Квадратный	270	300	330	370	500
8"	Подвес Р200-13 Ткань С	75	85	100	180	270
8"	Подвес Р200-14 Резина	85	100	180	220	270
8"	Подвес Р200-15 ППУ10	75	85	100	180	270
8"	Подвес Р200-15 ППУ15	75	85	100	180	270
10"	Подвес Р200-16 ППУ10	75	85	100	180	270
10"	Подвес Р200-17 ППУ10	75	85	100	180	270
10"	Подвес Р200-17 ППУ15	75	85	100	180	270
10"	Подвес Р250-1 ППУ10	80	90	110	200	300
10"	Подвес Р250-1 ППУ15	80	90	110	200	300
10"	Подвес Р250-1 ППУ20	90	100	120	200	300
10"	Подвес Р250-1 ППУ30	90	100	120	200	300
10"	Подвес Р250-1 ППУ5	80	90	110	200	300
10"	Подвес Р250-1 Ткань D	80	90	110	200	300
10"	Подвес Р250-1 Ткань А	80	90	110	200	300
10"	Подвес Р250-1 Ткань С	80	90	110	200	300
10"	Подвес Р250-2 Ткань В	80	90	110	200	300
10"	Подвес Р250-2 Ткань С	80	90	110	200	300
10"	Подвес Р250-3 Ткань С	80	90	110	200	300
10"	Подвес Р250-4 ППУ15	80	90	110	200	300
10"	Подвес Р250-4 Ткань С	80	90	110	200	300
10"	Подвес Р250-5 Резина	100	110	150	200	300
10"	Подвес Р250-6 ППУ10 Квадратный	270	300	330	370	500
10"	Подвес Р250-7 Ткань С	80	90	110	200	300
10"	Подвес Р250-8 Ткань С	80	90	110	200	300
10"	Подвес Р250-9 Ткань С	80	90	110	200	300
10"	Подвес Р250-10 ППУ10	80	90	110	200	300
10"	Подвес Р250-10 ППУ15	80	90	110	200	300
10"	Подвес Р250-11 Резина	90	110	200	250	300
10"	Подвес Р250-12 Резина	250	270	300	350	400
10"	Подвес Р250-13 ППУ10 Квадратный	270	300	330	370	500
10"	Подвес Р250-14 ППУ15	80	90	110	200	300

