



# MOTORCOOL

ООО «Моторкул»

Юридический адрес: 214012, Смоленская область,

г. Смоленск, ул. 12 лет Октября, д. 9Б, пом. №2

ИНН: 6732065166, КПП: 673201001, ОГРН: 1136733018025

Телефон: +7 (499) 706-88-06; 8-800-100-58-22

Email: [msm@motorcool-s.ru](mailto:msm@motorcool-s.ru)

Skype: [vbs.detal](https://www.skype.com/user/vbs.detal)

Вконтакте: [https://vk.com/motorcool\\_s](https://vk.com/motorcool_s)

Сайт: <http://motorcool-s.ru>



**шланги**  
страница 2



**гофра**  
страница 3



**эл. компрессоры**  
страница 4



**компрессоры**  
страница 5



**комплекты кондиционера**  
страница 13



**конденсаторные блоки**  
страница 18



**моноблоки**  
страница 20



**испарители**  
страница 24



**вентиляторы**  
страница 29



**радиаторы**  
страница 50



**ресиверы**  
страница 52



**3/4 для рефрижераторов**  
страница 58



**3/4 к компрессорам**  
**Vock, Bitzer**  
страница 63



**3/4 к компрессорам**  
страница 66



**прокладки и кольца**  
страница 84



**фитинги**  
страница 89



**инструменты**  
страница 104



**ТРВ**  
страница 108



**переключатели**  
страница 110



**датчики**  
страница 112



**кронштейны**  
страница 115



**отопители**  
страница 118



**дефлекторы**  
страница 121

## ШЛАНГИ (рукава, фреоноводы)

### ТОЛСТОСТЕННЫЕ

Фото	Артикул	Наименование	№	Внутр. диам	Наруж. диам	Цена	Статус
	<b>209 080</b>	Шланг CODAN-LINGYUN G6, (5/16)	6	7,9±0,4	18,3±0,5	<b>580р.</b>	цена за м.п.
	<b>209 100</b>	Шланг CODAN-LINGYUN G8, (13/32)	8	10,3±0,4	22,4±0,5	<b>631р.</b>	цена за м.п.
	<b>209 130</b>	Шланг CODAN-LINGYUN G10, (1/2)	10	12,7±0,4	24,6±0,5	<b>763р.</b>	цена за м.п.
	<b>209 160</b>	Шланг CODAN-LINGYUN G12, (5/8)	12	16,2±0,4	28,3±0,5	<b>997р.</b>	цена за м.п.
	<b>RC-U079080</b>	Шланг Motorcool G6, (5/16)	6	8,2±0,4	19,0±0,5	<b>478р.</b>	цена за м.п.
	<b>RC-U079100</b>	Шланг Motorcool G8, (13/32)	8	10,5±0,4	23,0±0,5	<b>560р.</b>	цена за м.п.
	<b>RC-U079130</b>	Шланг Motorcool G10, (1/2)	10	13,0±0,4	25,4±0,5	<b>631р.</b>	цена за м.п.
	<b>RC-U079160</b>	Шланг Motorcool G12, (5/8)	12	16,0±0,4	28,6±0,5	<b>763р.</b>	цена за м.п.

### ТОНКОСТЕННЫЕ (Редуцированные)

Фото	Артикул	Наименование	№	Внутр. диам	Наруж. диам	Цена	Статус
	<b>202 080</b>	Шланг CODAN-LINGYUN G6, (5/16)	6	8,2±0,4	15,2±0,5	<b>488р.</b>	цена за м.п.
	<b>202 100</b>	Шланг CODAN-LINGYUN G8, (13/32)	8	10,2±0,4	17,2±0,5	<b>570р.</b>	цена за м.п.
	<b>202 130</b>	Шланг CODAN-LINGYUN G10, (1/2)	10	13,2±0,4	20,8±0,5	<b>682р.</b>	цена за м.п.
	<b>202 160</b>	Шланг CODAN-LINGYUN G12, (5/8)	12	16,2±0,4	23,5±0,5	<b>773р.</b>	цена за м.п.
	<b>RC-U072080</b>	Шланг Motorcool G6, (5/16)	6	8,2±0,4	15,2±0,5	<b>438р.</b>	цена за м.п.
	<b>RC-U072100</b>	Шланг Motorcool G8, (13/32)	8	11,4±0,4	18,4±0,5	<b>478р.</b>	цена за м.п.
	<b>RC-U072130</b>	Шланг Motorcool G10, (1/2)	10	13,0±0,4	21,0±0,5	<b>539р.</b>	цена за м.п.
	<b>RC-U072160</b>	Шланг Motorcool G12, (5/8)	12	15,2±0,4	23,0±0,5	<b>631р.</b>	цена за м.п.

### ТОНКОСТЕННЫЕ (РЕФРИЖЕРАТОРНЫЕ)

Фото	Артикул	Наименование	№	Внутр. диам	Наруж. диам	Цена	Статус
	<b>RC-U073080</b>	Шланг Motorcool G6, (5/16)	6	8,2±0,4	15,2±0,5	<b>499р.</b>	цена за м.п.
	<b>RC-U073100</b>	Шланг Motorcool G8, (13/32)	8	11,4±0,4	18,4±0,5	<b>549р.</b>	цена за м.п.
	<b>RC-U073130</b>	Шланг Motorcool G10, (1/2)	10	12,8±0,4	20,8±0,5	<b>651р.</b>	цена за м.п.
	<b>RC-U073160</b>	Шланг Motorcool G12, (5/8)	12	15,4±0,4	22,8±0,5	<b>732р.</b>	цена за м.п.

### РЕФРИЖЕРАТОРНЫЕ

Фото	Артикул	Наименование	№	Внутр. диам	Наруж. диам	Цена	Статус
	<b>RC-U074060</b>	Шланг Motorcool G4, (1/4) для маслоотделения	4	6,0±0,3	11,0±0,5	<b>590р.</b>	цена за м.п.
	<b>4299-09/9080</b>	Шланг CODAN-LINGYUN G6,(5/16)	6	8,2±0,3	16,0±0,5	<b>844р.</b>	цена за м.п.
	<b>4299-09/9107</b>	Шланг CODAN-LINGYUN G8, (13/32)	8	10,7±0,3	18,8±0,5	<b>1 119р.</b>	цена за м.п.
	<b>4299-09/9127</b>	Шланг CODAN-LINGYUN G10, (1/2)	10	12,7±0,3	21,5±0,5	<b>1 322р.</b>	цена за м.п.
	<b>4299-09/9161</b>	Шланг CODAN-LINGYUN G12, (5/8)	12	16,1±0,3	24,1±0,5	<b>1 373р.</b>	цена за м.п.
	<b>RC-U074080</b>	Шланг Motorcool G6, (5/16)	6	8,2±0,3	15,5±0,5	<b>590р.</b>	цена за м.п.
	<b>RC-U074100</b>	Шланг Motorcool G8, (13/32)	8	10,7±0,3	18,8±0,5	<b>773р.</b>	цена за м.п.
	<b>RC-U074130</b>	Шланг Motorcool G10, (1/2)	10	13,0±0,3	21,5±0,5	<b>936р.</b>	цена за м.п.
	<b>RC-U074160</b>	Шланг Motorcool G12, (5/8)	12	16,1±0,3	24,1±0,5	<b>1 119р.</b>	цена за м.п.

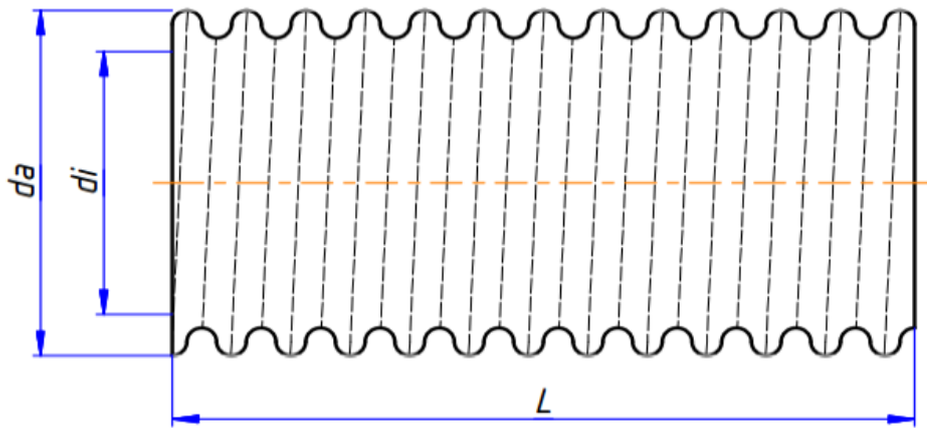
### АВТОБУСНЫЕ

Фото	Артикул	Наименование	№	Внутр. диам	Наруж. диам	Цена	Статус
	<b>201 222</b>	Шланг CODAN-LINGYUN, (7/8")	-	22,2±0,4	33,3±0,4	<b>2 034р.</b>	цена за м.п.
	<b>215 285</b>	Шланг CODAN-LINGYUN, (1 1/8")	-	28,7±0,5	39,7±0,6	<b>2 695р.</b>	цена за м.п.
	<b>RC-U072222</b>	Шланг Motorcool, (7/8)		22,2±0,4	31,2±0,4	<b>1 780р.</b>	цена за м.п.
	<b>RC-U072286</b>	Шланг Motorcool, (1 1/8)		28,6±0,4	38,0±0,4	<b>2 237р.</b>	цена за м.п.

### МАГИСТРАЛИ (Фреоноводы)

Фото	Артикул	Наименование	№	Внутр. диам	Наруж. диам	Цена	Статус
	<b>RC-U072248</b>	Комплект магистралей ЛАДА ПРИОРА 2170				<b>4 423р.</b>	<b>АКЦИЯ</b>
	<b>RC-U072250</b>	Комплект магистралей ЛАДА КАЛИНА 1118				<b>4 220р.</b>	<b>АКЦИЯ</b>

## ГОФРА / ВОЗДУХОВОД (трехслойная, термостойкая)



Артикул	$d_i$ , мм	$d_a$ , мм	L, м	Цена, за м.п.
RC-U0958	24	28,5	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10	377р.
RC-U0962	32	36	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10	438р.
RC-U0960	42	48	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10	499р.
RC-U0967	50	55	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10	702р.
RC-U0955	60	65	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10	748р.
RC-U0961	70	75	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10	809р.
RC-U0957	75	80,5	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10	824р.
RC-U0966	80	85,5	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10	865р.
RC-U0956	90	95,5	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10	885р.
RC-U0963	100	106	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10	1012р.

### Материал

№ слоя	материал	толщина / плотность материала	клеевый слой	ширина материала
1 слой	пленка ПВХ черная	0,025 мм	0,005 мм	60 мм
2 слой	крафт-бумага	80 гр	-	60 мм
3 слой	алюм. фольга	0,07 мм	0,1 мм	60 мм

### Тех. требования

сгибаемость	менее 5 %
прочность	до 15 циклов сгибания
давление на прочность	более 0,06 Мпа
радиальная прочность	50 - 80 Н
водоустойчивость	до 300 часов в воде не расслаивается
устойчивость к маслам	до 300 часов в машинном масле не расслаивается
теплоустойчивость	150 ± 3 °С

# КОМПРЕССОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ

## Компрессоры электрические

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U08715</b>	Напряжение 24V, ток 35А, мощность 850W Холодопроизводительность 2,4 кВт, диапазон оборотов 1100 - 3100 об/мин Хладагент R134а, масло POE 68, 120 мл., вес, нетто 7,5 кг. Вход / выход спереди / сзади (горизонтальные) Плата интегрированная К компрессору подходят коллекторы RC-U08396 и RC-U08396A.	<b>28 975р.</b>	
	<b>RC-U08716</b>	Напряжение 12V, ток 54А, мощность 650W Холодопроизводительность 1,9 кВт, диапазон оборотов 1100 - 2500 об/мин Хладагент R134а, масло POE 68, 120 мл., вес, нетто 7,5 кг. Вход / выход спереди / сзади (горизонтальные) Плата интегрированная К компрессору подходят коллекторы RC-U08396 и RC-U08396A	<b>29 992р.</b>	
	<b>RC-U08725</b>	Напряжение 24V, ток 35А, мощность 850W Холодопроизводительность 2,4 кВт, диапазон оборотов 1100 - 3100 об/мин Хладагент R134а, масло POE 68, 120 мл., вес, нетто 7,5 кг. Вход / выход спереди / сзади Плата интегрированная К компрессору подходят коллекторы RC-U08396 и RC-U08396A.	<b>28 975р.</b>	
	<b>RC-U08726</b>	Напряжение 12V, ток 54А, мощность 650W Холодопроизводительность 1,9 кВт, диапазон оборотов 1100 - 2500 об/мин Хладагент R134а, масло POE 68, 120 мл., вес, нетто 7,5 кг. Вход / выход спереди / сзади Плата интегрированная К компрессору подходят коллекторы RC-U08396 и RC-U08396A	<b>29 992р.</b>	
	<b>RC-U08713</b>	Напряжение 24V, ток 34А, мощность 820W Холодопроизводительность 2,5 кВт, диапазон оборотов 1400 - 3 200 об/мин Хладагент R134а, масло POE 68, 120 мл., вес, нетто 7,5 кг. Вход / выход спереди / сзади Плата выносная Применяемость RC-U06160, RC-U06162, RC-U06170, RC-U06172, RC-U06168 К компрессору подходят коллекторы RC-U08396 и RC-U08396A.	<b>28 975р.</b>	
	<b>RC-U08714</b>	Напряжение 12V, ток 54А, мощность 650 W Холодопроизводительность 1,9 кВт, диапазон оборотов 1100 - 2 500 об/мин Хладагент R134а, масло POE 68, 120 мл., вес, нетто 7,5 кг. Вход / выход спереди / сзади Плата выносная Применяемость RC-U06159, RC-U06161, RC-U06171, RC-U06169 К компрессору подходят коллекторы RC-U08396 и RC-U08396A.	<b>29 992р.</b>	
	<b>RC-U08717</b>	Напряжение 24V, ток 34А, мощность 820W Холодопроизводительность 2,5 кВт, диапазон оборотов 1400 - 3 200 об/мин Хладагент R134а, масло POE 68, 120 мл., вес, нетто 7,5 кг. Вход / выход спереди / сзади Плата выносная К компрессору подходят коллекторы RC-U08396 и RC-U08396A.	<b>28 975р.</b>	
	<b>RC-U08723</b>	Напряжение 24V, ток 35А, мощность 850W Холодопроизводительность 2,4 кВт, диапазон оборотов 1100 - 3 100 об/мин Хладагент R134а, масло POE 68, 120 мл., вес, нетто 7,5 кг. Вход / выход спереди / сзади Плата выносная К компрессору подходят коллекторы RC-U08396 и RC-U08396A.	<b>28 975р.</b>	
	<b>RC-U08724</b>	Напряжение 12V, ток 54А, мощность 650 W Холодопроизводительность 1,9 кВт, диапазон оборотов 1100 - 2 500 об/мин Хладагент R134а, масло POE 68, 120 мл., вес, нетто 7,5 кг. Вход / выход спереди / сзади Плата выносная К компрессору подходят коллекторы RC-U08396 и RC-U08396A.	<b>29 992р.</b>	
	<b>RC-U08721</b>	Напряжение 24V, ток 35А, мощность 850W Холодопроизводительность 2,4 кВт, диапазон оборотов 1100 - 3 100 об/мин Хладагент R134а, масло POE 68, 120 мл., вес, нетто 7,5 кг. Вход / выход спереди / сзади Плата интегрированная К компрессору подходят коллекторы RC-U08396 и RC-U08396A.	<b>28 975р.</b>	
	<b>RC-U08722</b>	Напряжение 12V, ток 54А, мощность 650W Холодопроизводительность 1,9 кВт, диапазон оборотов 1100 - 2 500 об/мин Хладагент R134а, масло POE 68, 120 мл., вес, нетто 7,5 кг. Вход / выход спереди / сзади Плата интегрированная К компрессору подходят коллекторы RC-U08396 и RC-U08396A.	<b>29 992р.</b>	
	<b>RC-U08719</b>	Напряжение 24V, ток 35А, мощность 850 W Холодопроизводительность 2,4 кВт, диапазон оборотов 1100 - 3 100 об/мин Хладагент R134а, масло POE 68, 120 мл., вес, нетто 7,5 кг. Вход / выход спереди / сзади Плата выносная К компрессору подходят коллекторы RC-U08396 и RC-U08396A.	<b>28 975р.</b>	
	<b>RC-U08720</b>	Напряжение 12V, ток 54А, мощность 650 W Холодопроизводительность 1,9 кВт, диапазон оборотов 1100 - 2 500 об/мин Хладагент R134а, масло POE 68, 120 мл., вес, нетто 7,5 кг. Вход / выход спереди / сзади Плата выносная К компрессору подходят коллекторы RC-U08396 и RC-U08396A.	<b>29 992р.</b>	
	<b>RC-U04017</b>	Контроллер компрессора, 24V Применяемость RC-U08713, RC-U08723, RC-U08719, RC-U08717 Совместим: RC-U06160, RC-U06162, RC-U06170, RC-U06172, RC-U06168	<b>4 779р.</b>	
	<b>RC-U04018</b>	Контроллер компрессора, 12V Применяемость RC-U08714, RC-U08724, RC-U08720 Совместим: RC-U06159, RC-U06161, RC-U06171, RC-U06169	<b>5 999р.</b>	
	<b>RC-U04020</b>	Контроллер компрессора, 24V Применяемость RC-U08715, RC-U08725, RC-U08721.	<b>3 559р.</b>	
	<b>RC-U04021</b>	Контроллер компрессора, 12V Применяемость RC-U08716, RC-U08726, RC-U08722.	<b>4 575р.</b>	

## КОМПРЕССОРЫ КОНДИЦИОНЕРА ПОРШНЕВЫЕ

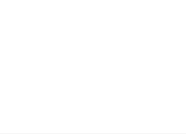
### Компрессоры, аналог SANDEN 5H11

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	RC-U0801	Компрессор кондиционера поршневой, аналог Sanden 5H11, Напряжение 12V, профиль шкива PV8, Ø119 мм., Подключение вертикальное. <b>Вход 7/8"-14UNF O-Ring, выход 3/4"-16UNF O-Ring</b>	14 132p.	
	RC-U0802	Компрессор кондиционера поршневой, аналог Sanden 5H11, Напряжение 24V, профиль шкива PV8, Ø119 мм., Подключение вертикальное. <b>Вход 7/8"-14UNF O-Ring, выход 3/4"-16UNF O-Ring</b>	14 132p.	
	RC-U0803	Компрессор кондиционера поршневой, аналог Sanden 5H11, Напряжение 12V, профиль шкива A2, Ø125 мм., Подключение вертикальное. <b>Вход 7/8"-14UNF O-Ring, выход 3/4"-16UNF O-Ring</b>	14 132p.	
	RC-U0804	Компрессор кондиционера поршневой, аналог Sanden 5H11, Напряжение 24V, профиль шкива A2, Ø125 мм., Подключение вертикальное. <b>Вход 7/8"-14UNF O-Ring, выход 3/4"-16UNF O-Ring</b>	14 132p.	
	RC-U0819	Компрессор кондиционера поршневой, аналог Sanden 5H11, Напряжение 12V, профиль шкива PV8, Ø119 мм., Подключение горизонтальное. <b>Вход 7/8"-14UNF O-Ring, выход 3/4"-16UNF O-Ring</b>	14 132p.	
	RC-U0821	Компрессор кондиционера поршневой, аналог Sanden 5H11, Напряжение 24V, профиль шкива PV8, Ø119 мм., Подключение горизонтальное. <b>Вход 7/8"-14UNF O-Ring, выход 3/4"-16UNF O-Ring</b>	14 132p.	
	RC-U0820	Компрессор кондиционера поршневой, аналог Sanden 5H11, Напряжение 12V, профиль шкива A2, Ø125 мм., Подключение горизонтальное. <b>Вход 7/8"-14UNF O-Ring, выход 3/4"-16UNF O-Ring</b>	14 132p.	
	RC-U0822	Компрессор кондиционера поршневой, аналог Sanden 5H11, Напряжение 24V, профиль шкива A2, Ø125 мм., Подключение горизонтальное. <b>Вход 7/8"-14UNF O-Ring, выход 3/4"-16UNF O-Ring</b>	14 132p.	

### Компрессоры, аналог SANDEN 5H14

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	RC-U0805	Компрессор кондиционера поршневой аналог SD-серии, 5H14, PV8, 12V, выходы вертикальные - O-Ring.	14 132p.	
	RC-U0806	Компрессор кондиционера поршневой аналог SD-серии, 5H14, PV8, 24V, выходы вертикальные - O-Ring.	14 132p.	
	RC-U0807	Компрессор кондиционера поршневой аналог SD-серии, 5H14, A2, 12V, выходы вертикальные - O-Ring.	14 132p.	
	RC-U0808	Компрессор кондиционера поршневой аналог SD-серии, 5H14, A2, 24V, выходы вертикальные - O-Ring.	14 132p.	
	RC-U0823	Компрессор кондиционера поршневой аналог SD-серии, 5H14, PV8, 12V, выходы горизонтальные - O-Ring.	14 132p.	
	RC-U0824	Компрессор кондиционера поршневой аналог SD-серии, 5H14, PV8, 24V, выходы горизонтальные - O-Ring.	14 132p.	
	RC-U0825	Компрессор кондиционера поршневой аналог SD-серии, 5H14, A2, 12V, выходы горизонтальные - O-Ring.	14 132p.	
	RC-U0826	Компрессор кондиционера поршневой аналог SD-серии, 5H14, A2, 24V, выходы горизонтальные - O-Ring.	14 132p.	
	RC-U08072Ш	Компрессор кондиционера поршневой, 5H14, PV8, 12V, выходы вертикальные - O-Ring, с заправочными портами на задней крышке.	14 335p.	
	RC-U08082Ш	Компрессор кондиционера поршневой, 5H14, PV8, 24V, выходы вертикальные - O-Ring, с заправочными портами на задней крышке.	14 335p.	
	RC-U08072	Компрессор кондиционера поршневой, 5H14, A2, 12V, выходы вертикальные - O-Ring, с заправочными портами на задней крышке.	14 335p.	
	RC-U08082	Компрессор кондиционера поршневой, 5H14, A2, 24V, выходы вертикальные - O-Ring, с заправочными портами на задней крышке.	14 335p.	