Наименование		Цена при заказе одного наименования в кол-ве, руб				
		≥ 101 шт. Опт	51-100 шт. Дилер	21-50 шт.	5-20 шт.	≤4 шт.
10"	Подвес Р250-14 ППУ20	90	100	120	200	300
12"	Подвес Р315-1 ППУ10	90	100	120	250	350
12"	Подвес Р315-1 ППУ15	90	100	120	250	350
12"	Подвес Р315-1 ППУ20	100	110	130	250	350
12"	Подвес Р315-1 ППУ30	100	110	130	250	350
12"	Подвес Р315-1 ППУ40	110	120	140	250	350
12"	Подвес Р315-1 Ткань С	90	100	120	250	350
12"	Подвес Р315-2 ППУ10	90	100	120	250	350
12"	Подвес Р315-2 ППУ15	90	100	120	250	350
12"	Подвес Р315-2 Ткань С	90	100	120	250	350
12"	Подвес Р315-3 ППУ15	90	100	120	250	350
12"	Подвес Р315-3 Ткань С	90	100	120	250	350
12"	Подвес Р315-4 Ткань В	90	100	120	250	350
12"	Подвес Р315-4 Ткань С	90	100	120	250	350
12"	Подвес Р315-5 Ткань С	90	100	120	250	350
12"	Подвес Р315-6 ППУ10	90	100	120	250	350
12"	Подвес Р315-6 ППУ15	90	100	120	250	350
12"	Подвес Р315-6 ППУ20	100	110	130	250	350
12"	Подвес Р315-6 Резина	110	120	200	250	350
12"	Подвес Р315-7 Ткань С	90	100	120	250	350
12"	Подвес Р315-8 Ткань С	90	100	120	250	350
12"	Подвес Р315-9 Ткань С	90	100	120	250	350
12"	Подвес Р315-10 Ткань С	90	100	120	250	350
12"	Подвес Р315-11 ППУ10	90	100	120	250	350
12"	Подвес Р315-12 Резина	250	270	300	350	400
12"	Подвес Р315-13 ППУ30	300	400	480	550	600
12"	Подвес Р315-14 ППУ 10	90	100	120	250	350
13"	Подвес Р340-1 ППУ10	110	130	150	270	400
13"	Подвес Р340-1 Ткань	110	130	150	270	400
15"	Подвес Р400-1 ППУ20	130	150	170	270	400
15"	Подвес Р400-1 ППУ30	150	170	200	270	400
15"	Подвес Р400-2 Ткань С	130	150	170	270	400
15"	Подвес Р400-3 Ткань С	130	150	170	270	400
15"	Подвес Р400-3 Ткань F	150	170	200	270	400
15"	Подвес Р400-4 ППУ20	130	150	170	270	400
15"	Подвес Р400-4 Ткань С	130	150	170	270	400
15"	Подвес Р400-5 Ткань С	130	150	170	270	400
15"	Подвес Р400-6 Ткань С	130	150	170	270	400
15"	Подвес Р400-7 Ткань С	130	150	170	270	400
15"	Подвес Р400-8 Ткань С	130	150	170	270	400
15"	Подвес Р400-10 ППУ20	130	150	170	270	400
15"	Подвес Р400-10 Ткань С	130	150	170	270	400
15"	Подвес Р400-11 Ткань С	130	150	170	270	400
15"	Подвес Р400-12 Ткань С	130	150	170	270	400
15"	Подвес Р400-13 Ткань С	130	150	170	270	400
15"	Подвес Р400-14 ППУ10	130	150	170	270	400
15"	Подвес Р400-14 ППУ15	130	150	170	270	400
15"	Подвес Р400-14 ППУ20	130	150	170	270	400
15"	Подвес Р400-15 ППУ10 Квадратный	500	600	700	800	1000
18"	Подвес Р450-1 Ткань С	180	200	240	310	450
18"	Подвес Р450-1 Ткань F	200	220	260	310	450
18"	Подвес Р450-2 Ткань С	180	200	240	310	450
18"	Подвес Р450-3 Ткань F	200	220	260	310	450
18"	Подвес Р450-3 Ткань С	180	200	240	310	450
18"	Подвес Р450-4 Ткань С	180	200	240	310	450

18"	Подвес Р450-5 Ткань С	180	200	240	310	450
-----	-----------------------	-----	-----	-----	-----	-----



Шайбы

Наименование	Цена при заказе одного наименования в кол-ве, руб				
	≥ 101 шт. Опт	51-100 шт. Дилер	21-50 шт.	5-20 шт.	≤4 шт.
SH10-1M Ткань В	60	70	80	90	110
SH10-2 Ткань В	60	70	80	90	110
SH10-3 Ткань В	60	70	80	90	110
SH10-4 Ткань В	60	70	80	90	110
SH10-5M Ткань В	60	70	80	90	110
SH15-1M Ткань В	60	70	80	90	110
SH15-2M Ткань В	60	70	80	90	110
SH15-3M Ткань В	60	70	80	90	110
SH15-4 Ткань В	60	70	80	90	110
SH15-5M Ткань В	60	70	80	90	110
SH20-1M Ткань В	60	70	80	90	110
SH20-3M Ткань В	60	70	80	90	110
SH20-4 Ткань В	60	70	80	90	110
SH20-5 Ткань В	60	70	80	90	110
SH20-6 Ткань В	60	70	80	90	110
SH20-7 Ткань В	70	80	90	100	130
SH20-8 Ткань В	60	70	80	90	110
SH20-9M Ткань В	60	70	80	90	110
SH20-10M Ткань В	60	70	80	90	110
SH20-11 Ткань В	60	70	80	90	110
SH20-12M Ткань В	60	70	80	90	110
SH25-1M Ткань D	80	90	100	110	150
SH25-2M Ткань В	60	70	80	90	110
SH25-3M Ткань С	80	90	100	110	150
SH25-4M Ткань С	80	90	100	110	150
SH25-5 Ткань С	70	80	90	100	130
SH25-6M Ткань В	70	80	90	100	130
SH25-7 Ткань С	60	70	80	90	110
SH25-8M Ткань В	80	90	100	110	150
SH25-9M Ткань В	60	70	80	90	110
SH25-10 Ткань В	60	70	80	90	110
SH25-11 Ткань В	60	70	80	90	110
SH25-12 Ткань В	60	70	80	90	110
SH25-13M Ткань В	70	80	90	100	130
SH25-14 Ткань В	70	80	90	100	130
SH25-15 Ткань D	90	100	110	120	180
SH25-16 Ткань С	80	90	100	110	150
SH30-1 Ткань С	70	80	90	100	130
SH30-2 Ткань С	70	80	90	100	130
SH30-3M Ткань С	70	80	90	100	130
SH30-4M Ткань С	80	90	100	110	150
SH30-5M Ткань С	80	90	100	110	150
SH30-6M Ткань С	70	80	90	100	130
SH40-1 Ткань С	70	80	90	100	130
SH40-2 Ткань D	80	90	100	110	150
SH40-3M Ткань D	80	90	100	110	150
SH40-4 Ткань С	70	80	90	100	130
SH40-5M Ткань D	80	90	100	110	150
SH40-5M Ткань 40	130	140	150	160	200
Наименование	Цена при заказе одного наименования в кол-ве, руб				