### Компрессоры, аналог SANDEN 7H15

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	RC-U0809	Компрессор кондиционера поршневой аналог SD-серии, 7H15, PV8, 12V, выходы вертикальные - O-Ring.	17 589p.	
	RC-U0810	Компрессор кондиционера поршневой аналог SD-серии, 7H15, PV8, 24V, выходы вертикальные - O-Ring.	17 589p.	
	RC-U0811	Компрессор кондиционера поршневой аналог SD-серии, 7H15, A2, 12V, выходы вертикальные - O-Ring.	17 589p.	
	RC-U0812	Компрессор кондиционера поршневой аналог SD-серии, 7H15, A2, 24V, выходы вертикальные - O-Ring.	17 589p.	
	RC-U0811K1	Компрессор аналог Sanden 7849 на MANITOU, NEW HOLLAND, CASE Шкив A2, Ø 125 мм., напряжение 12V Выходы вертикальные (O-Ring) 1"-14UNS / 1"-14UNS	19 215p.	
	RC-U0812K1	Компрессор аналог Sanden 7H15 Шкив A2, Ø 125 мм., напряжение 24V Выходы вертикальные (O-Ring) 1"-14UNS / 1"-14UNS	19 215p.	

	<b>RC-U0827</b>	Компрессор кондиционера поршневой аналог SD-серии, 7H15, PV8, 12V, выходы <b>горизонтальные</b> - O-Ring.	<b>17 589р.</b>	
	<b>RC-U0828</b>	Компрессор кондиционера поршневой аналог SD-серии, 7H15, PV8, 24V, выходы <b>горизонтальные</b> - O-Ring.	<b>17 589р.</b>	
	<b>RC-U0827K</b>	Компрессор аналог Sanden 7H15 Шкив PV8, Ø 119 мм., напряжение 12V Выходы горизонтальные (O-Ring) 1"-14UNS / 1"-14UNS	<b>19 215р.</b>	
	<b>RC-U0829</b>	Компрессор кондиционера поршневой аналог SD-серии, 7H15, A2, 12V, выходы <b>горизонтальные</b> - O-Ring.	<b>17 589р.</b>	
	<b>RC-U0830</b>	Компрессор кондиционера поршневой аналог SD-серии, 7H15, A2, 24V, выходы <b>горизонтальные</b> - O-Ring.	<b>17 589р.</b>	
	<b>RC-U0829K</b>	Компрессор аналог BUEHLER Шкив A2, Ø 125 мм., напряжение 12V Выходы горизонтальные (O-Ring) 1"-14UNS / 1"-14UNS	<b>19 215р.</b>	
	<b>RC-U0829K1</b>	Компрессор аналог Sanden 8088, 7952, номера OEM: 3782613M2, 3157920, 3712528M2 Шкив A2, Ø 125 мм., напряжение 12V Выходы горизонтальные Ø 16,5 мм. / Ø 16,5 мм., отв. под болт M8*1,25	<b>19 317р.</b>	
	<b>RC-U0840</b>	Компрессор кондиционера поршневой, 7H15, PV8, 12V, выходы <b>вертикальные</b> - O-Ring. Монтажное крепление - <b>НАПРАВЛЯЮЩИЕ (DIRECT MOUNT)</b> .ROTALOCK	<b>18 605р.</b>	
	<b>RC-U0840Э</b>	Компрессор кондиционера поршневой, 7H15, PV8, 24V, выходы <b>вертикальные</b> - O-Ring. Монтажное крепление - <b>НАПРАВЛЯЮЩИЕ (DIRECT MOUNT)</b> .ROTALOCK	<b>18 605р.</b>	
	<b>RC-U0840K1</b>	Компрессор аналог Sanden 7H15 Шкив PV8, Ø 119 мм., напряжение 12V Выходы <b>вертикальные 1"-14UNS, O-Ring</b> под фитинг №10 Монтажное крепление - <b>НАПРАВЛЯЮЩИЕ (DIRECT MOUNT)</b> .ROTALOCK	<b>20 130р.</b>	
	<b>RC-U0840K</b>	Компрессор кондиционера поршневой, 7H15, PV8, 12V, выходы <b>горизонтальные</b> - O-Ring. Монтажное крепление - <b>НАПРАВЛЯЮЩИЕ (DIRECT MOUNT)</b> .ROTALOCK	<b>18 605р.</b>	
	<b>RC-U0840Ш</b>	Компрессор кондиционера поршневой, 7H15, A2, 12V, выходы <b>вертикальные</b> - O-Ring. Монтажное крепление - <b>НАПРАВЛЯЮЩИЕ</b> .ROTALOCK	<b>18 605р.</b>	
	<b>RC-U0840ЭШ</b>	Компрессор кондиционера поршневой, 7H15, A2, 24V, выходы <b>вертикальные</b> - O-Ring. Монтажное крепление - <b>НАПРАВЛЯЮЩИЕ (DIRECT MOUNT)</b> .ROTALOCK	<b>18 605р.</b>	
	<b>RC-U0851</b>	Компрессор кондиционера поршневой, 7H15, A2, 12V, выходы <b>горизонтальные 1-1/4 &amp; 1-1/4</b> . Монтажное крепление - <b>НАПРАВЛЯЮЩИЕ</b> .ROTALOCK	<b>18 605р.</b>	
	<b>RC-U0851Э</b>	Компрессор кондиционера поршневой, 7H15, A2, 24V, выходы <b>горизонтальные 1-1/4 &amp; 1-1/4</b> . Монтажное крепление - <b>НАПРАВЛЯЮЩИЕ (DIRECT MOUNT)</b> .ROTALOCK	<b>18 605р.</b>	
	<b>RC-U08083</b>	Компрессор кондиционера поршневой, 7H15, PV8, 12V, выходы <b>горизонтальные 1-1/4 и 1-1/4</b> . Монтажное крепление - <b>НАПРАВЛЯЮЩИЕ (DIRECT MOUNT)</b> .ROTALOCK	<b>18 605р.</b>	
	<b>RC-U08083Э</b>	Компрессор кондиционера поршневой, 7H15, PV8, 24V, выходы <b>горизонтальные 1-1/4 и 1-1/4</b> . Монтажное крепление - <b>НАПРАВЛЯЮЩИЕ (DIRECT MOUNT)</b> .ROTALOCK	<b>18 605р.</b>	
	<b>RC-U08083K2</b>	Компрессор аналог Sanden 8244, 7465, номер OEM: 4281803M1 Шкив PV8, Ø 119 мм., напряжение 12V Выходы горизонтальные Ø 16,5 мм. / Ø 16,5 мм., отв. под болт M8*1,25	<b>18 605р.</b>	
	<b>RC-U08083Ш1</b>	Компрессор аналог Sanden 7H15 Шкив PV8, Ø 158 мм., напряжение 12V Выходы горизонтальные (O-Ring) 1"-14UNS / 1"-14UNS	<b>20 130р.</b>	
	<b>RC-U08125K1</b>	Компрессор поршневой, <b>7H15, PV8, 12V, шкив 119 мм.</b> , выходы горизонтальные 1"-14UNS, O-Ring. Универсальный - NEW HOLLAND GT285, John Deer, CASE Монтажное крепление - <b>НАПРАВЛЯЮЩИЕ (DIRECT MOUNT)</b>	<b>20 130р.</b>	
	<b>RC-U08125ЭK1</b>	Компрессор поршневой, <b>7H15, PV8, 24V, шкив 119 мм.</b> , выходы горизонтальные 1"-14UNS, O-Ring. Универсальный - NEW HOLLAND GT285, John Deer, CASE Монтажное крепление - <b>НАПРАВЛЯЮЩИЕ (DIRECT MOUNT)</b> ROTALOCK	<b>20 130р.</b>	
	<b>RC-U08125K1Ш1</b>	Компрессор поршневой, <b>7H15, A2, 12V, шкив 125 мм.</b> , выходы горизонтальные 1"-14UNS, O-Ring. Универсальный - NEW HOLLAND GT285, John Deer, CASE Монтажное крепление - <b>НАПРАВЛЯЮЩИЕ</b>	<b>20 130р.</b>	
	<b>RC-U08125ЭK1Ш1</b>	Компрессор поршневой, <b>7H15, A2, 24V, шкив 125 мм.</b> , выходы горизонтальные 1"-14UNS, O-Ring. Универсальный - NEW HOLLAND GT285, John Deer, CASE Монтажное крепление - <b>НАПРАВЛЯЮЩИЕ</b> ROTALOCK	<b>20 130р.</b>	
	<b>RC-U08125K</b>	Компрессор поршневой, <b>7H15, PV8, 12V</b> (шкив 119 мм), выходы <b>горизонтальные</b> - O-Ring. <b>7/8-14UNF - 3/4-16UNF</b> . Универсальный - CASE, NEW HOLLAND, John Deer Монтажное крепление - <b>НАПРАВЛЯЮЩИЕ (DIRECT MOUNT)</b> ROTALOCK	<b>20 130р.</b>	
	<b>RC-U08125ЭK</b>	Компрессор поршневой, <b>7H15, PV8, 24V</b> (шкив 119 мм), выходы <b>горизонтальные</b> - O-Ring. <b>7/8-14UNF - 3/4-16UNF</b> Универсальный - NEW HOLLAND GT285, John Deer, CASE Монтажное крепление - <b>НАПРАВЛЯЮЩИЕ (DIRECT MOUNT)</b>	<b>20 130р.</b>	

	<b>RC-U 08125KШ1</b>	Компрессор поршневой, <b>7H15, A2, 12V</b> (шкив 125 мм), Выходы <b>горизонтальные</b> - O-Ring. <b>7/8-14UNF - 3/4-16UNF</b> Универсальный- <b>NEW HOLLAND GT285, John Deer, CASE</b> Монтажное крепление - <b>НАПРАВЛЯЮЩИЕ (DIRECT MOUNT)</b>	<b>20 130р.</b>	
	<b>RC-U 08125ЭКШ1</b>	Компрессор поршневой, <b>7H15, A2, 24V</b> (шкив 125 мм), Выходы <b>горизонтальные</b> - O-Ring. <b>7/8-14UNF - 3/4-16UNF</b> Универсальный- <b>NEW HOLLAND GT285, John Deer, CASE</b> Монтажное крепление - <b>НАПРАВЛЯЮЩИЕ (DIRECT MOUNT)</b>	<b>20 130р.</b>	
	<b>RC-U08125</b>	Компрессор поршневой, <b>7H15, PV8, 12V</b> (шкив 119 мм), Выходы <b>вертикальные</b> - O-Ring. <b>7/8-14UNF - 3/4-16UNF</b> Универсальный- <b>NEW HOLLAND GT285, John Deer, CASE</b> Монтажное крепление - <b>НАПРАВЛЯЮЩИЕ (DIRECT MOUNT) ROTALOCK</b>	<b>20 130р.</b>	
	<b>RC-U08125Э</b>	Компрессор поршневой, <b>7H15, PV8, 24V</b> (шкив 119 мм), Выходы <b>вертикальные</b> - O-Ring. <b>7/8-14UNF - 3/4-16UNF</b> Универсальный- <b>NEW HOLLAND GT285, John Deer, CASE</b> Монтажное крепление - <b>НАПРАВЛЯЮЩИЕ ROTALOCK</b>	<b>20 130р.</b>	
	<b>RC-U 08125Ш1</b>	Компрессор поршневой, <b>7H15, A2, 12V</b> (шкив 125 мм), Выходы <b>вертикальные</b> - O-Ring. <b>7/8-14UNF - 3/4-16UNF</b> Универсальный- <b>NEW HOLLAND GT285, John Deer, CASE</b> Монтажное крепление - <b>НАПРАВЛЯЮЩИЕ ROTALOCK</b>	<b>20 130р.</b>	
	<b>RC-U 08125K1Ш2</b>	аналог <b>New Holland, CASE</b> , (7H15, 12V, PV8-153мм) выходы горизонтальные (O-ring) 1"-1/4 и 1"-1/4.	<b>21 249р.</b>	
	<b>RC-U08698</b>	Компрессор аналог Sanden 7H15 Напряжение 24V Профиль шкива A1 Диаметр шкива 138 мм. Вход/выход Ø 16,5 мм. / Ø 16,5 мм., болт M10x1,25, меж. осевое 48 мм. Заправочный порт 7/16"-20UNF Вес, нетто 7,2 кг.	<b>21 249р.</b>	
	<b>RC-U08699</b>	Компрессор аналог Sanden 7H15 Напряжение 24V Профиль шкива PV8 Диаметр шкива 133 мм. Вход/выход Ø 16,5 мм. / Ø 16,5 мм., болт M10x1,25, меж. осевое 48 мм. Заправочный порт 7/16"-20UNF Вес, нетто 7,2 кг.	<b>21 249р.</b>	
	<b>RC-U08700</b>	Компрессор аналог Sanden 7H15 Напряжение 12V Профиль шкива PV8 Диаметр шкива 119 мм. Вход/выход Ø 15 мм. / Ø 12,5 мм., болт M8x1,25 Вес, нетто 7,2 кг.	<b>21 249р.</b>	

### Компрессоры, аналог Denso

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U0847</b>	Компрессор кондиционера аналог <b>Denso 10PA17C, 8PK, 144мм, 12V</b> , на <b>John Deer</b>	<b>25 722р.</b>	
	<b>RC-U0847Э</b>	Компрессор кондиционера аналог <b>Denso 10PA17C, 8PK, 144мм, 24V</b> , на <b>John Deer</b>	<b>25 722р.</b>	
	<b>RC-U0847K</b>	Компрессор кондиционера аналог <b>Denso 10PA17C, 8PK, 144мм, 12V</b>	<b>29 484р.</b>	
	<b>RC-U0847ЭК</b>	Компрессор кондиционера аналог <b>Denso 10PA17C, 8PK, 144мм, 24V</b> , на <b>John deere: AT172975, AT168543. Krauf: KCD9511.</b>	<b>29 484р.</b>	
	<b>RC-U08705</b>	Компрессор кондиционера аналог Denso 10SP10 Напряжение 12V Профиль шкива A2 Диаметр шкива 122 мм. Вход/выход Ø 16,0 мм. / Ø 13,0 мм., болт M8x1,25 Вес, нетто 5 кг. Количество цилиндров 10	<b>25 722р.</b>	
	<b>RC-U08732</b>	Компрессор кондиционера аналог Denso 10SP10 (с резьбой на ушах) Напряжение 12V Профиль шкива A2 Диаметр шкива 122 мм. Вход/выход Ø 16,0 мм. / Ø 13,0 мм., болт M8x1,25 Вес, нетто 5 кг. Количество цилиндров 10	<b>25 722р.</b>	
	<b>RC-U0847C</b>	Компрессор кондиционера аналог <b>Denso 10PA17C, 9PK, 135мм, 12V</b> , на <b>John Deer</b>	<b>25 722р.</b>	
	<b>RC-U0847CЭ</b>	Компрессор кондиционера аналог <b>Denso 10PA17C, 9PK, 135мм, 24V</b> , на <b>John Deer</b>	<b>25 722р.</b>	
	<b>RC-U0852</b>	Компрессор кондиционера аналог <b>Denso 10PA15C, 8PK, 12V</b> на <b>John Deer</b>	<b>25 722р.</b>	
	<b>RC-U0852Э</b>	Компрессор кондиционера аналог <b>Denso 10PA15C, 8PK, 24V</b> на <b>John Deer</b>	<b>25 722р.</b>	
	<b>RC-U0852C</b>	Компрессор кондиционера аналог <b>Denso 10PA15C, 9PK, 12V</b> на <b>John Deer</b>	<b>25 722р.</b>	
	<b>RC-U0852CЭ</b>	Компрессор кондиционера аналог <b>Denso 10PA15C, 9PK, 24V</b> на <b>John Deer</b>	<b>25 722р.</b>	

	<b>RC-U08707</b>	Компрессор кондиционера аналог Denso 10PA15C Напряжение 24V Профиль шкива А1 Диаметр шкива 135 мм. Вход/выход Ø 18,3 мм. / Ø 15,5 мм., болт М6х1 Вес, нетто 7,2 кг. Количество цилиндров 10	<b>25 722р.</b>	
	<b>RC-U08708</b>	Компрессор кондиционера аналог Denso 10PA15C Напряжение 24V Профиль шкива PV8 Диаметр шкива 140 мм. Вход/выход Ø 18,3 мм. / Ø 15,5 мм., болт М6х1 Вес, нетто 7,2 кг. Количество цилиндров 10	<b>25 722р.</b>	
	<b>RC-U08119</b>	Компрессор кондиционера аналог Denso 10P30C , шкив <b>2A, 24V</b>	<b>80 724р.</b>	
	<b>RC-U08656</b>	Компрессор кондиционера аналог Denso 7SB17C для зерноуборочного комбайна PCM Torum 750/780 Шкив тип: 9PK, габаритный Ø шкива 135 мм, по вершине зуба Ø шкива 130 мм Напряжение: 24V; Смазочное масло: PAG 180мл; Тип хладагента: R134a;	<b>28 264р.</b>	
	<b>RC-U08734</b>	Компрессор кондиционера аналог Denso 10SRE18C Напряжение 12 V Профиль шкива PV 8 Диаметр шкива 121 мм. Вход/выход Ø 18,3 мм. / Ø 15,5 мм., болт М6х1 Количество цилиндров 10 Вес, нетто 7,2 кг.	<b>29 382р.</b>	
	<b>RC-U0848</b>	Компрессор кондиционера на AUDI, аналог Denso 7SEU17C: VW Type A3 1.4TFSI/1.6/1.6FSI/2.0FSI/2.0TFSI/3.2 03-, A3 SPORTBACK 1.4TFSI/1.6/1.6FSI/2.0FSI/2.0TFSI 04-, A3 КАБРИО 1.8TFSI/2.0TFSI 08- SEAT: ALT, VW, 1.4 TSI, 1.4 FSI, 1.6, 2.0 TDI, 1.9 TDI, 1.4 16V	<b>38 430р.</b>	
	<b>RC-U08165</b>	Компрессор кондиционера аналог Denso 5S-10S15C, 24V на Isuzu	<b>20 334р.</b>	
	<b>RC-U08701</b>	Компрессор кондиционера аналог Denso 10S15C Напряжение 24V Профиль шкива B1 Диаметр шкива 151 мм. Вход/выход Ø 18,3 мм. / Ø 15,5 мм., болт М6х1 Вес, нетто 7,2 кг. Количество цилиндров 10	<b>25 417р.</b>	
	<b>RC-U08710</b>	Компрессор кондиционера аналог Denso 10S15C Напряжение 24V Профиль шкива PV8 Диаметр шкива 140 мм. Вход/выход Ø 18,3 мм. / Ø 15,5 мм., болт М6х1 Вес, нетто 7,2 кг.	<b>25 722р.</b>	
	<b>RC-U08736</b>	Компрессор кондиционера аналог Denso 10S15C Напряжение 24 V Профиль шкива PV 8 Диаметр шкива 140 мм. Вход/выход Ø 16,5 мм., болт М8 Количество цилиндров 10 Вес, нетто 7,2 кг.	<b>26 332р.</b>	
	<b>RC-U08711</b>	Компрессор кондиционера аналог Denso 10S17C Напряжение 24V Профиль шкива PV8 Диаметр шкива 140 мм. Вход/выход Ø 18,3 мм. / Ø 15,5 мм., болт М6х1 Вес, нетто 7,2 кг.	<b>25 722р.</b>	
	<b>RC-U08712</b>	Компрессор кондиционера аналог Denso 10S17C Напряжение 24V Профиль шкива А1 Диаметр шкива 135 мм. Вход/выход Ø 18,3 мм. / Ø 15,5 мм., болт М6х1 Вес, нетто 7,2 кг.	<b>25 519р.</b>	
	<b>RC-U08214</b>	Компрессор кондиционера Model <b>7SEU16C</b> Clutch(mm): 115/110, Grooves: PV6, Cylinder: 7, Displacement: 171.4cm3/r, Weight(kg): 5, Refri: R134a, metal pully, Oil Type:PAG46, Oil Amount: 180 cc, Marks: re-designed hub, Car model: Audi A3(03'-), Skoda Octavia(04'-) VW Golf V(03'-), VW Passat (05'-)	<b>33 449р.</b>	

	<b>RC-U08216</b>	Компрессор кондиционера Model <b>7SEU17C</b> Clutch(mm): 110, Grooves: PV7, Cylinder: 7, Displacement: 171.4cm3/r, Weight(kg): 5, Refri: R134a, Oil Type: PAG46,,, Oil Amount:180CC, for BMW 5-serie Diesel GT	<b>37 210p.</b>	
	<b>RC-U08212</b>	Компрессор кондиционера Model: <b>6SEU12C</b> , Clutch(mm):116/110, Grooves: PV6, Cylinder: 6, Displacement: 125cm3/r, Weight(kg): 5, Refri: R134a, Car model: AUDI A2, (00'-05'), VW Polo (01'-09'), Polo Saloon (02'-), VW Bora (98'-05'), VW FOX (03'-), VW Golf IV (97'-05'), VW Lupo (01'-09'), Seat Cordoba (02'-09'), Seat Ibiza IV (02'-09'), Ibiza V(08'-), Skoda Fabia (06'-), Skoda Fabia (6Y2) (99'-08'), Skoda Fabia Combi(07'-), Skoda Fabia Combi(6Y5) (00'-07'), Skoda Roomster (06'-)	<b>35 584p.</b>	
	<b>RC-U08213</b>	Компрессор кондиционера Model: <b>6SEU14C</b> , Clutch(mm):105/100, Grooves: PV6, Cylinder: 6, Displacement: 140.6cm3/r, Weight(kg): 5, Voltage: 12V, Refri: R134a, Oil Type: PAG46, Oil Amount: 160 cc Marks: Hub different AUDI A4 1,8 T (04'-), Car model: AUDI A4 Avant 1,6 (04'-), AUDI A4 Cabriolet 2,0 TFSI (06'-), AUDI A6 2,0 TDI (04'-) AUDI A6 Avant 2,0 TFSI (05'-)	<b>34 669p.</b>	
	<b>RC-U08211</b>	Компрессор кондиционера аналог <b>ZEXEL</b> Model <b>DCW17B</b> Clutch(mm): 135/130, Grooves: 7PK, Cylinder: 10, Displacement: 172cm3/r, Voltage: 12V, Refri: R134a, Car model: Toyota camry 4 CYL (02'-06'), Toyota highlander 2.4L/ 3.3L (04'-07'), Toyota Highlander 4CYL (01'-03), Toyota Solara 2.4L (02'-07')	<b>14 742p.</b>	<b>АКЦИЯ</b>

### Компрессоры, аналог Valeo DKS

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U08226</b>	Компрессор кондиционера DKS17CH, PV8 D - 118.6 mm, 12V	<b>16 369p.</b>	<b>АКЦИЯ</b>
	<b>RC-U08702</b>	Компрессор кондиционера 12V, Zexel (500630-2980) Напряжение 12 V Профиль шкива A2 Диаметр шкива 125 мм. Вход/выход 3/4"-16UNF O-Ring, 7/8"-14UNF Вес, нетто 7,2 кг.	<b>26 739p.</b>	
	<b>RC-U08166</b>	Компрессор кондиционера 24V, аналог 5S-DKS для Hitachi. Профиль шкива B1, Ø 137 мм. Выходы - вертикальные, вход Ø 11,5 мм., выход Ø 15,5 мм., отв. под болт M10*1,25	<b>19 622p.</b>	
	<b>RC-U08167</b>	Компрессор кондиционера 24V, аналог 5S-DKS для Hitachi-6. Профиль шкива B1, Ø 137 мм. Выходы - вертикальные, вход Ø 15,5 мм., выход Ø 18,5 мм., отв. под болт M10*1,25, 2 отв. M8	<b>19 622p.</b>	
	<b>RC-U08168</b>	Компрессор кондиционера 24V, аналог 5S-DKS для Hitachi. Профиль шкива B1, Ø 144 мм. Выходы - вертикальные, вход Ø 11,5 мм., выход Ø 15,5 мм., отв. под болт M10*1,25	<b>19 622p.</b>	
	<b>RC-U08169</b>	Компрессор кондиционера 24V, аналог 5S-DKS для Hitachi. Профиль шкива B1, Ø 137 мм. Выходы - вертикальные, вход Ø 15,5 мм., выход Ø 21,5 мм., отв. под болт M10*1,25, 2 отв. M8	<b>19 622p.</b>	

### Компрессоры, аналог SANDEN 7V16

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U08210</b>	Компрессор Model 7V16 Ref P/N:SD1206, Model:ZV16, Clutch(mm):119 Grooves:PV6, Cylinder:7, Displacement:10-161m3/r, Weight(kg): 6.8, Voltage:12V, Refri:R134a, Car model: Audi A3 (01'-96') Audi TT 1.8(00',98'), Audi TT 3.2 vr6 (03'), Seat Ibiza III (02'-99'), Seat Leon (03'-99'), Seat Toledo II (06'-99'), Skoda Octavia (03'-96') VW Bora (05'-98'), VW Bora Estate (05'-99') VW Golf IV (05'-98'), VW New Beetle (01'-98') Компрессор Model 7V16	<b>29 484p.</b>	
	<b>RC-U08224</b>	Компрессор кондиционера аналог 7V16; Вольтаж: 12V; Модели: VW Golf IV (05'-99'), VW Sharan 1.8T 20V(97'),VW Sharan 2.8(00'-95'), SEAT Toledo II 2,3 V5 20V (01'-06')	<b>29 484p.</b>	
	<b>RC-U08225</b>	Компрессор кондиционера аналог 7V16; Вольтаж: 12V; Модели: FORD Galaxy 2.8i V6 (01.95-04.00), VW Bora 2.8 4-motion (03.99-08.99), VW Bora Break 2.8 4-motion (05.99-08.99), VW Corrado 2.9 VR6 (01.94-12.95), VW Golf III 2.8 VR6 (01.92-08.97), VW Golf III Variant 2.9 VR6 (10.94-04.99), VW Golf IV 2.8 4-motion (03.99-12.99), VW Sharan 2.8 VR6 (09.95-04.00)	<b>29 484p.</b>	

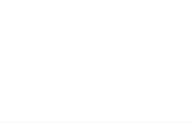
### Компрессоры, аналог Valeo TM-15

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U08661</b>	Компрессор кондиционера аналог Valeo TM-15, A2, <b>24V</b> Диаметр шкива 135 мм. Выходы - горизонтальные, вход Ø 16,2 мм., выход Ø 16,2 мм., отв. под болт M10*1,5	<b>29 077р.</b>	
	<b>RC-U08662</b>	Компрессор кондиционера аналог Valeo TM-15, A2, <b>12V</b> Диаметр шкива 135 мм. Выходы - горизонтальные, вход Ø 16,2 мм., выход Ø 16,2 мм., отв. под болт M10*1,5	<b>29 077р.</b>	

### Компрессоры, аналог Valeo TM-16

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U08096</b>	Компрессор кондиционера аналог Valeo TM-16, A2, <b>12V</b> Диаметр шкива 135 мм.	<b>29 077р.</b>	
	<b>RC-U08097</b>	Компрессор кондиционера аналог Valeo TM-16, A2, <b>24V</b> Диаметр шкива 135 мм.	<b>29 077р.</b>	
	<b>RC-U08096Ш</b>	Компрессор кондиционера аналог Valeo TM-16, 8PK, 12V	<b>29 077р.</b>	
	<b>RC-U08097Ш</b>	Компрессор кондиционера аналог Valeo TM-16, 8PK, 24V	<b>29 077р.</b>	
	<b>RC-U08162</b>	Компрессор кондиционера аналог Valeo TM-16, 8PK, 24V, крепление НАПРАВЛЯЮЩИЕ	<b>29 077р.</b>	
	<b>RC-U08162Э</b>	Компрессор кондиционера аналог Valeo TM-16, 8PK, 12V, крепление НАПРАВЛЯЮЩИЕ	<b>29 077р.</b>	
	<b>RC-U08162Ш</b>	Компрессор кондиционера аналог Valeo TM-16, A2, 24V, крепление НАПРАВЛЯЮЩИЕ	<b>29 077р.</b>	
	<b>RC-U08162ЭШ</b>	Компрессор кондиционера аналог Valeo TM-16, A2, 12V, крепление НАПРАВЛЯЮЩИЕ	<b>29 077р.</b>	

### Компрессоры, аналог Valeo TM-21

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U08098Э</b>	Компрессор кондиционера аналог Valeo TM-21, A2, 12V	<b>38 024р.</b>	
	<b>RC-U08098</b>	Компрессор кондиционера аналог Valeo TM-21, A2, 24V	<b>38 024р.</b>	
	<b>RC-U08098ЭШ</b>	Компрессор кондиционера аналог Valeo TM-21, 8PK(141мм), 12V	<b>38 024р.</b>	
	<b>RC-U08098Ш</b>	Компрессор кондиционера аналог Valeo TM-21, 8PK(141мм), 24V	<b>38 024р.</b>	
	<b>RC-U08098ЭШ1</b>	Компрессор кондиционера аналог Valeo TM-21, 8PK(127мм), 12V	<b>38 024р.</b>	
	<b>RC-U08098Ш1</b>	Компрессор кондиционера аналог Valeo TM-21, 8PK(127мм), 24V NEW!!!	<b>38 024р.</b>	
	<b>RC-U08730</b>	Компрессор кондиционера аналог Valeo TM-21 Напряжение 24 V Профиль шкива A2 Диаметр шкива 135 мм. Вход/выход Ø 16,4 мм., болт M10 Количество цилиндров 10 шт.	<b>38 024р.</b>	

### Компрессоры, аналог Valeo TM-31

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U08678</b>	Компрессор кондиционера аналог Valeo TM-31, B2, 24V Диаметр шкива 158 мм. Выходы - горизонтальные с заправочными портами вход резьба 1 1/16"-14UNF O-Ring, выход резьба 7/8"-14UNF O-Ring.	<b>75 844р.</b>	
	<b>RC-U08679</b>	Компрессор кондиционера аналог Valeo TM-31, B2, 24V Диаметр шкива 158 мм. Выходы - горизонтальные, вход Ø 21,3 мм., выход Ø 18,3 мм.	<b>75 844р.</b>	
	<b>RC-U08696</b>	Компрессор кондиционера аналог Valeo TM-32, A2, 24V Диаметр шкива 158 мм. Вход наружная резьба 1 1/16"-14UNF, O-Ring Выход наружная резьба 7/8"-14UNF, O-Ring	<b>61 814р.</b>	
	<b>RC-U08694</b>	Компрессор кондиционера аналог Valeo TM-43, B2, 24V Диаметр шкива 180 мм. Вход наружная резьба 36x1,5, O-Ring Выход наружная резьба 27x1,5, O-Ring	<b>99 837р.</b>	
	<b>RC-U08695</b>	Компрессор кондиционера аналог Valeo TM-48, B2, 24V Диаметр шкива 180 мм. Вход наружная резьба M36x1,5, O-Ring Выход наружная резьба M27x1,5, O-Ring	<b>109 394р.</b>	

	<b>RC-U08697</b>	Компрессор кондиционера аналог Valeo TM-65, B2, 24V Диаметр шкива 220 мм. Объем цилиндров 774 см3 Количество цилиндров 14	<b>156 872р.</b>	
<b>Компрессоры original Motorcool MCF22 аналог Valeo TM21 усиленный</b>				
Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U08598</b>	Компрессор original <b>Motorcool MCF 22</b> ; Шкив <b>2A</b> ; Вольтаж <b>24B</b> ; R404a; Аналог Valeo TM21 усиленный, Количество цилиндров 10шт.; Рабочий объем компрессора 210 ml/r; Максимальные обороты 5000 r/min; Рабочие обороты 1500~3000 r/min	<b>59 882р.</b>	
	<b>RC-U08598Э</b>	Компрессор original <b>Motorcool MCF 22</b> ; Шкив <b>2A</b> ; Вольтаж <b>12B</b> ; R404a; Аналог Valeo TM21 усиленный, Количество цилиндров 10шт.; Рабочий объем компрессора 210 ml/r; Максимальные обороты 5000 r/min; Рабочие обороты 1500~3000 r/min	<b>59 882р.</b>	
	<b>RC-U08598Ш</b>	Компрессор original <b>Motorcool MCF 22</b> ; Шкив <b>8PK</b> ; Вольтаж <b>24B</b> ; R404a; Аналог Valeo TM21 усиленный, Количество цилиндров 10шт.; Рабочий объем компрессора 210 ml/r; Максимальные обороты 5000 r/min; Рабочие обороты 1500~3000 r/min	<b>59 882р.</b>	
<b>Компрессоры original Motorcool MCF27 аналог Valeo TM31</b>				
Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U08599</b>	Компрессор original <b>Motorcool MCF 27</b> ; Шкив <b>2A</b> ; Вольтаж <b>24B</b> ; R404a; Аналог Valeo TM31. Количество цилиндров 10шт.; Рабочий объем компрессора 270 ml/r; Максимальные обороты 5000 r/min; Рабочие обороты 1500~2500 r/min	<b>77 165р.</b>	
	<b>RC-U08599Э</b>	Компрессор original <b>Motorcool MCF 27</b> ; Шкив <b>2A</b> ; Вольтаж <b>12B</b> ; R404a; Аналог Valeo TM31. Количество цилиндров 10шт.; Рабочий объем компрессора 270 ml/r; Максимальные обороты 5000 r/min; Рабочие обороты 1500~2500 r/min	<b>77 165р.</b>	
	<b>RC-U08599Ш1</b>	Компрессор original <b>Motorcool MCF 27</b> ; Шкив <b>2B</b> ; Вольтаж <b>24B</b> ; R404a; Аналог Valeo TM31. Количество цилиндров 10шт.; Рабочий объем компрессора 270 ml/r; Максимальные обороты 5000 r/min; Рабочие обороты 1500~2500 r/min	<b>77 165р.</b>	
	<b>RC-U08599Ш</b>	Компрессор original <b>Motorcool MCF 27</b> ; Шкив <b>8PK</b> ; Вольтаж <b>24B</b> ; R404a; Аналог Valeo TM31. Количество цилиндров 10шт.; Рабочий объем компрессора 270 ml/r; Максимальные обороты 5000 r/min; Рабочие обороты 1500~2500 r/min	<b>77 165р.</b>	
<b>Компрессоры original Motorcool MCF33 аналог Valeo TM31 усиленный</b>				
Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U08600</b>	Компрессор original <b>Motorcool MCF 33</b> ; Шкив <b>2A</b> ; Вольтаж <b>24B</b> ; R404a; Аналог Valeo TM31 усиленный, количество цилиндров 10шт.; Рабочий объем компрессора 330 ml/r; Максимальные обороты 5000 r/min; Рабочие обороты 1500~2500 r/min.	<b>90 077р.</b>	
	<b>RC-U08600Э</b>	Компрессор original <b>Motorcool MCF 33</b> ; Шкив <b>2A</b> ; Вольтаж <b>12B</b> ; R404a; Аналог Valeo TM31 усиленный, количество цилиндров 10шт.; Рабочий объем компрессора 330 ml/r; Максимальные обороты 5000 r/min; Рабочие обороты 1500~2500 r/min.	<b>90 077р.</b>	
	<b>RC-U08600Ш1</b>	Компрессор original <b>Motorcool MCF 33</b> ; Шкив <b>2B</b> ; Вольтаж <b>24B</b> ; R404a; Аналог Valeo TM31 усиленный, количество цилиндров 10шт.; Рабочий объем компрессора 330 ml/r; Максимальные обороты 5000 r/min; Рабочие обороты 1500~2500 r/min.	<b>90 077р.</b>	
	<b>RC-U08600Ш</b>	Компрессор original <b>Motorcool MCF 33</b> ; Шкив <b>8PK</b> ; Вольтаж <b>24B</b> ; R404a; Аналог Valeo TM31 усиленный, количество цилиндров 10шт.; Рабочий объем компрессора 330 ml/r; Максимальные обороты 5000 r/min; Рабочие обороты 1500~2500 r/min.	<b>90 077р.</b>	
<b>Компрессоры original Motorcool MCF38 аналог Valeo TM31 усиленный</b>				
Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U08601</b>	Компрессор original <b>Motorcool MCF 38</b> ; Шкив <b>A2</b> , Вольтаж <b>24B</b> ; R404a; Количество цилиндров 10шт.; Рабочий объем компрессора 385 ml/r; Максимальные обороты 5000 r/min; Рабочие обороты 1500~2500 r/min.	<b>101 565р.</b>	
	<b>RC-U08601Ш1</b>	Компрессор original <b>Motorcool MCF 38</b> ; Шкив <b>B2</b> , Вольтаж <b>24B</b> ; R404a; Количество цилиндров 10шт.; Рабочий объем компрессора 385 ml/r; Максимальные обороты 5000 r/min; Рабочие обороты 1500~2500 r/min.	<b>101 565р.</b>	
	<b>RC-U08601Ш</b>	Компрессор original <b>Motorcool MCF 38</b> ; Шкив <b>8PK</b> , Вольтаж <b>24B</b> ; R404a; Количество цилиндров 10шт.; Рабочий объем компрессора 385 ml/r; Максимальные обороты 5000 r/min; Рабочие обороты 1500~2500 r/min.	<b>101 565р.</b>	
<b>Компрессоры original Motorcool MCF43</b>				
Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U08602</b>	Компрессор <b>original Motorcool MCF 43</b> ; Шкив <b>B2</b> ; Вольтаж 24B; R404a; Количество цилиндров 14шт.; Рабочий объем компрессора 435 ml/r; Максимальные обороты 4500 r/min; Рабочие обороты 1500~2500 r/min.	<b>148 637р.</b>	
<b>Компрессор original Motorcool MCF48</b>				
Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U08603</b>	Модель Motorcool MCF 48, профиль шкива <b>A2</b> , напряжение 24 V Количество цилиндров 14 шт., рабочий объем компрессора 485 ml/r Рабочие обороты 1500~2500 r/min, макс. обороты 4500 r/min Смазочное масло POE 32, кол. направляемого масла 950 ml, тип хладагента R404a	<b>159 007р.</b>	
	<b>RC-U08689</b>	Модель Motorcool MCF 48, профиль шкива <b>B2</b> , напряжение 24 V Количество цилиндров 14 шт., рабочий объем компрессора 485 ml/r Рабочие обороты 1500~2500 r/min, макс. обороты 4500 r/min Смазочное масло POE 32, кол. направляемого масла 950 ml, тип хладагента R404a	<b>159 007р.</b>	

**Компрессор original Motorcool аналог BOCK**

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>Компрессор original Motorcool MCF40/470 аналог BOCK FK40/470</b>			
	<b>RC-U08604</b>	Модель original Motorcool MCF 40/470 аналог BOCK FK40/470, R134a, R404a Количество цилиндров 4 шт., рабочий объем компрессора 466 ml/r Рабочие обороты 1200~2200 r/min, макс. обороты 3500 r/min Смазочное масло POE 32, Кол. заправляемого масла 2L	<b>161 854р.</b>	
	<b>Компрессор original Motorcool MCF40/560 аналог BOCK FK40/560</b>			
	<b>RC-U08605</b>	Модель original Motorcool MCF 40/560 аналог BOCK FK40/560, R134a, R404a Количество цилиндров 4 шт., рабочий объем компрессора 560 ml/r Рабочие обороты 1200~2200 r/min, макс. обороты 3500 r/min Смазочное масло POE 32, Кол. заправляемого масла 2L	<b>179 849р.</b>	
<b>Компрессор original Motorcool MCF40/655 аналог BOCK FK40/655</b>				
<b>RC-U08606</b>	Модель original Motorcool MCF 40/655 аналог BOCK FK40/655, R134a, R404a Количество цилиндров 4 шт., рабочий объем компрессора 466 ml/r Рабочие обороты 1200~2200 r/min, макс. обороты 3500 r/min Смазочное масло POE 32, Кол. заправляемого масла 2L	<b>184 525р.</b>		

# КОМПЛЕКТЫ КОНДИЦИОНЕРА

## Комплекты с накрывным конденсаторным блоком

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>MK1001</b>	Комплект кондиционера <b>МТЗ 80, МТЗ 82.1, МТЗ 892, МТЗ 1021, МТЗ 1025 накрывный, 12V.</b> В комплект входит: Крышный конденсатор <b>8кВт</b> МК2001 - 1 шт., Испаритель 12V МК6001 - 1 шт., КИТ комплект RC-M2901 - 1 шт., Магистраль RC-M2701 - 1 шт., Компрессор RC-U0807 - 1 шт.	<b>68 727р.</b>	
	<b>MK1051</b>	Комплект кондиционера <b>МТЗ 80, МТЗ 82.1, МТЗ 892, МТЗ 1021, МТЗ 1025 накрывный, 12V.</b> В комплект входит: Крышный конденсатор <b>8кВт</b> МК2001 - 1 шт., Испаритель 12V МК6001 - 1 шт., КИТ комплект RC-M2901 - 1 шт., <b>Магистраль с тонким шлангом</b> RC-M2719 - 1 шт., Компрессор RC-U0807 - 1 шт.	<b>68 727р.</b>	
	<b>MK1002</b>	Комплект кондиционера <b>МТЗ 80, МТЗ 82.1, МТЗ 892, накрывный, 12V.</b> В комплект входит: Крышный конденсатор <b>13кВт</b> МК2003 - 1 шт., Испаритель 12V МК6001 - 1 шт., КИТ комплект RC-M2901 - 1 шт., Магистраль RC-M2701 - 1 шт., Компрессор RC-U0807 - 1 шт.	<b>76 759р.</b>	
	<b>MK1052</b>	Комплект кондиционера <b>МТЗ 80, МТЗ 82.1, МТЗ 892, накрывный, 12V.</b> В комплект входит: Крышный конденсатор <b>13кВт</b> МК2003 - 1 шт., Испаритель 12V МК6001 - 1 шт., КИТ комплект RC-M2901 - 1 шт., <b>Магистраль с тонким шлангом</b> RC-M2719 - 1 шт., Компрессор RC-U0807 - 1 шт.	<b>76 759р.</b>	
	<b>MK1021</b>	Комплект кондиционера <b>МТЗ 952.3, накрывный, 12V.</b> В комплект входит: Крышный конденсатор <b>8кВт</b> МК2001 - 1 шт., Испаритель 12V МК6001 - 1 шт., КИТ комплект RC-M2908 - 1 шт., Магистраль RC-M2703.3 - 1 шт., Компрессор RC-U0825 - 1 шт.	<b>68 727р.</b>	
	<b>MK1071</b>	Комплект кондиционера <b>МТЗ 952.3, накрывный, 12V.</b> В комплект входит: Крышный конденсатор <b>8кВт</b> МК2001 - 1 шт., Испаритель 12V МК6001 - 1 шт., КИТ комплект RC-M2908 - 1 шт., <b>Магистраль с тонким шлангом</b> RC-M2721.3 - 1 шт., Компрессор RC-U0825 - 1 шт.	<b>68 727р.</b>	
	<b>MK1022</b>	Комплект кондиционера <b>МТЗ 952.3, накрывный, 12V.</b> В комплект входит: Крышный конденсатор <b>13кВт</b> МК2003 - 1 шт., Испаритель 12V МК6001 - 1 шт., КИТ комплект RC-M2908 - 1 шт., Магистраль RC-M2703.3 - 1 шт., Компрессор RC-U0825 - 1 шт.	<b>76 759р.</b>	
	<b>MK1072</b>	Комплект кондиционера <b>МТЗ 952.3, накрывный, 12V.</b> В комплект входит: Крышный конденсатор <b>13кВт</b> МК2003 - 1 шт., Испаритель 12V МК6001 - 1 шт., КИТ комплект RC-M2908 - 1 шт., <b>Магистраль с тонким шлангом</b> RC-M2721.3 - 1 шт., Компрессор RC-U0825 - 1 шт.	<b>76 759р.</b>	
	<b>MK1005</b>	Комплект кондиционера <b>МТЗ 1221, накрывный, 12V.</b> В комплект входит: Крышный конденсатор <b>8кВт</b> МК2001 - 1 шт., Испаритель 12V МК6001 - 1 шт., КИТ комплект RC-M2903 - 1 шт., Магистраль RC-M2703 - 1 шт., Компрессор RC-U0807 - 1 шт.	<b>68 727р.</b>	
	<b>MK1055</b>	Комплект кондиционера <b>МТЗ 1221, накрывный, 12V.</b> В комплект входит: Крышный конденсатор <b>8кВт</b> МК2001 - 1 шт., Испаритель 12V МК6001 - 1 шт., КИТ комплект RC-M2903 - 1 шт., <b>Магистраль с тонким шлангом</b> RC-M2721 - 1 шт., Компрессор RC-U0807 - 1 шт.	<b>68 727р.</b>	
	<b>MK1006</b>	Комплект кондиционера <b>МТЗ 1221, накрывный, 12V.</b> В комплект входит: Крышный конденсатор <b>13кВт</b> МК2003 - 1 шт., Испаритель 12V МК6001 - 1 шт., КИТ комплект RC-M2903 - 1 шт., Магистраль RC-M2703 - 1 шт., Компрессор RC-U0807 - 1 шт.	<b>76 759р.</b>	
	<b>MK1056</b>	Комплект кондиционера <b>МТЗ 1221, накрывный, 12V.</b> В комплект входит: Крышный конденсатор <b>13кВт</b> МК2003 - 1 шт., Испаритель 12V МК6001 - 1 шт., КИТ комплект RC-M2903 - 1 шт., <b>Магистраль с тонким шлангом</b> RC-M2721 - 1 шт., Компрессор RC-U0807 - 1 шт.	<b>76 759р.</b>	
	<b>MK1017</b>	Комплект кондиционера <b>МТЗ 1221.3 крышный 12V.</b> В комплект входит: Крышный конденсатор <b>8 кВт</b> МК2001 - 1 шт., Испаритель 12V МК-6001 - 1 шт., КИТ комплект RC-M2903 - 1 шт., Магистраль RC-M2703.3 - 1 шт., Компрессор RC-U0825 - 1 шт.	<b>68 727р.</b>	
	<b>MK1067</b>	Комплект кондиционера <b>МТЗ 1221.3 крышный 12V.</b> В комплект входит: Крышный конденсатор <b>8 кВт</b> МК2001 - 1 шт., Испаритель 12V МК-6001 - 1 шт., КИТ комплект RC-M2903 - 1 шт., <b>Магистраль с тонким шлангом</b> RC-M2721.3 - 1 шт., Компрессор RC-U0825 - 1 шт.	<b>68 727р.</b>	