	≥ 101 шт.	51-100 шт.	21-50 шт.	5-20 шт.	≤4 шт.
	Опт	Дилер			
SH40-6M Ткань D	80	90	100	110	150
SH40-7M Ткань B	70	80	90	100	130
SH40-8 Ткань C	70	80	90	100	130
SH40-9 Ткань C	80	90	100	110	150
SH40-10 Ткань F	80	90	100	110	150
SH50-1 Ткань F	80	90	100	110	150
SH50-1 Ткань D	80	90	100	110	150
SH50-1 Ткань T32	130	140	150	160	200
SH50-2 Ткань D	80	90	100	110	150
SH50-3 Ткань D	80	90	100	110	150
SH50-4M Ткань F	80	90	100	110	150
SH50-4M Ткань D	80	90	100	110	150
SH50-4M Ткань T26	130	140	150	160	200
SH50-4M Ткань T55	130	140	150	160	200
SH50-6M Ткань D	90	100	110	120	180
SH50-8 Ткань C	80	90	100	110	150
SH50-9M Ткань C	80	90	100	110	150
SH50-10 Ткань F	100	110	120	140	200
SH50-10 Ткань T16	200	210	220	240	300
SH50-10 Ткань T26	200	210	220	240	300
SH50-10 Ткань T32	200	210	220	240	300
SH50-11 Ткань D	80	90	100	110	150
SH50-11 Ткань C	80	90	100	110	150
SH50-11 Ткань T32	130	140	150	160	200
SH50-11 Ткань T40	130	140	150	160	200
SH50-11 Ткань T55	130	140	150	160	200
SH50-12M Ткань C	70	80	90	100	130
SH50-13 Ткань C	70	80	90	100	130
SH50-14M Ткань C	80	90	100	110	150
SH50-15 Ткань C	80	90	100	110	150
SH50-16 Ткань T26	280	300	320	350	400
SH50-16-ОЗ Ткань T26	300	330	350	400	450
SH50-17 Ткань C	80	90	100	110	150
SH50-18 Ткань T26	200	210	220	240	300
SH50-19 Ткань C	70	80	90	100	130
SH50-20 Ткань T26	280	300	320	350	400
SH50-21 Ткань T26	280	300	320	350	400
SH60-1 Ткань F	80	90	100	110	150
SH60-1 Ткань C	80	90	100	110	150
SH60-1 Ткань D	80	90	100	110	150
SH60-2 Ткань F	80	90	100	110	150
SH60-2 Ткань C	80	90	100	110	150
SH70-1 Ткань F	80	90	100	110	150
SH70-2 Ткань D	90	100	110	120	180
SH70-3 Ткань F	100	110	120	140	200
SH70-3 Ткань T26	200	210	220	240	300
SH75-1 Ткань D	90	100	110	120	180
SH75-2 Ткань D	100	110	120	140	200
SH75-2 Ткань T26	200	210	220	240	300
SH75-2 Ткань F	100	110	120	140	200
SH75-2 Ткань C	100	110	120	140	200
SH75-4M Ткань E	80	90	100	110	150
SH75-4M Ткань T26	130	140	150	160	200
SH75-5 Ткань E	90	100	110	120	180
SH75-5 Ткань T26	160	170	180	190	250
SH75-6M Ткань D	100	110	120	140	200
SH75-6M Ткань T26	200	210	220	240	300