	<b>МК1009</b>	<p>Комплект кондиционера <b>К-700 от ВОМ, накрышный, 12V.</b>  В комплект входит: Крышный конденсатор <b>8кВт</b> МК2001 - 1 шт.,  Испаритель 12V RC-U0607E - 1 шт.,  КИТ Комплект RC-M2905 - 1 шт.,  Магистрالي RC-M2715 - 1 шт.,  Компрессор RC-U0825 - 1 шт.</p>	<b>72 590р.</b>	
	<b>МК1059</b>	<p>Комплект кондиционера <b>К-700 от ВОМ, накрышный, 12V.</b>  В комплект входит: Крышный конденсатор <b>8кВт</b> МК2001 - 1 шт.,  Испаритель 12V RC-U0607E - 1 шт.,  КИТ Комплект RC-M2905 - 1 шт.,  <b>Магистрالي с тонким шлангом</b> RC-M2730 - 1 шт.,  Компрессор RC-U0825 - 1 шт.</p>	<b>72 590р.</b>	
	<b>МК1011</b>	<p>Комплект кондиционера <b>К-700 от ВОМ, накрышный, 24V.</b>  В комплект входит: Крышный конденсатор <b>8кВт</b> МК2002 - 1 шт.,  Испаритель 24V RC-U0608E - 1 шт.,  КИТ Комплект RC-M2905 - 1 шт.,  Магистрالي RC-M2715 - 1 шт.,  Компрессор RC-U0826 - 1 шт.</p>	<b>72 590р.</b>	
	<b>МК1061</b>	<p>Комплект кондиционера <b>К-700 от ВОМ, накрышный, 24V.</b>  В комплект входит: Крышный конденсатор <b>8кВт</b> МК2002 - 1 шт.,  Испаритель 24V RC-U0608E - 1 шт.,  КИТ Комплект RC-M2905 - 1 шт.,  <b>Магистрالي с тонким шлангом</b> RC-M2730 - 1 шт.,  Компрессор RC-U0826 - 1 шт.</p>	<b>72 590р.</b>	
	<b>МК1010</b>	<p>Комплект кондиционера <b>К-700 от ВОМ, накрышный, 12V.</b>  В комплект входит: Крышный конденсатор <b>13кВт</b> МК2003 - 1 шт.,  Испаритель 12V RC-U06137 - 1 шт.,  КИТ Комплект RC-M2905 - 1 шт.,  Магистрالي RC-M2715 - 1 шт.,  Компрессор RC-U0825 - 1 шт.</p>	<b>80 724р.</b>	
	<b>МК1060</b>	<p>Комплект кондиционера <b>К-700 от ВОМ, накрышный, 12V.</b>  В комплект входит: Крышный конденсатор <b>13кВт</b> МК2003 - 1 шт.,  Испаритель 12V RC-U06137 - 1 шт.,  КИТ Комплект RC-M2905 - 1 шт.,  <b>Магистрالي с тонким шлангом</b> RC-M2730 - 1 шт.,  Компрессор RC-U0825 - 1 шт.</p>	<b>80 724р.</b>	
	<b>МК1012</b>	<p>Комплект кондиционера <b>К-700 от ВОМ, накрышный, 24V.</b>  В комплект входит: Крышный конденсатор <b>13кВт</b> МК2004 - 1 шт.,  Испаритель 24V RC-U06103 - 1 шт.,  КИТ Комплект RC-M2905 - 1 шт.,  Магистрالي RC-M2715 - 1 шт.,  Компрессор RC-U0826 - 1 шт.</p>	<b>80 724р.</b>	
	<b>МК1062</b>	<p>Комплект кондиционера <b>К-700 от ВОМ, накрышный, 24V.</b>  В комплект входит: Крышный конденсатор <b>13кВт</b> МК2004 - 1 шт.,  Испаритель 24V RC-U06103 - 1 шт.,  КИТ Комплект RC-M2905 - 1 шт.,  <b>Магистрالي с тонким шлангом</b> RC-M2730 - 1 шт.,  Компрессор RC-U0826 - 1 шт.</p>	<b>80 724р.</b>	
	<b>МК1016</b>	<p>Комплект кондиционера <b>автогрейдер СДМ-25, накрышный, 24V.</b>  В комплект входит: Крышный конденсатор <b>8кВт</b> МК2002 - 1 шт.,  Испаритель 24V RC-U06153 - 1 шт.,  КИТ Комплект RC-M2907 - 1 шт.,  Магистрالي RC-M2735 - 1 шт., (шланги не обжаты)  Компрессор RC-U0808 - 1 шт.</p>	<b>69 134р.</b>	

**Комплекты с подкапотным конденсатором**

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>МК3001</b>	Комплект кондиционера <b>МТЗ 80, МТЗ 82.1, МТЗ 892, подкапотный, 12V.</b> В комплект входит: Подкапотный конденсатор RC-M2201 - 1 шт., Испаритель 12V МК6001 - 1 шт., КИТ Комплект RC-M2902 - 1 шт., Магистралы RC-M2702 - 1 шт., Компрессор RC-U0807 - 1 шт.	<b>57 645р.</b>	
	<b>МК3051</b>	Комплект кондиционера <b>МТЗ 80, МТЗ 82.1, МТЗ 892, подкапотный, 12V.</b> В комплект входит: Подкапотный конденсатор RC-M2201 - 1 шт., Испаритель 12V МК6001 - 1 шт., КИТ Комплект RC-M2902 - 1 шт., <b>Магистралы с тонким шлангом RC-M2720</b> - 1 шт., Компрессор RC-U0807 - 1 шт.	<b>57 645р.</b>	
	<b>МК3005</b>	Комплект кондиционера <b>МТЗ 82.3, подкапотный, 12V.</b> В комплект входит: Подкапотный конденсатор RC-M2201 - 1 шт., Испаритель 12V МК6001 - 1 шт., КИТ Комплект RC-M2910 - 1 шт., Магистралы RC-M2709.3 - 1 шт., Компрессор RC-U0825 - 1 шт.	<b>57 645р.</b>	
	<b>МК3002</b>	Комплект кондиционера <b>МТЗ 952.3, подкапотный, 12V.</b> В комплект входит: Подкапотный конденсатор RC-M2201 - 1 шт., Испаритель 12V МК6001 - 1 шт., КИТ Комплект RC-M2909 - 1 шт., Магистралы RC-M2702.3 - 1 шт., Компрессор RC-U0825 - 1 шт.	<b>57 645р.</b>	
	<b>МК3015</b>	Комплект кондиционера <b>МТЗ 1025.3, подкапотный, 12V.</b> В комплект входит: Подкапотный конденсатор RC-M2201 - 1 шт., Испаритель 12V МК6001 - 1 шт., КИТ Комплект RC-M2909 - 1 шт., Магистралы RC-M2704.3 - 1 шт., Компрессор RC-U0825 - 1 шт.	<b>57 645р.</b>	
	<b>МК3065</b>	Комплект кондиционера <b>МТЗ 1025.3, подкапотный, 12V.</b> В комплект входит: Подкапотный конденсатор RC-M2201 - 1 шт., Испаритель 12V МК6001 - 1 шт., КИТ Комплект RC-M2909 - 1 шт., <b>Магистралы с тонким шлангом RC-M2722.3</b> - 1 шт., Компрессор RC-U0825 - 1 шт.	<b>57 645р.</b>	
	<b>МК3004</b>	Комплект кондиционера <b>МТЗ 1221, подкапотный, 12V.</b> В комплект входит: Подкапотный конденсатор RC-M2201 - 1 шт., Испаритель 12V МК6001 - 1 шт., КИТ Комплект RC-M2904 - 1 шт., Магистралы RC-M2704 - 1 шт., Компрессор RC-U0807 - 1 шт.	<b>57 645р.</b>	
	<b>МК3054</b>	Комплект кондиционера <b>МТЗ 1221, подкапотный, 12V.</b> В комплект входит: Подкапотный конденсатор RC-M2201 - 1 шт., Испаритель 12V МК6001 - 1 шт., КИТ Комплект RC-M2904 - 1 шт., <b>Магистралы с тонким шлангом RC-M2722</b> - 1 шт., Компрессор RC-U0807 - 1 шт.	<b>57 645р.</b>	
	<b>МК3013</b>	Комплект кондиционера <b>МТЗ 1221.3, МТЗ 1523.3 подкапотный 12V.</b> В комплект входит: Подкапотный конденсатор RC-M2202 - 1 шт., Испаритель 12V МК6001 - 1 шт., КИТ комплект RC-M2904 - 1 шт., Магистралы RC-M2704.3 - 1 шт., Компрессор RC-U0825 - 1 шт.	<b>57 645р.</b>	
	<b>МК3063</b>	Комплект кондиционера <b>МТЗ 1221.3 подкапотный 12V.</b> В комплект входит: Подкапотный конденсатор RC-M2202 - 1 шт., Испаритель 12V МК6001 - 1 шт., КИТ комплект RC-M2904 - 1 шт., <b>Магистралы с тонким шлангом RC-M2722.3</b> - 1 шт., Компрессор RC-U0825 - 1 шт.	<b>57 645р.</b>	
	<b>МК3003</b>	Комплект кондиционера <b>МТЗ 1221 Тропик, МТЗ 1523, подкапотный, 12V.</b> В комплект входит: Подкапотный конденсатор RC-M2202 - 1 шт., Испаритель 12V МК6001 - 1 шт., КИТ Комплект RC-M2904 - 1 шт., Магистралы RC-M2704 - 1 шт., Компрессор RC-U0807-1шт.	<b>57 645р.</b>	
	<b>МК3053</b>	Комплект кондиционера <b>МТЗ 1221 Тропик, МТЗ 1523, подкапотный, 12V.</b> В комплект входит: Подкапотный конденсатор RC-M2202 - 1 шт., Испаритель 12V МК6001 - 1 шт., КИТ Комплект RC-M2904 - 1 шт., <b>Магистралы с тонким шлангом RC-M2722</b> - 1 шт., Компрессор RC-U0807-1шт.	<b>57 645р.</b>	

	<p><b>МК3008</b></p>	<p>Комплект кондиционера <b>ХТЗ-150 / ХТЗ-170, подкапотный, 12V.</b>  В комплект входит: Подкапотный конденсатор RC-M2204 - 1 шт.,  Испаритель 12V RC-U0607E - 1 шт.,  КИТ Комплект RC-M2906 - 1 шт.,  Магистраль RC-M2712 - 1 шт.,  Компрессор RC-U0807 - 1 шт.</p>	<p><b>54 087р.</b></p>	
	<p><b>МК3058</b></p>	<p>Комплект кондиционера <b>ХТЗ-150 / ХТЗ-170, подкапотный, 12V.</b>  В комплект входит: Подкапотный конденсатор RC-M2204 - 1 шт.,  Испаритель 12V RC-U0607E - 1 шт.,  КИТ Комплект RC-M2906 - 1 шт.,  <b>Магистраль с тонким шлангом</b> RC-M2732 - 1 шт.,  Компрессор RC-U0807 - 1 шт.</p>	<p><b>54 087р.</b></p>	
	<p><b>МК3011</b></p>	<p>Комплект кондиционера <b>ХТЗ-150 / ХТЗ-170, подкапотный, 24V.</b>  В комплект входит: Подкапотный конденсатор RC-M2204 - 1 шт.,  Испаритель 24V RC-U0608E - 1 шт.,  КИТ Комплект RC-M2906 - 1 шт.,  Магистраль RC-M2712 - 1 шт.,  Компрессор RC-U0808 - 1 шт.</p>	<p><b>54 087р.</b></p>	
	<p><b>МК3061</b></p>	<p>Комплект кондиционера <b>ХТЗ-150 / ХТЗ-170, подкапотный, 24V.</b>  В комплект входит: Подкапотный конденсатор RC-M2204 - 1 шт.,  Испаритель 24V RC-U0608E - 1 шт.,  КИТ Комплект RC-M2906 - 1 шт.,  <b>Магистраль с тонким шлангом</b> RC-M2732 - 1 шт.,  Компрессор RC-U0808 - 1 шт.</p>	<p><b>54 087р.</b></p>	
	<p><b>МК3006</b></p>	<p>Комплект кондиционера <b>К-700 от ВОМ, подкапотный, 12V.</b>  В комплект входит: Подкапотный конденсатор RC-M2204 - 1 шт.,  Испаритель 12V RC-U0607E - 1 шт.,  КИТ Комплект RC-M2905 - 1 шт.,  Магистраль RC-M2716 - 1 шт.,  Компрессор RC-U0825 - 1 шт.</p>	<p><b>54 087р.</b></p>	
	<p><b>МК3056</b></p>	<p>Комплект кондиционера <b>К-700 от ВОМ, подкапотный, 12V.</b>  В комплект входит: Подкапотный конденсатор RC-M2204 - 1 шт.,  Испаритель 12V RC-U0607E - 1 шт.,  КИТ Комплект RC-M2905 - 1 шт.,  <b>Магистраль с тонким шлангом</b> RC-M2736 - 1 шт.,  Компрессор RC-U0825 - 1 шт.</p>	<p><b>54 087р.</b></p>	
	<p><b>МК3007</b></p>	<p>Комплект кондиционера <b>К-700 от ВОМ, подкапотный, 24V.</b>  В комплект входит: Подкапотный конденсатор RC-M2204 - 1 шт.,  Испаритель 24V RC-U0608E - 1 шт.,  КИТ Комплект RC-M2905 - 1 шт.,  Магистраль RC-M2716 - 1 шт.,  Компрессор RC-U0826 - 1 шт.</p>	<p><b>54 087р.</b></p>	
	<p><b>МК3057</b></p>	<p>Комплект кондиционера <b>К-700 от ВОМ, подкапотный, 24V.</b>  В комплект входит: Подкапотный конденсатор RC-M2204 - 1 шт.,  Испаритель 24V RC-U0608E - 1 шт.,  КИТ Комплект RC-M2905 - 1 шт.,  <b>Магистраль с тонким шлангом</b> RC-M2736 - 1 шт.,  Компрессор RC-U0826 - 1 шт.</p>	<p><b>54 087р.</b></p>	
	<p><b>МК3009</b></p>	<p>Комплект кондиционера <b>К-700 от двигателя ЯМЗ, подкапотный, 24V.</b>  В комплект входит: Подкапотный конденсатор RC-M2204 - 1 шт.,  Испаритель 24V RC-U0608E - 1 шт.,  КИТ Комплект RC-M2906 - 1 шт.,  Магистраль RC-M2735 - 1 шт.,  Компрессор RC-U0808 - 1 шт.</p>	<p><b>54 087р.</b></p>	
	<p><b>МК3012</b></p>	<p>Комплект кондиционера <b>Амкодор 332/342/352, подкапотный, 24V.</b>  В комплект входит: Подкапотный конденсатор RC-M2202 - 1 шт.,  Испаритель 24V RC-U06153 - 1 шт.,  КИТ Комплект RC-M2904 - 1 шт.,  Магистраль RC-M2740 - 1 шт.,  Компрессор RC-U0808 - 1 шт.  Ресивер с датчиком давления</p>	<p><b>54 290р.</b></p>	

## КОНДЕНСАТОРНЫЕ БЛОКИ

### Накрышный конденсаторный блок

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>MK2001</b>	Накрышный конденсаторный блок <b>12V</b> , производительность <b>8кВт</b> . В блок входит: конденсор, ресивер, вентилятор (1 шт.) 12V, 120W.	<b>25 620р.</b>	
	<b>MK2002</b>	Накрышный конденсаторный блок <b>24V</b> , производительность <b>8кВт</b> . В блок входит: конденсор, ресивер, вентилятор (1 шт.) 12V, 120W.	<b>25 620р.</b>	
	<b>MK2003</b>	Накрышный конденсаторный блок <b>12V</b> , производительность <b>13кВт</b> . В блок входит: конденсор, ресивер, вентилятор (2 шт.) 12V, 120W.	<b>34 262р.</b>	
	<b>MK2004</b>	Накрышный конденсаторный блок <b>24V</b> , производительность <b>13кВт</b> . В блок входит: конденсор, ресивер, вентилятор (2 шт.) 12V, 120W.	<b>34 262р.</b>	

### Блок конденсаторный на КАМАЗ

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>MK2005Б</b>	Конденсаторный блок <b>12V, 11кВт</b> . В блок входит: конденсатор RC-U0232, ресивер с датчиком давления, вентилятор 2 шт. RC-U0138, 100 Вт. Установка на задней стороне кабины грузовых автомобилей или седельных тягачей. Материал корпуса оцинкованная сталь. Габаритные размеры 880мм x 370мм x 168мм. Вес 12,8 кг Вход/Выход Вход Ø резьбы 3/4"-16UNF, выход Ø резьбы 5/8"-18UNF	<b>16 775р.</b>	
	<b>MK2006Б</b>	Конденсаторный блок <b>24V, 11кВт</b> . В блок входит: конденсатор RC-U0232, ресивер с датчиком давления, вентилятор 2шт. RC-U0140, 100 Вт. Установка на задней стороне кабины грузовых автомобилей или седельных тягачей. Материал корпуса оцинкованная сталь. Габаритные размеры 880мм x 370мм x 168мм. Вес 12,8 кг Вход/Выход Вход Ø резьбы 3/4"-16UNF, выход Ø резьбы 5/8"-18UNF	<b>16 775р.</b>	
	<b>MK2007Б</b>	Конденсаторный блок <b>12V, 12кВт</b> . В блок входит: конденсатор RC-U0232, ресивер с датчиком давления, вентилятор 2шт. RC-U0127, 120 Вт. Установка на задней стороне кабины грузовых автомобилей или седельных тягачей. Материал корпуса оцинкованная сталь. Габаритные размеры 880мм x 370мм x 168мм. Вес 12,8 кг Вход/Выход Вход Ø резьбы 3/4"-16UNF, выход Ø резьбы 5/8"-18UNF	<b>18 910р.</b>	
	<b>MK2008Б</b>	Конденсаторный блок <b>24V, 12кВт</b> . В блок входит: конденсатор RC-U0232, ресивер с датчиком давления, вентилятор 2шт. RC-U0129, 120 Вт. Установка на задней стороне кабины грузовых автомобилей или седельных тягачей. Материал корпуса оцинкованная сталь. Габаритные размеры 880мм x 370мм x 168мм. Вес 12,8 кг Вход/Выход Вход Ø резьбы 3/4"-16UNF, выход Ø резьбы 5/8"-18UNF	<b>18 910р.</b>	
	<b>MK2005О</b>	Конденсаторный блок <b>12V, 11кВт</b> . В блок входит: конденсатор RC-U0232, ресивер с датчиком давления, вентилятор 2 шт. RC-U0138, 100 Вт. Установка на задней стороне кабины грузовых автомобилей или седельных тягачей. Материал корпуса оцинкованная сталь. Габаритные размеры 880мм x 370мм x 168мм. Вес 12,8 кг Вход/Выход Вход Ø резьбы 3/4"-16UNF, выход Ø резьбы 5/8"-18UNF	<b>16 775р.</b>	
	<b>MK2006О</b>	Конденсаторный блок <b>24V, 11кВт</b> . В блок входит: конденсатор RC-U0232, ресивер с датчиком давления, вентилятор 2шт. RC-U0140, 100 Вт. Установка на задней стороне кабины грузовых автомобилей или седельных тягачей. Материал корпуса оцинкованная сталь. Габаритные размеры 880мм x 370мм x 168мм. Вес 12,8 кг Вход/Выход Вход Ø резьбы 3/4"-16UNF, выход Ø резьбы 5/8"-18UNF	<b>16 775р.</b>	
	<b>MK2007О</b>	Конденсаторный блок <b>12V, 12кВт</b> . В блок входит: конденсатор RC-U0232, ресивер с датчиком давления, вентилятор 2шт. RC-U0127, 120 Вт. Установка на задней стороне кабины грузовых автомобилей или седельных тягачей. Материал корпуса оцинкованная сталь. Габаритные размеры 880мм x 370мм x 168мм. Вес 12,8 кг Вход/Выход Вход Ø резьбы 3/4"-16UNF, выход Ø резьбы 5/8"-18UNF	<b>18 910р.</b>	
	<b>MK2008О</b>	Конденсаторный блок <b>24V, 12кВт</b> . В блок входит: конденсатор RC-U0232, ресивер с датчиком давления, вентилятор 2шт. RC-U0129, 120 Вт. Установка на задней стороне кабины грузовых автомобилей или седельных тягачей. Материал корпуса оцинкованная сталь. Габаритные размеры 880мм x 370мм x 168мм. Вес 12,8 кг Вход/Выход Вход Ø резьбы 3/4"-16UNF, выход Ø резьбы 5/8"-18UNF	<b>18 910р.</b>	

### Конденсоры (теплообменники)

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-M2201</b>	Конденсор подкапотный <b>MT380 / MT382.1 / MT3892 / MT3952 / MT31221 / MT31221.3</b> . Расстояние между ламелями конденсора 3 мм. Вход Ø резьбы 3/4"-16 UNF, выход Ø резьбы 5/8"-18 UNF.	<b>19 520р.</b>	
	<b>RC-M2202</b>	Конденсор подкапотный <b>MT3 1221 тропик / MT3 1523 / MT3 1523.3</b> . Расстояние между ламелями конденсора 3 мм. Вход Ø резьбы 3/4"-16 UNF, выход Ø резьбы 5/8"-18 UNF.	<b>19 520р.</b>	
	<b>RC-M2203</b>	Конденсор подкапотный <b>Дон</b> . Расстояние между ламелями конденсора 4 мм. Вход Ø резьбы 3/4"-16 UNF, выход Ø резьбы 5/8"-18 UNF.	<b>19 520р.</b>	
	<b>RC-M2204</b>	Конденсор подкапотный <b>ХТЗ Т150 / ХТЗ-170 / Кировец К700</b> . Расстояние между ламелями конденсора 4 мм. Вход Ø резьбы 3/4"-16UNF, выход Ø резьбы 5/8"-18UNF.	<b>19 520р.</b>	

	<b>RC-M2205</b>	<b>Конденсор Motorcool совместим с а/м Газель-Некст (с встроенным осушителем),</b> <b>размеры:400*572*18</b> <b>Вход резьба 3/4"-16UNF O-Ring, выход резьба 5/8"-18UNF O-Ring</b> <b>Вентилятор: 12", 12V, 100W, PUSH</b> <b>Установочные кронштейны</b>	<b>15 962р.</b>	
	<b>RC-U0233K</b>	<b>Комплект кронштейнов конденсатора Газель Некст, для радиатора RC-U0233</b>	<b>1 881р.</b>	

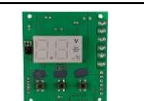
# МОНОБЛОКИ

## Автомобильный кондиционер-моноблок, накрышный

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U06160</b>	Моноблок ( <b>бесщеточные вентиляторы</b> ). Напряжение <b>24 V</b> . Ток 45 А., холодопроизводительность <b>2400 W</b> , теплообмен конденсатора 7 кВт, теплообмен испарителя 3,5 кВт, Размер площадки 980*820 мм. Размер наружного блока 820*830*230 мм. Размер внутреннего блока 350*350*150 мм. Дистанционное управление, длина жгута 6,5 м.	<b>54 087р.</b>	
	<b>RC-U06170</b>	Моноблок. Напряжение <b>24 V</b> . Ток 45 А., холодопроизводительность <b>2400 W</b> , теплообмен конденсатора 7 кВт, теплообмен испарителя 3,5 кВт, Размер площадки 980*820 мм. Размер наружного блока 820*830*230 мм. Размер внутреннего блока 350*350*150 мм. Дистанционное управление, длина жгута 6,5 м.	<b>48 597р.</b>	
	<b>RC-U06161</b>	Моноблок. Напряжение <b>12 V</b> . Ток 65 А., холодопроизводительность <b>2400 W</b> , теплообмен конденсатора 7 кВт, теплообмен испарителя 3,5 кВт, Размер наружного блока 980*730*220 мм. Размер внутреннего блока 460*290*120 мм. Дистанционное управление, длина жгута 6,3 м.	<b>52 562р.</b>	
	<b>RC-U06162</b>	Моноблок. Напряжение <b>24 V</b> . Ток 45 А., холодопроизводительность <b>2400 W</b> , теплообмен конденсатора 7 кВт, теплообмен испарителя 3,5 кВт, Размер наружного блока 980*730*220 мм. Размер внутреннего блока 460*290*120 мм. Дистанционное управление, длина жгута 6,3 м.	<b>47 784р.</b>	
	<b>RC-U06171</b>	Моноблок ( <b>бесщеточные вентиляторы</b> ). Напряжение <b>12V</b> . Ток 65А., холодопроизводительность <b>2400 W</b> , теплообмен конденсатора 7 кВт, теплообмен испарителя 3,5 кВт, Размер наружного блока 980*730*220 мм. Размер внутреннего блока 460*290*120 мм. Дистанционное управление, длина жгута 6,3 м.	<b>58 154р.</b>	
	<b>RC-U06172</b>	Моноблок ( <b>бесщеточные вентиляторы</b> ). Напряжение <b>24V</b> . Ток 45 А., холодопроизводительность <b>2400 W</b> , теплообмен конденсатора 7 кВт, теплообмен испарителя 3,5 кВт, Размер наружного блока 980*730*220 мм. Размер внутреннего блока 460*290*120 мм. Дистанционное управление, длина жгута 6,3 м.	<b>53 375р.</b>	
	<b>RC-U06158</b>	Сплит система (в наружный блок входит конденсор, электро-компрессор, вентилятор). Напряжение <b>24V</b> . Ток 45А., холодопроизводительность <b>2400 Вт</b> , Размер наружного блока 670*495*210 мм. Размер внутреннего блока 545*330*150 мм. Дистанционное управление Фреоновод (Н) - 3,4 м., фреоновод (L) - 3,6 м.	<b>37 922р.</b>	
	<b>RC-U06159</b>	Сплит система (в наружный блок входит конденсор, электро-компрессор, вентилятор). Напряжение <b>12V</b> . Ток 65А., холодопроизводительность <b>2600 Вт</b> , Размер наружного блока 670*495*210 мм. Размер внутреннего блока 545*330*150 мм. Дистанционное управление. Фреоновод (Н) - 3,4 м., фреоновод (L) - 3,6 м.	<b>41 989р.</b>	
	<b>RC-U06168</b>	Сплит система (бесщеточные вентиляторы) Напряжение <b>24V</b> . Ток 45А., холодопроизводительность <b>2400 Вт</b> , Размер наружного блока 670*495*210 мм. Размер внутреннего блока 615*335*195 мм. Дистанционное управление Фреоновод (Н) - 3,4 м., фреоновод (L) - 3,6 м.	<b>49 614р.</b>	
	<b>RC-U06169</b>	Сплит система (в наружный блок входит конденсор, электро-компрессор, вентилятор). Напряжение <b>12V</b> . Ток 65А., холодопроизводительность <b>2600 Вт</b> , Размер наружного блока 670*495*210 мм. Размер внутреннего блока 615*335*195 мм. Дистанционное управление. Фреоновод (Н) - 3,4 м., фреоновод (L) - 3,6 м.	<b>51 749р.</b>	
	<b>RC-U06173</b>	Сплит система гидравлическая Напряжение <b>24V</b> , холодопроизводительность <b>4600 Вт</b> Потребляемая мощность ≤ 350 Вт, объем циркулирующего воздуха 670 м3 Скорость воздуха на выходе 8 м/с, Температура гидравлического масла ≤95° Гидравлическое рабочее давление 5 МПа, Хладагент R134а Размер наружного блока 510*400*175 мм. Размер внутреннего блока 515*510*175 мм. Длина фреоновода Н 2,55 м. длина фреоновода L 2,55 м. Гидравлический шланг Ø 16 мм. 1,95 м. / 2,15 м., гидравлический шланг Ø 8 мм. 2,05 м.	<b>108 784р.</b>	

**Запасные части для моноблоков и сплит систем**

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U0975</b>	Основание наружного блока сплит системы.	<b>3 355р.</b>	
	<b>RC-U0974</b>	Корпус наружного блока сплит системы.	<b>4 118р.</b>	
	<b>RC-U01465</b>	Модель для моноблока RC-U06162 Изогнутые лопасти Мощность 170 W Напряжение 24 V Диаметр 13" Диаметр по крыльчатке 305 мм. Направление потока воздуха PULL Производительность 2300 м3/час Частота вращения 2700 об/мин	<b>3 620р.</b>	
	<b>RC-U01466</b>	Модель для моноблока RC-U06161 Изогнутые лопасти Мощность 170 W Напряжение 12 V Диаметр 13" Диаметр по крыльчатке 305 мм. Направление потока воздуха PULL Производительность 2300 м3/час Частота вращения 2700 об/мин	<b>4 382р.</b>	
	<b>RC-U01467</b>	Модель для сплит системы RC-U06159 Изогнутые лопасти Мощность 120 W Напряжение 12 V Диаметр 13" Диаметр по крыльчатке 305 мм. Направление потока воздуха PULL Производительность 1900 м3/час Частота вращения 2500 об/мин	<b>4 006р.</b>	
	<b>RC-U01468</b>	Модель для сплит системы RC-U06158 Изогнутые лопасти Мощность 120 W Напряжение 24 V Диаметр 13" Диаметр по крыльчатке 305 мм. Направление потока воздуха PULL Производительность 1900 м3/час Частота вращения 2500 об/мин	<b>3 244р.</b>	
	<b>RC-U01469</b>	Модель для сплит системы RC-U06172 с бесщеточным электродвигателем Изогнутые лопасти Мощность 120 W Напряжение 12 V Диаметр 13" Диаметр по крыльчатке 305 мм. Направление потока воздуха PULL Производительность 1900 м3/час Частота вращения 2500 об/мин	<b>5 450р.</b>	
	<b>RC-U01463</b>	Электродвигатель центробежный 24V с крыльчаткой. Применяемость: сплит система RC-U06168, RC-U06158.	<b>3 233р.</b>	
	<b>RC-U01464</b>	Электродвигатель центробежный 12V с крыльчаткой. Применяемость: сплит система RC-U06169, RC-U06159.	<b>3 233р.</b>	
	<b>RC-U01470</b>	Электродвигатель бесщеточный Мощность 10 W Напряжение 12 V Сила тока 3 A Скорость вращения 1200 об/мин	<b>4 403р.</b>	
	<b>RC-U01471</b>	Электродвигатель бесщеточный Мощность 30 W Напряжение 24 V Сила тока 3 A Скорость вращения 2550 об/мин	<b>4 403р.</b>	
	<b>RC-U0261</b>	Радиатор 350x507x20 мм., вход Ø 15,5 мм., выход Ø 10,3 мм. резьба M16x15, встроенный ресивер (фильтр-осушитель). Применяемость: RC-U06160, RC-U06161, RC-U06162, RC-U06170, RC-U06171, RC-U06172.	<b>5 145р.</b>	

	<b>RC-U061670</b>	Испаритель кондиционера 445*128*68 мм. Подключение: вход Ø 15 мм., выход Ø 18 мм. Применяемость: моноблоки RC-U06161, RC-U06162, RC-U06171, RC-U06172, RC-U06170, RC-U06160.	<b>5 368р.</b>	
	<b>RC-U0263</b>	Испаритель кондиционера 440*150*41. Подключение: Ø 15,4 мм. / Ø 18,3 мм. Применяемость: сплит системы RC-U06158, RC-U06159.	<b>4 037р.</b>	
	<b>RC-U0264</b>	Испаритель кондиционера с TPV. Применяемость: сплит системы RC-U06168, RC-U06169.	<b>5 531р.</b>	
	<b>RC-U04029</b>	TPV кондиционера Применяемость RC-U06161, RC-U06162, RC-U06171, RC-U06172, RC-U06170, RC-U06160	<b>956р.</b>	
	<b>RC-U04030</b>	TPV кондиционера Применяемость RC-U06158, RC-U06159	<b>956р.</b>	
	<b>RC-U04019</b>	Контроллер компрессора, 24V	<b>3 762р.</b>	
	<b>RC-U04022</b>	Контроллер компрессора, 12V, применяемость сплит система RC-U06169	<b>5 348р.</b>	
	<b>RC-U04024</b>	Контроллер компрессора, 24V, применяемость сплит система RC-U06168	<b>4 575р.</b>	
	<b>RC-U04026</b>	Контроллер компрессора, 24V, применяемость сплит система RC-U06158	<b>3 244р.</b>	
	<b>RC-U04031</b>	Панель управления для моноблоков и сплит систем, 12V Применяемость: RC-U06161, RC-U06171.	<b>2 095р.</b>	
	<b>RC-U04033</b>	Панель управления для моноблоков и сплит систем, 24V Применяемость: RC-U06162, RC-U06172, RC-U06170, RC-U06160.	<b>2 095р.</b>	
	<b>RC-U04032</b>	Панель управления для моноблоков и сплит систем, 12V Применяемость: сплит система RC-U06159.	<b>2 095р.</b>	
	<b>RC-U04034</b>	Панель управления для моноблоков и сплит систем, 24V Применяемость: сплит система RC-U06158.	<b>2 095р.</b>	
	<b>RC-U04036</b>	Панель управления для моноблоков и сплит систем, 12V Применяемость: сплит система RC-U06169.	<b>2 095р.</b>	
	<b>RC-U04037</b>	Панель управления для моноблоков и сплит систем, 24V Применяемость: сплит система RC-U06168.	<b>2 095р.</b>	
	<b>RC-U04010</b>	Панель управления <b>24V</b> для моноблоков и сплит систем. Применяемость: RC-U06140, RC-U06142, RC-U06143.	<b>1 373р.</b>	<b>АКЦИЯ</b>
	<b>RC-U04027</b>	Пульт дистанционного управления для моноблоков и сплит систем. Применяемость: RC-U06160, RC-U06170.	<b>194р.</b>	
	<b>RC-U04028</b>	Пульт дистанционного управления для моноблоков и сплит систем. Применяемость: RC-U06158, RC-U06159.	<b>194р.</b>	
	<b>RC-U04035</b>	Пульт дистанционного управления для моноблоков и сплит систем. Применяемость: сплит система RC-U06168, RC-U06169.	<b>580р.</b>	
	<b>RC-U04012</b>	Пульт дистанционного управления для моноблоков и сплит систем. Применяемость: RC-U06140, RC-U06141, RC-U06142, RC-U06143, RC-U06144.	<b>427р.</b>	<b>АКЦИЯ</b>

	<b>RC-U04011</b>	Датчик для моноблоков и сплит систем. Применяемость: RC-U06140, RC-U06141, RC-U06142, RC-U06143, RC-U06144.	<b>173р.</b>	<b>АКЦИЯ</b>
	<b>RC-U0973</b>	Дефлектор закрывающийся, поворотный, черного цвета. Внешний диаметр 74 мм., высота общая 15 мм., диаметр отверстия 68 мм. Применяемость: для моноблоков старой модели и сплит систем.	<b>163р.</b>	

# ИСПАРИТЕЛИ

## ПОДВЕСНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ "ХОЛОД"

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U0601</b>	Испаритель <b>12V</b> , модель <b>226-100</b> (LHD), габариты: 800*370*140 мм. Макс. объем воздуха 1 049 м3/час, охлаждающая мощность <b>9,4 kW</b> (32 220 BTU) Подключение слева: вход 5/8"-18UNF O-Ring, выход 7/8"-14UNF O-Ring Блок управления выносной, электронный термостат, 3 скорости	<b>18 402р.</b>	
	<b>RC-U0602</b>	Испаритель <b>24V</b> , модель <b>226-100</b> (LHD), габариты: 800*370*140 мм. Макс. объем воздуха 1 049 м3/час, охлаждающая мощность <b>9,4 kW</b> (32 220 BTU) Подключение слева: вход 5/8"-18UNF O-Ring, выход 7/8"-14UNF O-Ring Блок управления выносной, электронный термостат, 3 скорости	<b>18 402р.</b>	
	<b>RC-U0603</b>	Испаритель <b>12V</b> , модель <b>228-100</b> , LHD Макс. объем воздуха 1 017 м3/час, охлаждающая мощность <b>6,5 kW</b> (22 220 BTU) Мощность электромотора 164 W, габариты 680*300*140 мм. Блок управления выносной, электронный термостат, 3 скорости. Подключение вход 5/8"-18UNF O-Ring, выход 7/8"-14UNF O-Ring Кол. дефлекторов: 5 шт.	<b>13 319р.</b>	
	<b>RC-U0604</b>	Испаритель <b>24V</b> , модель <b>228-100</b> , LHD Макс. объем воздуха 1 184 м3/час, охлаждающая мощность <b>6,5 kW</b> (22 220 BTU) Мощность электромотора 126 W, габариты 680*300*140 мм. Блок управления выносной, <b>электронный термостат</b> , 3 скорости. Подключение вход 5/8"-18UNF O-Ring, выход 7/8"-14UNF O-Ring Кол. дефлекторов: 5 шт.	<b>13 319р.</b>	
	<b>RC-U0623</b>	Испаритель <b>12V</b> , модель <b>450-100</b> , LHD Макс. объем воздуха 546 м3/час, охлаждающая мощность <b>6 kW</b> (19 883 BTU) Мощность электромотора 84 W, габариты 440*360*140 мм. Блок управления встроенный, <b>механический термостат</b> , 3 скорости. Подключение вход 5/8"-18UNF O-Ring, выход 7/8"-14UNF O-Ring Кол. дефлекторов: 3 шт.	<b>9 659р.</b>	
	<b>RC-U0624</b>	Испаритель <b>24V</b> , модель <b>450-100</b> , LHD Макс. объем воздуха 617 м3/час, охлаждающая мощность <b>6 kW</b> (22 220 BTU) Мощность электромотора 67 W, габариты 440*370*140 мм. Блок управления встроенный, <b>механический термостат</b> , 3 скорости. Подключение вход 5/8"-18UNF O-Ring, выход 7/8"-14UNF O-Ring Кол. дефлекторов: 3 шт.	<b>9 659р.</b>	
	<b>RC-U0624E</b>	Испаритель <b>24V</b> , модель <b>450-100</b> , LHD Макс. объем воздуха 617 м3/час, охлаждающая мощность <b>6 kW</b> (22 220 BTU) Мощность электромотора 67 W, габариты 440*370*140 мм. Блок управления встроенный, <b>механический термостат</b> , 3 скорости. Подключение вход 5/8"-18UNF O-Ring, выход 7/8"-14UNF O-Ring Кол. дефлекторов: 3 шт.	<b>10 675р.</b>	
	<b>RC-U0605</b>	Испаритель <b>12V</b> , модель <b>405-100</b> , LHD Макс. объем воздуха 562 м3/час, охлаждающая мощность <b>4 kW</b> (13 700 BTU) Мощность электромотора 80 W, габариты 400*350*140 мм. Блок управления встроенный, <b>электронный термостат</b> , 3 скорости. Подключение вход 5/8"-18UNF O-Ring, выход 7/8"-14UNF O-Ring Кол. дефлекторов: 3 шт.	<b>8 896р.</b>	
	<b>RC-U0606</b>	Испаритель <b>24V</b> , модель <b>405-100</b> , LHD Макс. объем воздуха 562 м3/час, охлаждающая мощность <b>4 kW</b> (13 700 BTU) Мощность электромотора 63 W, габариты 400*350*140 мм. Блок управления встроенный, <b>электронный термостат</b> , 3 скорости. Подключение вход 5/8"-18UNF O-Ring, выход 7/8"-14UNF O-Ring Кол. дефлекторов: 3 шт.	<b>8 896р.</b>	
	<b>RC-U0607E</b>	Испаритель <b>12V</b> , модель <b>404-100</b> , LHD Макс. объем воздуха 562 м3/час, охлаждающая мощность <b>4 kW</b> (13 700 BTU) Мощность электромотора 82 W, габариты 400*360*140 мм. Блок управления встроенный, <b>электронный термостат</b> , 3 скорости. Подключение вход 5/8"-18UNF O-Ring, выход 7/8"-14UNF O-Ring Кол. дефлекторов: 4 шт.	<b>8 337р.</b>	
	<b>RC-U0608E</b>	Испаритель <b>24V</b> , модель <b>404-100</b> , LHD Макс. объем воздуха 586 м3/час, охлаждающая мощность <b>4 kW</b> (13 700 BTU) Мощность электромотора 63 W, габариты 400*360*140 мм. Блок управления встроенный, <b>электронный термостат</b> , 3 скорости. Подключение вход 5/8"-18UNF O-Ring, выход 7/8"-14UNF O-Ring Кол. дефлекторов: 4 шт.	<b>8 337р.</b>	
 	<b>MK6002</b>	Испаритель <b>12V</b> , модель <b>404</b> , LHD Макс. объем воздуха 562 м3/час, охлаждающая мощность <b>4 kW</b> (13 700 BTU) Мощность электромотора 82 W, габариты 400*350*140 мм. Подключение вход 5/8"-18UNF O-Ring, выход 7/8"-14UNF O-Ring Блок управления выносной, <b>электронный термостат</b> , кол. скоростей 3 Кол. дефлекторов 4 шт.	<b>13 319р.</b>	
	<b>MK6004</b>	Испаритель <b>12V</b> , модель <b>404</b> , LHD Макс. объем воздуха 586 м3/час, охлаждающая мощность <b>4 kW</b> (13 700 BTU) Мощность электромотора 63 W, габариты 400*360*140 мм. Подключение вход 5/8"-18UNF O-Ring, выход 7/8"-14UNF O-Ring Блок управления выносной, <b>электронный термостат</b> , кол. скоростей 3 Кол. дефлекторов 4 шт.	<b>13 319р.</b>	
	<b>RC-U0613</b>	Испаритель <b>12V</b> , модель <b>202-100</b> , LHD Макс. объем воздуха 562 м3/час, охлаждающая мощность <b>5,5 kW</b> (18 853 BTU) Мощность электромотора 82 W, габариты 390*300*125 мм Подключение вход 5/8"-18UNF O-Ring, выход 7/8"-14UNF O-Ring Блок управления встроенный, <b>механический термостат</b> , кол. скоростей 3 Кол. дефлекторов 3 шт.	<b>7 981р.</b>	
	<b>RC-U0614</b>	Испаритель <b>24V</b> , модель <b>202-100</b> , LHD Макс. объем воздуха 586 м3/час, охлаждающая мощность <b>5,6 kW</b> (19 332 BTU) Мощность электромотора 65 W, габариты 390*300*125 мм Подключение вход 5/8"-18UNF O-Ring, выход 7/8"-14UNF O-Ring Блок управления встроенный, <b>механический термостат</b> , кол. скоростей 3 Кол. дефлекторов 3 шт.	<b>7 981р.</b>	