SH75-6M Ткань F	100	110	120	140	200
Наименование	Цена при заказе одного наименования в кол-ве, руб				
	≥ 101 шт.	51-100 шт.	21-50 шт.	5-20 шт.	≤4 шт.
	Опт	Дилер			
SH100-1 Ткань F	130	150	170	200	250
SH100-1 Ткань T26	280	300	320	350	400
SH100-2 Ткань F	100	110	120	140	200
SH100-2 Ткань T26	200	210	220	240	300
SH100-3M Ткань D	100	110	120	140	200
SH100-4 Ткань D	90	100	110	120	180
SH100-4 Ткань F	90	100	110	120	180
SH100-4 Ткань T32	160	170	180	190	250
SH100-4 Ткань T26	160	170	180	190	250
SH100-5 Ткань F	90	100	110	120	180
SH100-7M Ткань F	90	100	110	120	180
SH100-7M Ткань T32	160	170	180	190	250
SH100-7M Ткань T26	160	170	180	190	250
SH100-8M Ткань F	90	100	110	120	180
SH100-8M Ткань T32	160	170	180	190	250
SH100-8M Ткань T26	160	170	180	190	250
SH100-10 Ткань F	100	110	120	140	200
SH100-11 Ткань F	100	110	120	140	200



Колпаки

Наименование	Цена при заказе одного наименования в кол-ве, руб				
	≥ 101 шт.	51-100 шт.	21-50 шт.	5-20 шт.	≤ 4 шт.
	Опт	Дилер			
D25-1 Бумага А0,25	60	70	80	90	150
K10-1 Ткань В 0,87	60	70	80	90	150
K20-1 Ткань В 0,87	60	70	80	90	150
K25-1 Ткань С 0,88	60	70	80	90	150
K25-2 Ткань С 0,88	60	70	80	90	150
K30-1 Ткань С 0,88	60	70	80	90	150
K35-1 Ткань С 0,88	60	70	80	90	150
K40-1 Ткань С 0,88	60	70	80	90	150
K40-1 Бумага А 0,8	60	70	80	90	150
K40-2 Ткань С 0,88	60	70	80	90	150
K40-2 Бумага А 0,8	60	70	80	90	150
K40-3 Ткань С 0,88	60	70	80	90	150
K40-4 Ткань С 0,88	60	70	80	90	150
K40-4 Бумага А 0,8	60	70	80	90	150
K40-5 Бумага А 0,8	60	70	80	90	150
K40-6 Ткань С 0,88	60	70	80	90	150
K50-1 Ткань С 0,88	70	80	90	100	180
K55-1 Ткань С 0,88	70	80	90	100	180
K55-1 Бумага А 0,8	70	80	90	100	180
K55-2 Ткань С 0,88	70	80	90	100	180
K55-2 Бумага А 0,8	70	80	90	100	180
K55-3 Ткань С 0,88	70	80	90	100	180
K60-1 Ткань С 0,88	70	80	90	100	180
K60-2 Ткань С 0,89	70	80	90	100	180
K60-3 Ткань С 0,90	70	80	90	100	180
K70-1 Ткань С 0,88	70	80	90	100	180
K70-1 Бумага А 1,5	70	80	90	100	180
K70-2 Ткань С 0,88	70	80	90	100	180
K70-2 Бумага А 1,5	70	80	90	100	180
K70-3 Бумага А 1,5	70	80	90	100	180
K80-1 Ткань С 0,88	70	80	90	100	180
K80-1 Бумага А 1,5	70	80	90	100	180
K80-2 Ткань С 0,88	70	80	90	100	180
K80-3 Ткань С 0,88	70	80	90	100	180
K100-1 Ткань С 0,88	80	90	100	120	200
K100-1 Бумага А 3	80	90	100	120	200
K110-1 Ткань С 0,88	80	90	100	120	200
K110-1 Ткань Диагональ 0,88	90	100	110	120	200
K110-1 Бумага А 3,5	80	90	100	120	200
K110-2 Ткань С 0,88	80	90	100	120	200
K110-2 Бумага А 3,5	80	90	100	120	200
K120-1 Ткань С 0,88	90	100	120	140	250
K120-1 Ткань Диагональ 0,88	100	110	130	140	250
K120-1 Бумага А 5 Обратный	90	100	120	140	250
K120-1 Бумага А 5 Прямой	90	100	120	140	250
K120-1 Бумага А 9	110	120	140	180	250
K120-2 Ткань С 0,88	90	100	120	140	250
K130-1 Бумага А 3,5	90	100	120	140	250
K140-1 Бумага А 8	90	100	120	140	250
K140-1 Бумага А 13	110	120	140	180	250
K170-1 Пластик 1мм	280	300	330	350	400
K170-2 Пластик 2мм	360	380	400	450	500
K210-1 Пластик 2мм	360	380	400	450	500