	<b>RC-U0629</b>	Испаритель <b>12V</b> , модель <b>848L-100</b> , LHD Макс. объем воздуха 1 049 м3/час, охлаждающая мощность <b>9,4 kW</b> (32 220 BTU) Мощность электромотора 84 W, габариты 800*350*145 мм. Блок управления выносной, <b>электронный термостат</b> , 3 скорости. Подключение вход 5/8"-18 O-Ring, выход 7/8"-14UNF O-Ring Кол. дефлекторов: 6 шт.	<b>18 910р.</b>	
	<b>RC-U06103</b>	Испаритель <b>24V</b> , модель <b>848-100</b> , LHD, аналог King Макс. объем воздуха 617 м3/час, охлаждающая мощность <b>6,2 kW</b> (21 396 BTU) Мощность электромотора 142 W, габариты 442*330*145 мм. Подключение вход 5/8"-18UNF O-Ring, выход 7/8"-14UNF O-Ring Блок управления выносной, <b>электронный термостат</b> , кол. скоростей 3 Кол. дефлекторов 5 шт.	<b>11 387р.</b>	
	<b>RC-U06137</b>	Испаритель <b>12V</b> , модель <b>848-100</b> , LHD, аналог King Макс. объем воздуха 546 м3/час, охлаждающая мощность <b>5,8 kW</b> (19 883 BTU) Мощность электромотора 86 W, габариты 442*330*145 мм. Подключение вход 5/8"-18UNF O-Ring, выход 7/8"-14UNF O-Ring Блок управления выносной, <b>электронный термостат</b> , кол. скоростей 3 Кол. дефлекторов 5 шт.	<b>11 387р.</b>	
	<b>RC-U06127</b>	Испаритель <b>12V</b> , модель <b>BEU-6001-100</b> Макс. объем воздуха 306 м3/час, охлаждающая мощность <b>8 kW</b> (27 220 BTU) Мощность электромотора 80 W, габариты 615*615*170 мм. Подключение вход 5/8"-18UNF O-Ring, выход 7/8"-14UNF O-Ring Блок управления встроенный, <b>механический термостат</b> , кол. скоростей 3 Кол. дефлекторов 7 шт.	<b>15 759р.</b>	
	<b>RC-U06128</b>	Испаритель <b>24V</b> , модель <b>BEU-6001-100</b> Макс. объем воздуха 306 м3/час, охлаждающая мощность <b>8 kW</b> (27 220 BTU) Мощность электромотора 80 W, габариты 615*615*170 мм. Подключение вход 5/8"-18UNF O-Ring, выход 7/8"-14UNF O-Ring Блок управления встроенный, <b>механический термостат</b> , кол. скоростей 3 Кол. дефлекторов 7 шт.	<b>15 759р.</b>	
	<b>RC-U06129</b>	Испаритель <b>12V</b> , модель <b>BEU-5002-100</b> Макс. объем воздуха 663 м3/час, охлаждающая мощность <b>6,5 kW</b> (22 220 BTU) Мощность электромотора 82 W, габариты 495*535*150 мм. Подключение слева: 7/8" O-Ring, 5/8" O-Ring Блок управления встроенный, 3 скорости. Кол. дефлекторов 7 шт.	<b>13 014р.</b>	
	<b>RC-U06129-A</b>	Испаритель <b>12V</b> , BEU-5002-100 Макс. объем воздуха 663 м3/час, охлаждающая мощность <b>6,5 kW</b> (22 220 BTU) Мощность электромотора 82 W, габариты 495*540*150 мм. Подключение фитинг соед. под обжимку, алюминий, O-Ring, G6 и G10 Блок управления встроенный, <b>механический термостат</b> , кол. скоростей 3 Кол. дефлекторов 6 шт.	<b>13 014р.</b>	
	<b>RC-U06130-A</b>	Испаритель <b>24V</b> , модель <b>BEU-5002-100</b> Макс. объем воздуха 663 м3/час, охлаждающая мощность <b>6,5 kW</b> (22 220 BTU) Мощность электромотора 82 W, габариты 520*583*172 мм. Подключение слева: фитинг соед. под обжимку, алюминий, O-Ring, G6 и G10 Блок управления встроенный, 3 скорости. Кол. дефлекторов 6 шт.	<b>13 014р.</b>	
	<b>RC-U06152</b>	Испаритель напольный <b>12V</b> , модель <b>SL-505</b> Макс. объем воздуха 390 м3/ч., охлаждающая мощность <b>4,3 kW</b> (14 652 BTU) Мощность электромотора 85 W, габариты 400*373*143 мм. Блок управления встроенный, <b>электронный термостат</b> , 3 скорости. Кол. дефлекторов: 4 шт.	<b>13 115р.</b>	
	<b>RC-U06153</b>	Испаритель напольный <b>24V</b> , модель <b>SL-505</b> Макс. объем воздуха 390 м3/ч., охлаждающая мощность <b>4,8 kW</b> (16 666 BTU) Мощность электромотора 85 W, габариты 400*373*143 мм. Блок управления встроенный, <b>электронный термостат</b> , 3 скорости. Кол. дефлекторов: 4 шт.	<b>13 115р.</b>	
	<b>RC-U06131</b>	Испаритель <b>12V</b> , модель <b>ZL-A3-100</b> , LHD Макс. объем воздуха 660 м3/час, охлаждающая мощность <b>4 kW</b> (13 700 BTU) Мощность электромотора 72 W, габариты 430*320*170 мм.. Подключение вход M16x1,5 O-Ring, выход M24x1,5 O-Ring Блок управления без термоконтроля и регулятора скорости воздушного потока. Кол. дефлекторов 4 шт., наружный диаметр 53 мм.	<b>10 116р.</b>	
	<b>RC-U06132</b>	Испаритель <b>24V</b> , модель <b>ZL-A3-100</b> , LHD Макс. объем воздуха 660 м3/час, охлаждающая мощность <b>4 kW</b> (13 700 BTU) Мощность электромотора 72 W, габариты 430*320*170 мм.. Подключение вход M16x1,5 O-Ring, выход M24x1,5 O-Ring Блок управления без термоконтроля и регулятора скорости воздушного потока. Кол. дефлекторов 4 шт., наружный диаметр 53 мм.	<b>10 116р.</b>	
	<b>RC-U06109</b>	Испаритель <b>12V</b> , модель <b>406-100</b> , LHD Макс. объем воздуха 562 м3/час, охлаждающая мощность <b>4 kW</b> (13 700 BTU) Мощность электромотора 82 W, габариты 400*360*140 мм. Подключение вход 5/8"-18UNF O-Ring, выход 7/8"-14UNF O-Ring Блок управления встроенный, 3 скорости. Кол. дефлекторов 4 шт.	<b>8 337р.</b>	

	<b>RC-U06111</b>	Испаритель <b>12V</b> , модель <b>223L-100</b> , LHD Макс. объем воздуха 1 017 м <sup>3</sup> /час, охлаждающая мощность <b>6 kW</b> (20 697 BTU) Мощность электромотора 126 W, габариты 680*285*140 мм. Подключение вход 5/8"-18UNF O-Ring, выход 7/8"-14UNF O-Ring Блок управления встроенный, <b>электронный термостат</b> , кол. скоростей 3 Кол. дефлекторов 4 шт.	<b>13 624р.</b>	
	<b>RC-U06136</b>	Испаритель <b>24V</b> , модель <b>223L-100</b> , LHD Макс. объем воздуха 1 184 м <sup>3</sup> /час, охлаждающая мощность <b>6,6 kW</b> (22 674 BTU) Мощность электромотора W, габариты 680*285*143 мм. Подключение вход 5/8"-18UNF O-Ring, выход 7/8"-14UNF O-Ring Блок управления встроенный, <b>электронный термостат</b> , кол. скоростей 3 Кол. дефлекторов 4 шт.	<b>13 624р.</b>	
	<b>RC-U06113</b>	Испарительная установка, 12V, алюминиевый сердечник, электронный климат-контроль, 4 дефлектора, 3 скорости воздушного потока, Мах объем воздуха: 390 М <sup>3</sup> /ч, мощность охлаждения: <b>5,6 кВт</b> , размер 680*305*145 мм., мощность электромотора 45W, выходы 7/8" и 5/8" O-ring.	<b>8 896р.</b>	<b>АКЦИЯ</b>
	<b>RC-U06120</b>	Испаритель в сборе <b>12V, 10кВт</b> (испаритель, ТРВ, 3 вентилятора, провода, алюминиевый корпус), мотор вентилятора мощностью 170Вт, хладопроизводительность $\geq 670$ м <sup>3</sup> /ч, скорость без нагрузки 5000 об/мин, скорость с нагрузкой 3600 об/мин Габариты 1320x385x200мм.	<b>51 240р.</b>	
	<b>RC-U06121</b>	Испаритель в сборе <b>24V, 10кВт</b> (испаритель, ТРВ, 3 вентилятора, провода, алюминиевый корпус), мотор вентилятора мощностью 170Вт, хладопроизводительность $\geq 670$ м <sup>3</sup> /ч, скорость без нагрузки 5000 об/мин, скорость с нагрузкой 3600 об/мин Габариты 1320x385x200мм.	<b>51 240р.</b>	
	<b>RC-U06107</b>	Сердечник испарителя <b>10кВт</b> , в сборе с дюзной ТРВ (габариты 1160x156x126мм)	<b>18 910р.</b>	
	<b>RC-U06156</b>	Испаритель <b>12V</b> , модель <b>Bas IV</b> , габариты 1300*530*210 мм. Макс. объем воздуха 2400-2700 м <sup>3</sup> /час Охлаждающая мощность <b>14,6 kW</b> (50 000 BTU) Мощность электромоторов 1000 W Подключение: вход M16x1,5 O-Ring, выход 1 1/16"-14UNF O-Ring	<b>88 247р.</b>	
	<b>RC-U06157</b>	Испаритель <b>24V</b> , модель <b>Bas IV</b> , габариты 1300*530*210 мм. Макс. объем воздуха 2400-2700 м <sup>3</sup> /час Охлаждающая мощность <b>14,6 kW</b> (50 000 BTU) Мощность электромоторов 1000 W Подключение: вход M16x1,5 O-Ring, выход 1 1/16"-14UNF O-Ring	<b>88 247р.</b>	
<b>ПОДВЕСНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ "ХОЛОД - ТЕПЛО"</b>				
Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U0634</b>	Модель <b>848L-100</b> (тепло-холод), LHD. Напряжение <b>12V</b> , сила тока 14,4А. Макс. объем воздуха 1 049 М <sup>3</sup> /ч, мощность <b>9,4kW</b> (32 220 BTU). Мощность электромотора 144W. Габариты 800*350*140 мм., блок управления встроенный. <b>Термостат механический</b> , кол. скоростей 3, кол. дефлекторов 6.	<b>24 197р.</b>	
	<b>RC-U06164</b>	Модель холод-тепло для Полесье, К-744 Напряжение <b>12V</b> , сила тока 6,5-24 А Макс. объем воздуха 650 м <sup>3</sup> /час Холодопроизводительность/теплопроизводительность <b>5,6 kW</b> (19 107 BTU) Габариты 430*410*170 мм., блок управления выносной. <b>Термостат электронный</b> , кол. скоростей 3, обороты: 1850/2550/3800 Подключение вход 5/8"-18UNF O-Ring, выход 7/8"-14UNF O-Ring	<b>22 672р.</b>	
	<b>RC-U06165</b>	Модель холод-тепло для Полесье, К-744 Напряжение <b>24V</b> , сила тока 5,8-12,5 А Макс. объем воздуха 650 м <sup>3</sup> /час Холодопроизводительность/теплопроизводительность <b>5,6 kW</b> (19 107 BTU) Габариты 430*410*170 мм., блок управления выносной. <b>Термостат электронный</b> , кол. скоростей 3, обороты: 2600/3050/3950 Подключение вход 5/8"-18UNF O-Ring, выход 7/8"-14UNF O-Ring	<b>22 672р.</b>	
	<b>RC-U0621E</b>	Модель <b>404-100</b> (тепло-холод), LHD. Напряжение <b>12V</b> , сила тока 6,8А. Макс. объем воздуха 562 М <sup>3</sup> /ч, мощность <b>4kW</b> (13 700 BTU). Мощность электромотора 80W. Габариты 400*350*140 мм., блок управления встроенный. <b>Термостат электронный</b> , кол. скоростей 3, кол. дефлекторов 4.	<b>10 472р.</b>	
	<b>RC-U0622E</b>	Модель <b>404-100</b> (тепло-холод), LHD. Напряжение <b>24V</b> , сила тока 2,6А Макс. объем воздуха 586 М <sup>3</sup> /ч, мощность <b>4kW</b> (13 700 BTU). Мощность электромотора 65W. Габариты 400*350*140 мм., блок управления встроенный. <b>Термостат электронный</b> , кол. скоростей 3, кол. дефлекторов 4.	<b>10 472р.</b>	
	<b>RC-U06116</b>	Модель <b>405-100</b> (тепло-холод), LHD. Напряжение <b>12V</b> , сила тока 6,8А. Макс. объем воздуха 562 М <sup>3</sup> /ч, мощность <b>4kW</b> (13 700 BTU). Мощность электромотора 80W. Габариты 400*350*140 мм., блок управления встроенный. <b>Термостат электронный</b> , кол. скоростей 3, кол. дефлекторов 3.	<b>11 184р.</b>	
	<b>RC-U06138</b>	Модель <b>405-100</b> (тепло-холод), LHD. Напряжение <b>24V</b> , сила тока 2,6А. Макс. объем воздуха 562 М <sup>3</sup> /ч, мощность <b>4kW</b> (13 700 BTU). Мощность электромотора 80W. Габариты 400*350*140 мм., блок управления встроенный. <b>Термостат электронный</b> , кол. скоростей 3, кол. дефлекторов 3.	<b>11 184р.</b>	

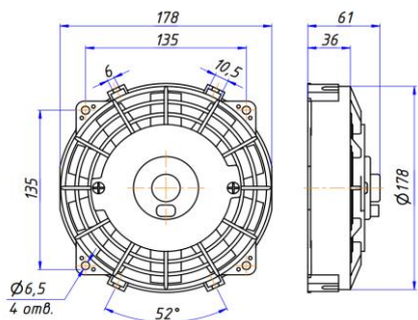
	<b>RC-U06145</b>	Модель <b>848-100</b> (тепло-холод), LHD, аналог King, напряжение <b>24V</b> , сила тока 5,5А. Макс. объем воздуха 617 М³/ч, мощность <b>6,2kW</b> (21 396 BTU). Мощность электромотора 62W. Габариты 442*330*165 мм., блок управления выносной. <b>Термостат электронный</b> , кол. скоростей 3, кол. дефлекторов 3.	<b>15 250р.</b>	
	<b>RC-U06146</b>	Модель <b>848-100</b> (тепло-холод), LHD, аналог King. Напряжение <b>12V</b> , сила тока 7,2А. Макс. объем воздуха 546 М³/ч, мощность <b>5,8kW</b> (19 883 BTU). Мощность электромотора 86W. Габариты 442*330*165 мм., блок управления выносной. <b>Термостат электронный</b> , кол. скоростей 3, кол. дефлекторов 3.	<b>15 250р.</b>	
	<b>MK6006</b>	Испаритель, <b>холод-тепло, 12V</b> Макс. объем воздуха: 546 М³/ч, охлаждающая мощность: <b>5,8 kW</b> (19 883 BTU), мощность электромотора 86W, макс. сила тока 7,2А, блок управления выносной, электронный термостат, габаритные размеры 450*380*160 мм.	<b>15 555р.</b>	
	<b>MK6007</b>	Испаритель, <b>холод-тепло, 24V</b> Макс. объем воздуха: 617 М³/ч, охлаждающая мощность: <b>6,2 kW</b> (21 396 BTU), мощность электромотора 76,8W, макс. сила тока 5,9А, блок управления выносной, <b>электронный термостат</b> , габаритные размеры 450*380*160 мм.	<b>15 555р.</b>	
	<b>MK6001</b>	Модель тепло-холод. Применяемость: <b>МТЗ 82 / МТЗ 1221 / МТЗ 1523</b> . Напряжение <b>12V</b> , сила тока 6,8А. Макс. объем воздуха 562 М³/ч, мощность <b>4kW</b> (13 700 BTU). Мощность электромотора 82W, блок управления выносной. Габариты 410*365*145 мм., ширина по тосольным трубкам 586 мм. Блок управления выносной, <b>термостат электронный</b> , кол. скоростей 3.	<b>16 572р.</b>	
	<b>MK6003</b>	Модель <b>404</b> (тепло-холод), LHD. Напряжение <b>12V</b> , сила тока 6,8А. Макс. объем воздуха 562 М³/ч, мощность <b>4kW</b> (13 700 BTU). Мощность электромотора 80W. Габариты 400*350*140 мм., блок управления выносной. <b>Термостат электронный</b> , кол. скоростей 3, кол. дефлекторов 4 шт.	<b>13 725р.</b>	
	<b>MK6005</b>	Модель <b>404</b> (тепло-холод), LHD. Напряжение <b>24V</b> , сила тока 2,6А. Макс. объем воздуха 586 М³/ч, мощность <b>4kW</b> (13 700 BTU). Мощность электромотора 65W. Габариты 400*350*140 мм., блок управления выносной. <b>Термостат электронный</b> , кол. скоростей 3, кол. дефлекторов 4.	<b>13 725р.</b>	

### ВСТРАИВАЕМЫЕ

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U0615</b>	Испаритель 8E, LHD, вход 3/4 O-Ring внутренняя резьба, выход 7/8 O-Ring наружная резьба, габаритные размеры 175x205x250 мм.	<b>8 693р.</b>	
	<b>RC-U0628</b>	Испаритель 7E, LHD, вход 3/4 O-Ring внутренняя резьба, выход 7/8 O-Ring наружная резьба, габаритные размеры 222x174x220 мм.	<b>8 439р.</b>	
	<b>RC-U0636</b>	Испаритель для а/м MB Sprinter Размеры: 250*200*60 мм Совместим с TPB RC-U0414	<b>8 896р.</b>	
	<b>RC-U0637</b>	Испаритель для Peugeot, FIAT Ducato Размеры 255*250*42 мм. Вход 3/4 O-Ring (внутренняя резьба), выход 7/8 O-Ring (наружная резьба)	<b>7 981р.</b>	
	<b>RC-U06134</b>	Испаритель встраиваемый Газ 3302 Размеры: 240x139x106. Вход 3/4 O-Ring, выход 7/8 O-Ring	<b>7 829р.</b>	
	<b>RC-U06102</b>	Испаритель для а/м Уаз Патриот Размеры: 240*200*60 мм Вход 3/4 O-Ring, выход 7/8 O-Ring	<b>8 439р.</b>	
	<b>RC-U06106</b>	<b>Испаритель Motorcool совместим с а/м Газель Некст</b> Размеры: 290*200*70 мм С TPB RC-U0414	<b>8 896р.</b>	

	<b>RC-U06106A</b>	Испаритель для а/м Citroen Размеры: 290*200*60 Вход 3/4 внутр. O-Ring, выход 7/8 наруж. O-Ring	<b>7 981р.</b>	
	<b>RC-U06139</b>	Испаритель аналог для а/м Volkswagen Crafter Размеры: 260*235*60 мм. Вход Ø 17,5 мм. O-Ring, выход Ø 11,7 мм. O-Ring	<b>7 981р.</b>	
	<b>RC-U06148</b>	Испаритель аналог для а/м Volvo FH13 (FM4) Размеры: 304*234*40 Вход Ø 18 мм. выход Ø 15,3 мм., отв. под болт М6 Канавка вход Ø 22/29,5 мм., выход Ø 19/26,5 мм.	<b>8 337р.</b>	
	<b>RC-U06151</b>	Испаритель кондиционера для УАЗ Патриот (3163-00-8131050-50) Размеры: 237*250*38 мм. Вход Ø 15,0 мм. O-Ring, выход Ø 11,2 мм. O-Ring	<b>8 083р.</b>	
	<b>RC-U06154</b>	Испаритель, аналог АТЕ002, устанавливается в климатическом блоке в кабине трактора. Применяемость: МТЗ-3022, МТЗ-2822, МТЗ-3522. Габариты испарителя: 344*150*78 мм. Подключение: вход Ø 11,6 мм., выход Ø 14,3 мм. К испарителю подходит: ТРВ RC-U04109, уплотнительные кольца RC-U0745 и RC-U0746	<b>7 575р.</b>	
	<b>RC-U0668</b>	Испаритель кондиционера 0719 TFA в сборе с ТРВ Габариты 312*175*51 мм. Подключение вход 5/8"-18UNF O-Ring, выход 7/8"-14UNF O-Ring Хладагент R134a	<b>9 049р.</b>	
	<b>RC-U06155</b>	Испаритель с ТРВ и коллектором (переходником), аналог 73523AG01A Габариты испарителя: 304*195*41 мм. Подключение к коллектору: вход Ø 8,1 мм., выход Ø 14,5 мм.	<b>9 913р.</b>	
	<b>RC-U06163</b>	Испаритель аналог GAZ 10-1648 Габариты испарителя: 294*200*60 мм. Вход 3/4"-16UNF, O-Ring Выход 7/8"-14UNF, O-Ring	<b>7 117р.</b>	
	<b>RC-U0252</b>	Испаритель аналог RE187311 для John Deere Размеры: 456*254*110 Вход Ø 11,8 мм. выход Ø 14,5 мм.	<b>23 079р.</b>	
	<b>RC-U06166</b>	Испаритель кондиционера, аналог Iveco (5801753612) Размеры: 555*175*108 мм. Вход Ø 11,7 мм. выход Ø 14,5 мм.	<b>18 809р.</b>	
	<b>RC-U06108</b>	Уплотнитель, в листах толщиной 3 мм, 1*1 м.	<b>641р.</b>	

### Вентиляторы 6"



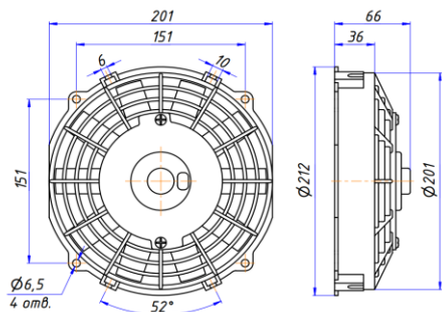
PUSH (S)  
PULL (A)



Диаметр, дюйм	6"
Диаметр по крыльчатке	167 мм
Диаметр по корпусу	183 мм
Высота	61 мм
Геометрия крыльчатки	прямые лопасти

Артикул	OEM номер	Напряжение	Сила тока	Частота вращения	Направление потока воздуха	Мощность	Производительность	Цена
RC-U01292	VA22-AP11/C-50A	12 V	≤ 6,7 A	3000±10%	PULL	80 W	≤ 500 мз/час	2 644р.
RC-U01294	VA22-BP11/C-50A	24 V	≤ 3,3 A		PULL			

### Вентиляторы 7"



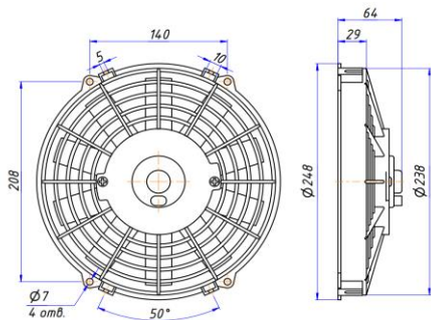
PUSH (S)  
PULL (A)



Диаметр, дюйм	7"
Диаметр по крыльчатке	190 мм
Диаметр по корпусу	212 мм
Высота	66 мм
Геометрия крыльчатки	прямые лопасти

Артикул	OEM номер	Напряжение	Сила тока	Частота вращения	Направление потока воздуха	Мощность	Производительность	Цена
RC-U01286	VA14-AP7/C-34S	12 V	≤ 8,3 A	3000±10%	PUSH	100 W	≤ 600 мз/час	2 745р.
RC-U01287	VA14-AP7/C-34A				PULL			
RC-U01288	VA14-BP7/C-34S	24 V	≤ 4,2 A	2900±10%	PUSH			
RC-U01289	VA14-BP7/C-34A				PULL			

### Вентиляторы 9"

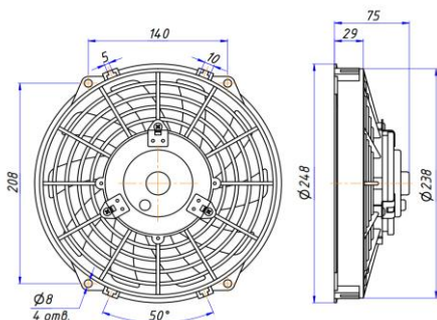


PUSH (S)  
PULL (A)



Диаметр, дюйм	9"
Диаметр по крыльчатке	225 мм
Диаметр по корпусу	248 мм
Высота	64 мм
Геометрия крыльчатки	прямые лопасти

Артикул	OEM номер	Напряжение	Сила тока	Частота вращения	Направление потока воздуха	Мощность	Производительность	Цена
RC-U01212	VA07-AP7/C-31S	12 V	≤ 8,3 A	2600±10%	PUSH	100 W	≤ 650 мз/час	2 796р.
RC-U01213	VA07-AP7/C-31A				PULL			
RC-U01214	VA07-BP7/C-31S	24 V	≤ 4,2 A	2800±10%	PUSH			
RC-U01215	VA07-BP7/C-31A				PULL			



PUSH (S)  
PULL (A)



Диаметр, дюйм	9"
Диаметр по крыльчатке	225 мм
Диаметр по корпусу	248 мм
Высота	75 мм
Геометрия крыльчатки	изогнутые лопасти

Артикул	OEM номер	Напряжение	Сила тока	Частота вращения	Направление потока воздуха	Мощность	Производительность	Цена
RC-U01371	VA07-AP12/C-58A	12 V	≤ 10 A	3200±10%	PULL	120 W	≤ 1700 мз/час	3 457р.
RC-U01372	VA07-AP12/C-58S				PUSH			
RC-U01373	VA07-BP12/C-58A	24 V	≤ 5 A		PULL			
RC-U01374	VA07-BP12/C-58S				PUSH			

## Вентиляторы 9" с микроконтроллерами плавного старта + водонепроницаемыми коннекторами

							Диаметр, дюйм	9"
							Диаметр по крыльчатке	225 мм
							Диаметр по корпусу	257 мм
							Высота	79 мм
							Геометрия крыльчатки	изогнутые лопасти
Артикул	OEM номер	Напряжение	Сила тока	Частота вращения	Направление потока воздуха	Мощность	Производительность	Цена
RC-U01363	VA07-AP12/C-58A	12 V	≤ 10 A	≥ 3200±4%	PULL	120 W	≤ 1700 мз/час	7 727р.
RC-U01364	VA07-AP12/C-58S				PUSH			
RC-U01365	VA07-BP12/C-58A	24 V	≤ 5 A		PULL			
RC-U01366	VA07-BP12/C-58S				PUSH			

### Вентиляторы 10"

							Диаметр, дюйм	10"	
							Диаметр по крыльчатке	250 мм	
							Диаметр по корпусу	288 мм	
							Высота	64 мм	
							Геометрия крыльчатки	прямые лопасти	
Артикул	OEM номер	Напряжение	Сила тока	Частота вращения	Направление потока воздуха	Мощность	Производительность	Цена	
RC-U0130	VA11-AP8/C-29S	12 V	≤ 6,7 A	2400±10%	PUSH	80 W	≤ 750 мз/час	2 186р.	
RC-U01220	VA11-AP8/C-29A				PULL				
RC-U0131	VA11-BP12/C-29S	24 V	≤ 3,3 A		2500±10%				PUSH
RC-U01221	VA11-BP12/C-29A								PULL

							Диаметр, дюйм	10"	
							Диаметр по крыльчатке	250 мм	
							Диаметр по корпусу	288 мм	
							Высота	64 мм	
							Геометрия крыльчатки	прямые лопасти	
Артикул	OEM номер	Напряжение	Сила тока	Частота вращения	Направление потока воздуха	Мощность	Производительность	Цена	
RC-U0141	VA11-AP7/C-29S	12 V	≤ 8,3 A	2400±10%	PUSH	100 W	≤ 850 мз/час	2 390р.	
RC-U01222	VA11-AP7/C-29A				PULL				
RC-U0142	VA11-BP7/C-29S	24 V	≤ 4,2 A		2500±10%				PUSH
RC-U01223	VA11-BP7/C-29A								PULL

Диаметр, дюйм	10"
Диаметр по крыльчатке	250 мм
Диаметр по корпусу	288 мм
Высота	64 мм
Геометрия крыльчатки	изогнутые лопасти

Артикул	OEM номер	Напряжение	Сила тока	Частота вращения	Направление потока воздуха	Мощность	Производительность	Цена
RC-U0101	VA11-AP8/C-57S	12 V	≤ 6,7 A	2400±10%	PUSH	80 W	≤ 750 мз/час	2 186р.
RC-U0102	VA11-AP8/C-57A				PULL			
RC-U0103	VA11-BP12/C-57S	24 V	≤ 3,3 A	2500±10%	PUSH			
RC-U0104	VA11-BP12/C-57A				PULL			

Диаметр, дюйм	10"
Диаметр по крыльчатке	250 мм
Диаметр по корпусу	288 мм
Высота	64 мм
Геометрия крыльчатки	изогнутые лопасти

Артикул	OEM номер	Напряжение	Сила тока	Частота вращения	Направление потока воздуха	Мощность	Производительность	Цена
RC-U0118	VA11-AP7/C-57S	12 V	≤ 8,3 A	2600±10%	PUSH	100 W	≤ 850 мз/час	2 390р.
RC-U0119	VA11-AP7/C-57A				PULL			
RC-U0120	VA11-BP12/C-57S	24 V	≤ 4,2 A	2500±10%	PUSH			
RC-U0121	VA11-BP12/C-57A				PULL			

Диаметр, дюйм	10"
Диаметр по крыльчатке	255 мм
Диаметр по корпусу	285 мм
Высота	76 мм
Геометрия крыльчатки	изогнутые лопасти

Артикул	OEM номер	Напряжение	Сила тока	Частота вращения	Направление потока воздуха	Мощность	Производительность	Цена
RC-U01330	VA11-AP7/C-57A	12 V	≤ 10 A	≥ 3200±4%	PULL	120 W	≤ 1800мз/час	5 389р.
RC-U01331	VA11-AP7/C-57S				PUSH			
RC-U01332	VA11-BP12/C-57A	24 V	≤ 5 A		PULL			
RC-U01333	VA11-BP12/C-57S				PUSH			

**Вентиляторы 10" с микроконтроллерами плавного старта + водонепроницаемыми коннекторами**

Диаметр, дюйм	10"
Диаметр по крыльчатке	253 мм
Диаметр по корпусу	284 мм
Высота	78 мм
Геометрия крыльчатки	изогнутые лопасти

Артикул	OEM номер	Напряжение	Сила тока	Частота вращения	Направление потока воздуха	Мощность	Производительность	Цена
RC-U01367	VA11-AP7/C-57A	12 V	≤ 10 A	≥ 3200±4%	PULL	120 W	≤ 1800 мз/час	7 880р.
RC-U01368	VA11-AP7/C-57S				PUSH			
RC-U01369	VA11-BP12/C-57A	24 V	≤ 5 A		PULL			
RC-U01370	VA11-BP12/C-57S				PUSH			

## Вентиляторы 11"

		Диаметр, дюйм	11"
		Диаметр по крыльчатке	280 мм
		Диаметр по корпусу	320 мм
		Высота	82 мм
		Геометрия крыльчатки	прямые лопасти

Артикул	OEM номер	Напряжение	Сила тока	Частота вращения	Направление потока воздуха	Мощность	Производительность	Цена
RC-U01313	VA11-AP50/C-27A	12 V	≤ 12,5 A	2700±4%	PULL	150 W	≤ 1700 м³/час	7 371р.
RC-U01329	VA11-AP50/C-27S				PUSH			
RC-U01311	VA11-BP50/C-27A	24 V	≤ 6,2 A		PULL			
RC-U01328	VA11-BP50/C-27S				PUSH			

		Диаметр, дюйм	11"
		Диаметр по крыльчатке	285 мм
		Диаметр по корпусу	320 мм
		Высота	82 мм
		Геометрия крыльчатки	изогнутые лопасти

Артикул	OEM номер	Напряжение	Сила тока	Частота вращения	Направление потока воздуха	Мощность	Производительность	Цена
RC-U01334	VA09-BP12/C-54A	24 V	≤ 5,8 A	≥ 2700±5%	PULL	140 W	≤ 2200 м³/час	7 371р.

		Диаметр, дюйм	11"
		Диаметр по крыльчатке	280 мм
		Диаметр по корпусу	304 мм
		Высота	95 мм
		Геометрия крыльчатки	прямые лопасти

Артикул	OEM номер	Напряжение	Сила тока	Частота вращения	Направление потока воздуха	Мощность	Производительность	Цена
RC-U01340	VA03-BP70/LL-37S	24 V	≤ 5 A	≥ 3200±4%	PUSH	120 W	≤ 2300 м³/час	6 812р.
RC-U01342	VA03-BP70/LL-37A				PULL			

		Диаметр, дюйм	11"
		Диаметр по крыльчатке	280 мм
		Диаметр по корпусу	304 мм
		Высота	97 мм
		Геометрия крыльчатки	прямые лопасти

Артикул	OEM номер	Напряжение	Сила тока	Частота вращения	Направление потока воздуха	Мощность	Производительность	Цена
RC-U01341	VA59-BP70/LL-37A	24 V	≤ 5 A	≥ 3200±4%	PULL	120 W	≤ 2300 м³/час	6 812р.



Диаметр, дюйм	12"
Диаметр по крыльчатке	280 мм
Диаметр по корпусу	318 мм
Высота	64 мм
Геометрия крыльчатки	прямые лопасти

Артикул	OEM номер	Напряжение	Сила тока	Частота вращения	Направление потока воздуха	Мощность	Производительность	Цена
RC-U0132	VA09-AP8/C-27S	12 V	≤ 6,7 A	2100±10%	PUSH	80 W	≤ 850 мз/час	2 288р.
RC-U01417	VA09-AP8/C-27A			2100±10%	PULL			
RC-U0133	VA09-BP8/C-27S	24 V	≤ 3,3 A	2400±10%	PUSH			
RC-U01418	VA09-BP8/C-27S			2400±10%	PULL			

Диаметр, дюйм	12"
Диаметр по крыльчатке	280 мм
Диаметр по корпусу	318 мм
Высота	74 мм
Геометрия крыльчатки	прямые лопасти

Артикул	OEM номер	Напряжение	Сила тока	Частота вращения	Направление потока воздуха	Мощность	Производительность	Цена
RC-U0178	VA09-AP12/C-27A	12 V	≤ 6,7 A	2400±10%	PULL	120 W	≤ 950 мз/час	3 864р.

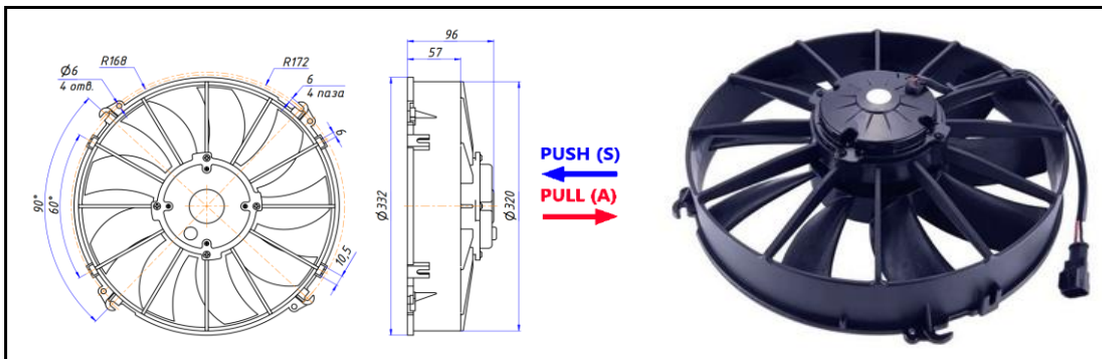
### Вентиляторы 13"

Диаметр, дюйм	13"
Диаметр по крыльчатке	305 мм
Диаметр по корпусу	335 мм
Высота	60 мм
Геометрия крыльчатки	изогнутые лопасти

Артикул	OEM номер	Напряжение	Сила тока	Частота вращения	Направление потока воздуха	Мощность	Производительность	Цена
RC-U01476	VA10-AP50/C-61S	12V	≤ 10 A	2400±4%	PUSH	120 W	≤ 950 мз/час	5 084р.
RC-U01419	VA10-AP50/C-61S				PULL			
RC-U01477	VA10-BP50/C-61S	24 V	≤ 5 A		PUSH			
RC-U01420	VA10-BP50/C-61A				PULL			

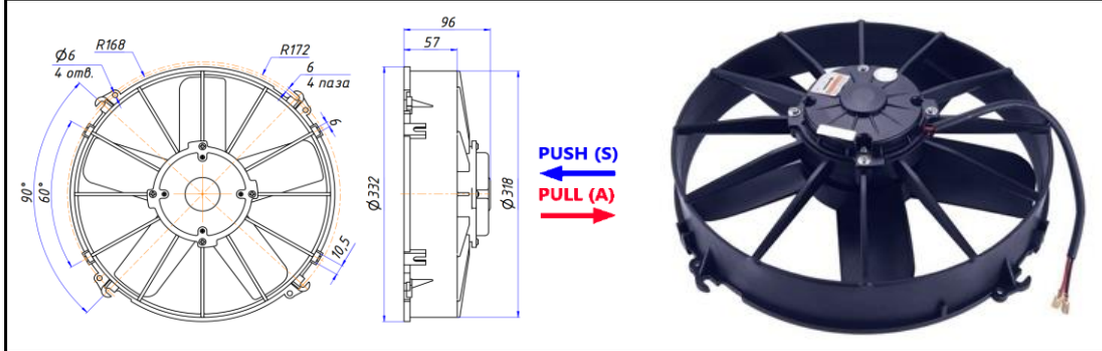
Диаметр, дюйм	13"
Диаметр по крыльчатке	305 мм
Диаметр по корпусу	335 мм
Высота	76 мм
Геометрия крыльчатки	изогнутые лопасти

Артикул	OEM номер	Напряжение	Сила тока	Частота вращения	Направление потока воздуха	Мощность	Производительность	Цена
RC-U01362	-	12 V	≤ 12 A	2700±4%	PUSH	144 W	≤ 1800 мз/час	6 355р.
RC-U01361	-				PULL			
RC-U01335	-	24 V	≤ 6 A		PUSH			
RC-U01360	-				PULL			



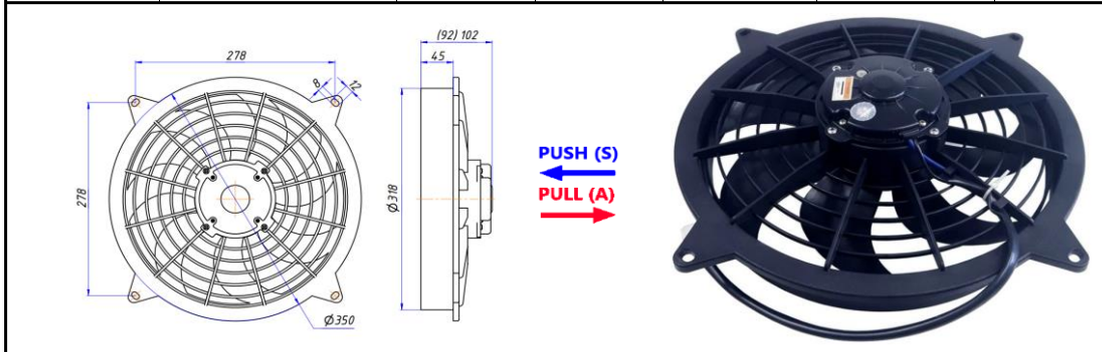
Диаметр, дюйм	13"
Диаметр по крыльчатке	305 мм
Диаметр по корпусу	332 мм
Высота	96 мм
Геометрия крыльчатки	изогнутые лопасти

Артикул	OEM номер	Напряжение	Сила тока	Частота вращения	Направление потока воздуха	Мощность	Производительность	Цена
RC-U01344	VA01-BP70/LL-79S	24 V	≤ 7 A	3000±10%	PUSH	168 W	≤ 2300 м³/час	6 710р.



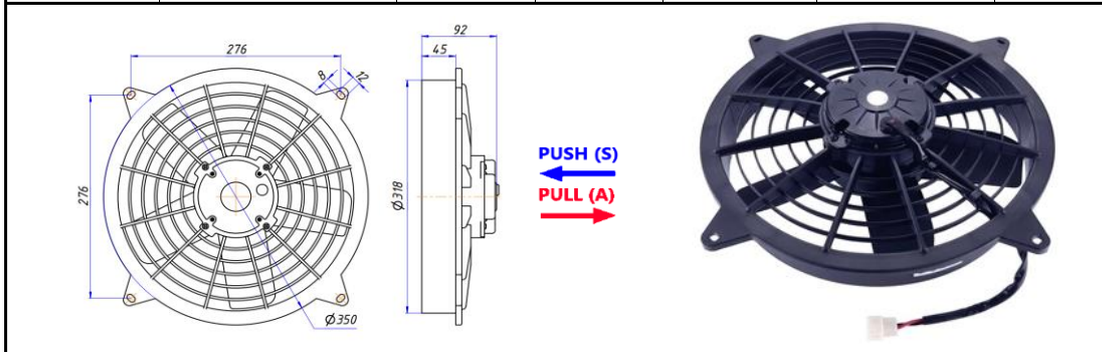
Диаметр, дюйм	13"
Диаметр по крыльчатке	305 мм
Диаметр по корпусу	332 мм
Высота	96 мм
Геометрия крыльчатки	прямые лопасти

Артикул	OEM номер	Напряжение	Сила тока	Частота вращения	Направление потока воздуха	Мощность	Производительность	Цена
RC-U01280	VA01-AP70/LL-36A	12 V	≤ 13,3 A	3000±10%	PULL	160 W	≤ 2300 м³/час	7 524р.
RC-U01281	VA01-BP70/LL-36A	24 V	≤ 7 A		PULL			
RC-U01345	VA01-BP70/LL-36A	24 V	≤ 7 A	3000±4%	PULL	168 W	≤ 2300 м³/час	7 727р.