DIFFUSOR
M A R K E T

Россия, С-Пб, Саби́ровская 37, т: +7 (812) 902-37-00

www.diffusor.spb.ru, e-mail: mek@diffusor.spb.ru

25.01.2017

Мембраны

Наименование	Цена при заказе одного наименования без стоимости материала в кол-ве, руб				
	≥ 101 шт.	51-100 шт.	21-50 шт.	5-20 шт.	≤4 шт.
	Опт	Дилер			
M20-1 Ткань А 0.88		70			100
M20-1 Пленка ПЭТФ		70			100
M25-1 Ткань А 0.88		70			100
M25-1 Пленка ПЭТФ		70			100
M25-2 Ткань А 0.88		70			100
M25-2 Пленка ПЭТФ		70			100
M25-3 Ткань А 0.88		70			100
M25-3 Пленка ПЭТФ		70			100
M25-4 Ткань А 0.88		70			100
M25-4 Пленка ПЭТФ		70			100
M30-1 Ткань А 0.88		100			180
M30-1 Пленка ПЭТФ		100			180
M40-1 Ткань А 0.89		100			180
M40-1 Пленка ПЭТФ		100			180
M40-2 Ткань А 0.89		100			180
M40-2 Пленка ПЭТФ		100			180
M40-3 Ткань А 0.89		100			180
M40-3 Пленка ПЭТФ		100			180
M40-4 Ткань А 0.89		100			180
M40-4 Пленка ПЭТФ		100			180
M40-5 Ткань А 0.89		100			180
M40-5 Пленка ПЭТФ		100			180
M40-6 Ткань А 0.89		100			180
M40-6 Пленка ПЭТФ		100			180
M50-1 Ткань А 0.9		100			180
M50-1 Пленка ПЭТФ		100			180
M50-2 Ткань А 0.9		100			180
M50-2 Пленка ПЭТФ		100			180
M65-1 Ткань А 0.9		100			180
M65-1 Пленка ПЭТФ		100			180
M70-1 Ткань А 0.9		130			200
M70-1 Пленка ПЭТФ		130			200



ПРОПИТКИ И КЛЕЯ

Название	Применение	Объем мл.	Дилерская руб./ флакон	Розничная руб./ флакон
PIB	СОСТАВ "PIB" для покрытия и пропитки диффузоров, подвесов динамиков и мембран из ткани. Стандартная пропитка для бумажных диффузоров. СОСТАВ: Композиция полиизобутиленов. Прозрачный состав. При необходимости разбавить бензином. Срок годности: 1 год с даты изготовления.	100	200	300
VPS	СОСТАВ "VPS" для покрытия и пропитки диффузоров, подвесов динамиков и мембран из ткани. Имеет сильный демпфирующий эффект. СОСТАВ: Композиция на поливинилацетатной основе. Прозрачный состав. При необходимости разбавить ацетоном. Срок годности: 1 год с даты изготовления.	100	200	300
L	СОСТАВ "L" для покрытия диффузоров динамиков, с целью влагозащиты, тканевых подвесов и колпаков из ткани. СОСТАВ: Композиция на латексной основе. После высыхания - прозрачный состав. При необходимости разбавить водой. Срок годности: 1 год с даты изготовления.	100	200	300
LK	СОСТАВ "LK" для покрытия диффузоров динамиков, с целью влагозащиты, тканевых подвесов и колпаков из ткани. Стандартное покрытие для жестких подвесов из ткани. СОСТАВ: Композиция на латексной основе. Черный состав. При необходимости разбавить водой. Срок годности: 1 год с даты изготовления.	100	200	300
CHITIN	СОСТАВ "CHITIN" (ХИТИНОВАЯ ПРОПИТКА) для склейки разрывов в бумажных диффузорах динамиков и их пропитки для увеличения их жесткости. Пропитка белых диффузоров без изменения цвета. Осторожно пропитывать тонкие диффузоры! СОСТАВ: Композиция на основе хитозана. Срок годности: 4 месяца с даты изготовления.	50	200	300
INTERBOND	КЛЕИ "INTERBOND". Вязкий цианоакрилатовый клей с аэрозольным активатором, предназначенный для сборки динамиков (приклейка центрирующей шайбы, вклейка катушки, приклейка выводов). При применении вместе с двухкомпонентным склеивающим активатором обеспечивает чрезвычайно быстрое приклеивание. СОСТАВ: Этил-2-цианоакрилат. Срок годности: 1 год с даты изготовления.	200+50	350	450
SL	КЛЕИ "SL" для сборки динамика. Имеет превосходящие бытовые контактные клея свойства - тонкий, прозрачный клеевой шов, большое рабочее время и высокую технологичность. СОСТАВ: Клей основе полихлоропрена. Срок годности: 1 год с даты изготовления.	100	200	300
SOLVENT	"SOLVENT" для разборки динамиков, (отклейки шайб и подвесов). Наилучшим образом подходит для растворения контактных клеев на основе хлорпреновых каучуков. Применять осторожно для подвесов из ППУ. СОСТАВ: 2- бутанон. Срок годности: 1 год с даты изготовления.	100	200	300
МАГНИТНАЯ ЖИДКОСТЬ	Внешний вид: черно-коричневая жидкость. Жидкость-носитель: силоксан Эффективная вязкость не более: 1,1 Па.с Намагниченность: 20-25 кА/м Диапазон рабочих температур: -70 +120 ° С Критическая температура: +180 ° С Применение: Для заполнения магнитных зазоров высокочастотных динамиков. Эффект от применения магнитной жидкости - увеличение мощности динамика до 10%, увеличение демпфирования катушки - уменьшения добротности основного резонанса динамика и облегчение сборки Срок годности: 6 месяцев с даты изготовления.	6	400	600

DKD	<p>КЛЕЙ ОДНОКОМПОНЕНТНЫЙ "DKD" для склейки витков эмальпровода при намотке звуковой катушки динамика . Полимеризация в течении 3 часов при температуре 120-130°C. Имеет хорошую адгезию к каптону. СОСТАВ: Эпоксидная композиция. Срок годности: 6 месяцев с даты изготовления.</p>	50	350	450
BAKELIT	<p>СОСТАВ "BAKELIT" ПРЕДНАЗНАЧЕН для восстановления свойств центрирующих шайб динамиков. Полимеризация при температуре 180-200°C. СОСТАВ: Раствор бакелитового лака. Срок годности: 1 год с даты изготовления.</p>	100	200	300



Комплекующие головки громкоговорителя

Наименование	Цена при заказе одного наименования в кол-ве, руб	
	≥ 15 ед. (Дилер)	до 15 ед.
Держатель для проф. динамиков, силумин, черная окраска		
18 дюймов, катушка 4 дюйма	1300	1800
15 дюймов, катушка 4 дюйма	1000	1400
15 дюймов, катушка 3 дюйма	1000	1300
15 дюймов, катушка 2 дюйма	1000	1300
12 дюймов, катушка 4 дюйма	900	1200
12 дюймов, катушка 3 дюйма	900	1200
12 дюймов, катушка 2 дюйма	900	1200
10 дюймов, катушка 2 дюйма	800	1000
8 дюймов, катушка 2 дюйма	800	1000
Держатель для сабвуферов, силумин, черная окраска		
15 дюймов	1600	2100
12 дюймов	1900	2500
10 дюймов	2800	3500
Феррит бариевый		
181x90x25	900	1200
134x58x19	600	900
110x45x15	450	600
Кольцо уплотняющее резиновое на подвес		
18"	250	300
15"	150	200
12"	110	180
10"	100	150
8"	100	150
Вывод гибкий (канитель) цена за 1 метр		
Поперечный диаметр 0.7 мм	140	210
Поперечный диаметр 1.2 мм	210	300
Поперечный диаметр 1.6 мм	240	350
Поперечный диаметр 2.1 мм	270	400
Поперечный диаметр 2.6 мм	300	430
Материалы для каркасов катушек		
Полиимидная пленка аналог Каптона© толщина 0.13мм, лента шириной 200 или 300мм, цена за кв.м.	2800	3500
Фольга алюминиевая 0,1x500x1000мм	200	300
Фольга алюминиевая 0,15x500x1000мм	200	300
Фольга алюминиевая 0,2x500x1000мм	300	400
Бумага кабельная 0,13x300x700мм	100	200