Диаметр, дюйм	13"
Диаметр по крыльчатке	305 мм
Диаметр по корпусу	318 мм
Высота	102 (92) мм
Геометрия крыльчатки	изогнутые лопасти

Артикул	OEM номер	Напряжение	Сила тока	Частота вращения	Направление потока воздуха	Мощность	Производительность	Цена
RC-U01282	-	12 V	≤ 13,3 A	2900±10%	PULL	160 W	≤ 2300 м³/час	8 286р.
(RC-U01283)	-	24 V	≤ 6,7 A		PULL			

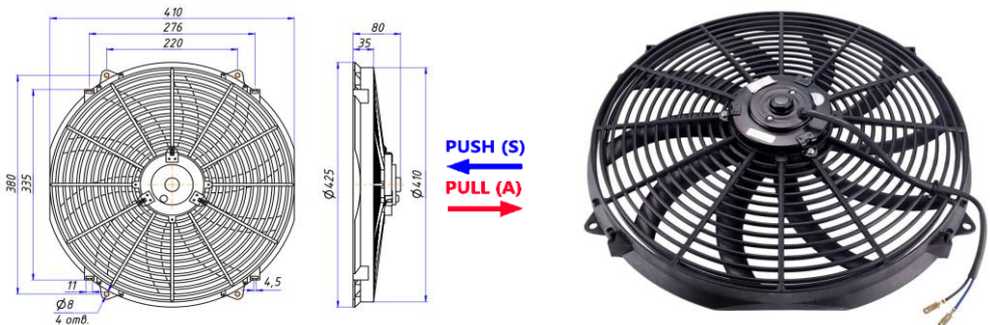


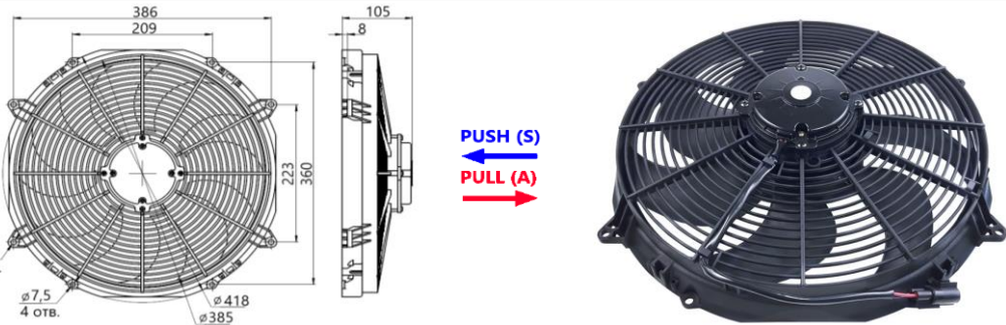
Диаметр, дюйм	13"
Диаметр по крыльчатке	305 мм
Диаметр по корпусу	318 мм
Высота	92 мм
Геометрия крыльчатки	прямые лопасти

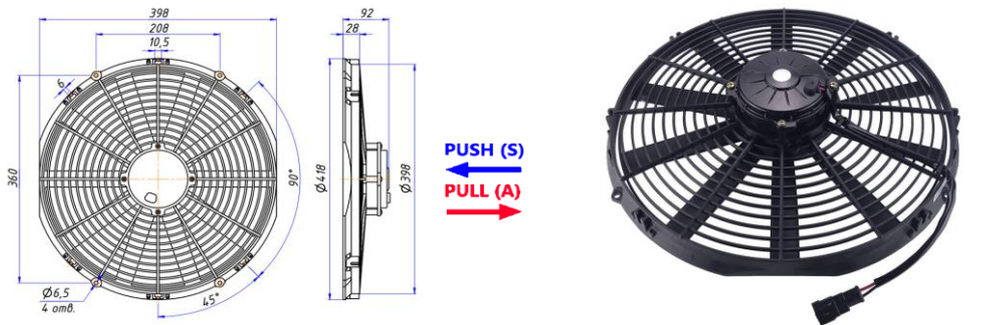
Артикул	OEM номер	Напряжение	Сила тока	Частота вращения	Направление потока воздуха	Мощность	Производительность	Цена
RC-U01315	-	24 V	≤ 7,5 A	3000±10%	PULL	180 W	≤ 2300 м³/час	8 795р.



## Вентиляторы 16"

							Диаметр, дюйм	16"
							Диаметр по крыльчатке	385 мм
							Диаметр по корпусу	425 мм
							Высота	80 мм
							Геометрия крыльчатки	изогнутые лопасти
Артикул	OEM номер	Напряжение	Сила тока	Частота вращения	Направление потока воздуха	Мощность	Производительность	Цена
RC-U01295	-	12 V	≤ 10 A	2000±10%	PUSH	120 W	≤ 1000 м³/час	5 643р.
RC-U01296	-				PULL			
RC-U01297	-	24 V	≤ 5 A		PUSH			
RC-U01298	-				PULL			

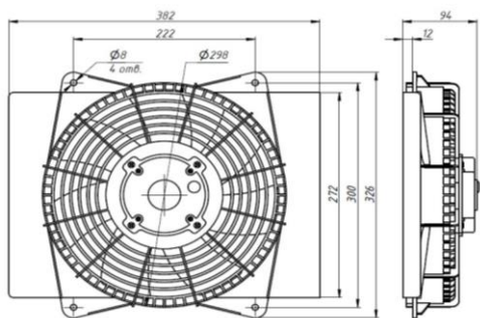
							Диаметр, дюйм	16"
							Диаметр по крыльчатке	385 мм
							Диаметр по корпусу	418 мм
							Высота	120 мм
							Геометрия крыльчатки	изогнутые лопасти
Артикул	OEM номер	Напряжение	Сила тока	Частота вращения	Направление потока воздуха	Мощность	Производительность	Цена
RC-U01338	VA33-BP93/LL-65A	24 V	≤ 10 A	2300±10%	PULL	240 W	≤ 2800 м³/час	18 707р.

							Диаметр, дюйм	16"
							Диаметр по крыльчатке	385 мм
							Диаметр по корпусу	418 мм
							Высота	92 мм
							Геометрия крыльчатки	прямые лопасти
Артикул	OEM номер	Напряжение	Сила тока	Частота вращения	Направление потока воздуха	Мощность	Производительность	Цена
RC-U01316	VA18-BP71/LL-41A	24 V	≤ 9,1 A	2900±3%	PULL	220 W	≥ 2600 м³/час	17 080р.

## Вентиляторы 3,3"

							Диаметр, дюйм	3,3"
							Диаметр по крыльчатке	84 мм
							Размер по корпусу	92 * 92 мм
							Высота	25 мм
							Геометрия крыльчатки	изогнутые лопасти
Артикул	OEM номер	Напряжение	Сила тока	Частота вращения	Направление потока воздуха	Мощность	Производительность	Цена
RC-U01310	-	24 V	≤ 0,3 A	3600	-	5 W	30 м³/час	631р.

## Вентиляторы с диффузором



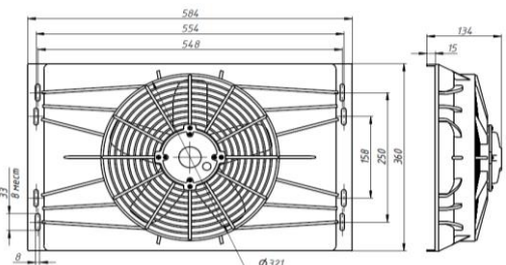
**PUSH (S)**  
←  
**PULL (A)**  
→



Диаметр, дюйм	11"
Диаметр по крыльчатке	280 мм
Размеры по корпусу	272 * 382 мм
Высота	94 мм
Геометрия крыльчатки	изогнутые лопасти

Артикул	OEM номер	Напряжение	Сила тока	Частота вращения	Направление потока воздуха	Мощность
RC-U01337	-	24 V	≤ 5,8 A	≥ 2500	PULL	140 W

Производительность	Цена
≥ 1800 мз/час	5 440р.



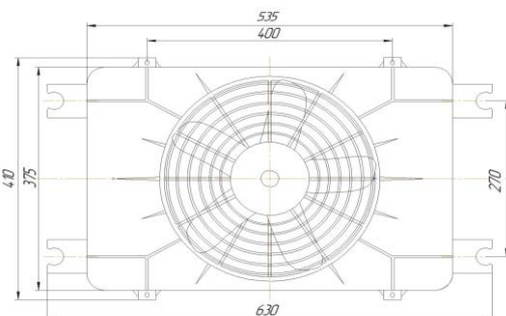
**PUSH (S)**  
←  
**PULL (A)**  
→



Диаметр, дюйм	12"
Диаметр по крыльчатке	300 мм
Размеры по корпусу	360 * 580 мм
Высота	135 мм
Геометрия крыльчатки	прямые лопасти

Артикул	OEM номер	Напряжение	Сила тока	Частота вращения	Направление потока воздуха	Мощность
RC-U01343	-	24 V	≤ 5 A	≥ 2650	PULL	120 W

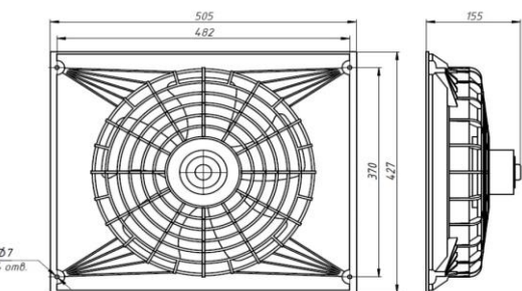
Производительность	Цена
≥ 2300 мз/час	6 965р.



Диаметр, дюйм	12,5"
Диаметр по крыльчатке	320 мм
Размеры по корпусу	535 * 375 мм
Высота	105 мм
Геометрия крыльчатки	прямые лопасти

Артикул	OEM номер	Напряжение	Сила тока	Частота вращения	Направление потока воздуха	Мощность
RC-U01347	-	24 V	≤ 5 A	≥ 2650	PULL	120 W

Производительность	Цена
≤ 2300 мз/час	8 083р.



**PUSH (S)**  
←  
**PULL (A)**  
→



Диаметр, дюйм	13,5"
Диаметр по крыльчатке	340 мм
Размеры по корпусу	505 * 427 мм
Высота	155 мм
Геометрия крыльчатки	изогнутые лопасти

Артикул	OEM номер	Напряжение	Сила тока	Частота вращения	Направление потока воздуха	Мощность
RC-U01336	-	24 V	≤ 5 A	2400±10%	PULL	120 W

Производительность	Цена
≤ 1100 мз/час	9 354р.



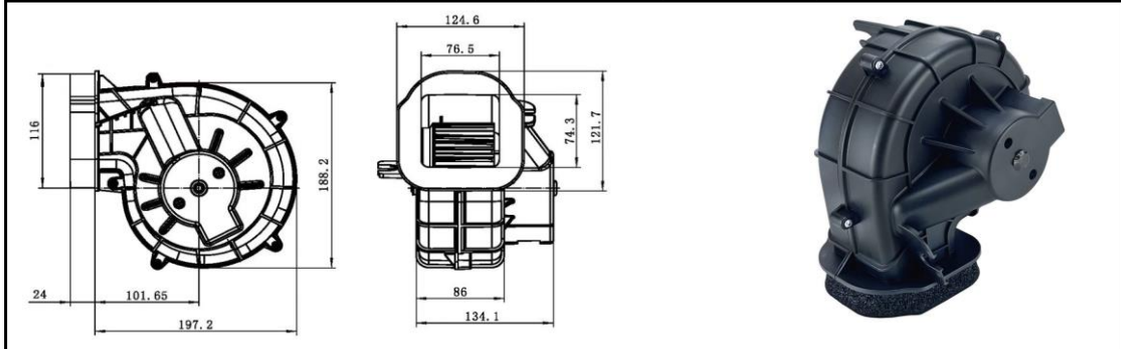




Диаметр, дюйм	-
Диаметр по крыльчатке	-
Размеры по корпусу	166 * 148 мм
Высота	140 мм
Геометрия крыльчатки	-

Артикул	OEM номер	Напряжение	Сила тока	Частота вращения	Направление потока воздуха	Мощность
RC-U01414	009-A70-74D	12 V	-	≥ 3900	-	3 скорости
RC-U01415	009-B70-74D	24 V	-		-	

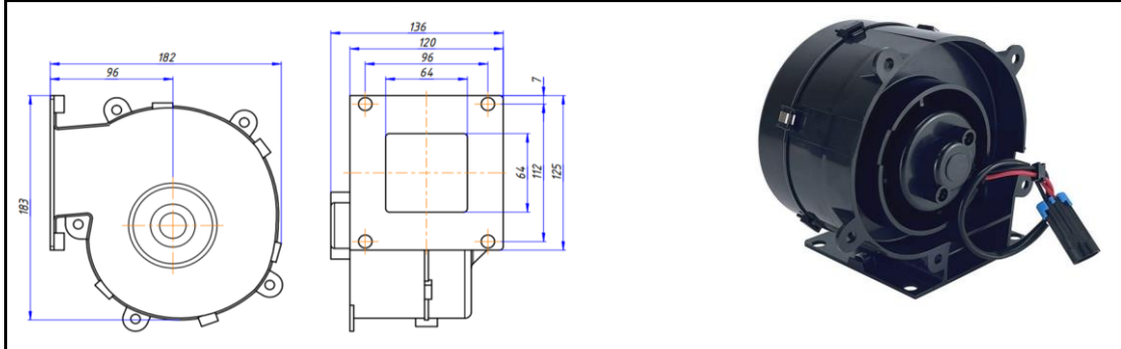
Производительность	Цена
550 м³/час	5 592р.



Диаметр, дюйм	-
Диаметр по крыльчатке	-
Размеры по корпусу	188*197
Высота	154 мм.
Геометрия крыльчатки	-

Артикул	OEM номер	Напряжение	Сила тока	Частота вращения	Направление потока воздуха	Мощность
RC-U01449	84221391	12 V	15,5 A	3400±200	-	186 W

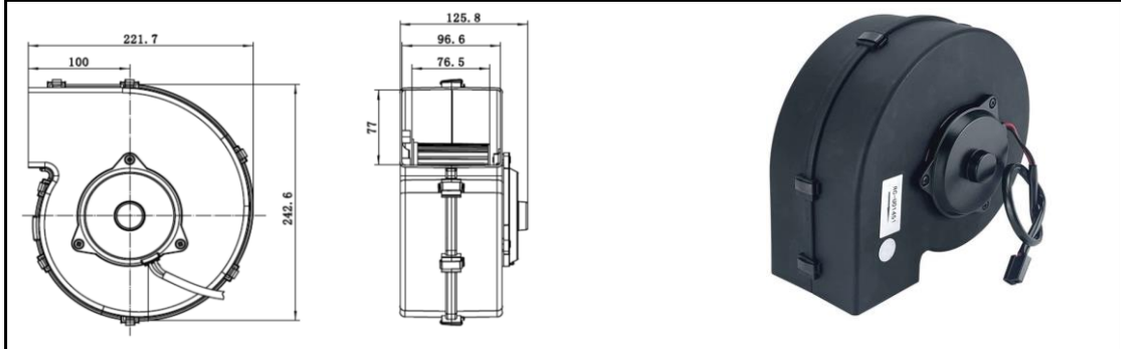
Производительность	Цена
-	9 760р.



Диаметр, дюйм	-
Диаметр по крыльчатке	-
Размеры по корпусу	183*182
Высота	136 мм.
Геометрия крыльчатки	-

Артикул	OEM номер	Напряжение	Сила тока	Частота вращения	Направление потока воздуха	Мощность
RC-U01450	RE237675	12 V	6,5 A	3200±200	-	78 W

Производительность	Цена
-	8 642р.

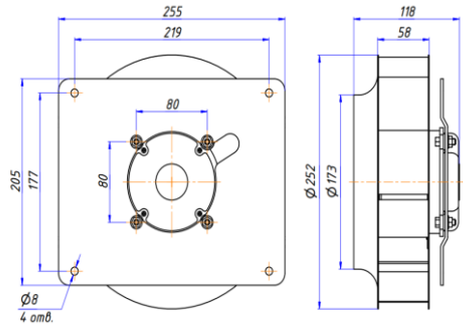


Диаметр, дюйм	-
Диаметр по крыльчатке	-
Размеры по корпусу	243*222
Высота	126 мм.
Геометрия крыльчатки	-

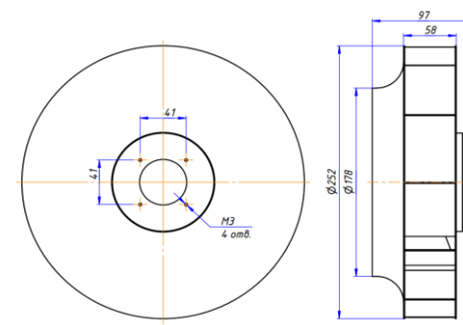
Артикул	OEM номер	Напряжение	Сила тока	Частота вращения	Направление потока воздуха	Мощность
RC-U01451	87107380	12 V	9,5 A	2250±200	-	144 W

Производительность	Цена
-	13 420р.

## Центробежные вентиляторы

			Диаметр, дюйм	10"
			Диаметр по крыльчатке	252 мм
			Размер по корпусу	205 * 255 мм
			Высота	104 мм
			Геометрия крыльчатки	-

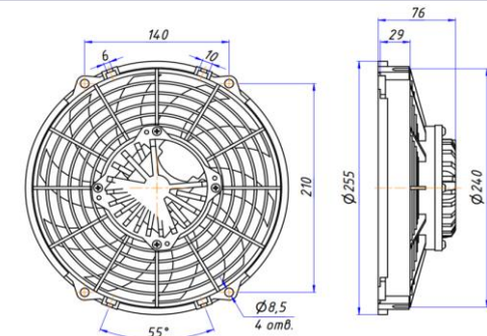
Артикул	OEM номер	Напряжение	Сила тока	Частота вращения	Направление потока воздуха	Мощность	Производительность	Цена
RC-U01354	-	12 V	≤ 15,8 A	≥ 2500	-	190 W	≤ 700 мз/час	11 590р.
RC-U01355	-	24 V	≤ 7,9 A		-			

			Диаметр, дюйм	10"
			Диаметр по крыльчатке	252 мм
			Размер по корпусу	-
			Высота	97 мм
			Геометрия крыльчатки	-

Артикул	OEM номер	Напряжение	Сила тока	Частота вращения	Направление потока воздуха	Мощность	Производительность	Цена
RC-U01416	54-00554-01	24 V	-	2700	-	100 W	1200 мз/час	16 674р.

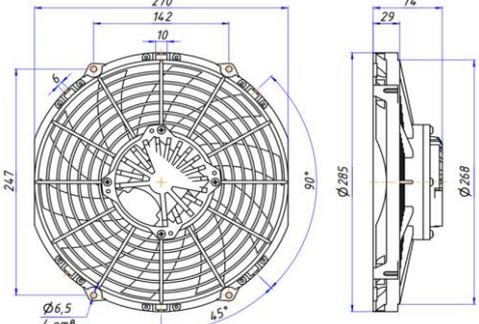
## Вентиляторы бесколлекторные

### Вентиляторы 9" бесколлекторные

			Диаметр, дюйм	9"
			Диаметр по крыльчатке	225 мм.
			Диаметр по корпусу	255 мм.
			Высота	76 мм.
			Геометрия крыльчатки	изогнутые лопасти

Артикул	OEM номер	Напряжение	Сила тока	Частота вращения	Направление потока воздуха	Мощность	Производительность	Цена
RC-U01425	-	12 V	9,2 A	≥ 3400	PULL	110 W	≤ 1200 мз/час	11 387р.
RC-U01426	-				PUSH			
RC-U01424	-	24 V	4,6 A		PULL			
RC-U01423	-				PUSH			

### Вентиляторы 10" бесколлекторные

			Диаметр, дюйм	10"
			Диаметр по крыльчатке	255 мм.
			Диаметр по корпусу	285 мм.
			Высота	74 мм.
			Геометрия крыльчатки	изогнутые лопасти

Артикул	OEM номер	Напряжение	Сила тока	Частота вращения	Направление потока воздуха	Мощность	Производительность	Цена
RC-U01429	-	12 V	10 A	≥ 3400	PULL	120 W	≤ 1600 мз/час	12 200р.
RC-U01430	-				PUSH			
RC-U01427	-	24 V	5 A		PULL			
RC-U01428	-				PUSH			

	Диаметр, дюйм	10"
	Диаметр по крыльчатке	255 мм.
	Диаметр по корпусу	281 мм.
	Высота	85 мм.
	Геометрия крыльчатки	изогнутые лопасти

Артикул	OEM номер	Напряжение	Сила тока	Частота вращения	Направление потока воздуха	Мощность	Производительность	Цена
RC-U01473	WLNf335P	24 V		≥ 4450	PULL	370 W	≤ 2550 м3/час	16 369р.

**Вентиляторы 11" бесколлекторные**

	Диаметр, дюйм	11"
	Диаметр по крыльчатке	286 мм.
	Диаметр по корпусу	320 мм.
	Высота	80 мм.
	Геометрия крыльчатки	изогнутые лопасти

Артикул	OEM номер	Напряжение	Сила тока	Частота вращения	Направление потока воздуха	Мощность	Производительность	Цена
RC-U01432	-	12 V	13,3 A	1000-3000	PULL	160 W	≤ 1700 м3/час	12 709р.
RC-U01434	-				PULL			
RC-U01431	-	24 V	6,7 A		PUSH			
RC-U01433	-				PUSH			

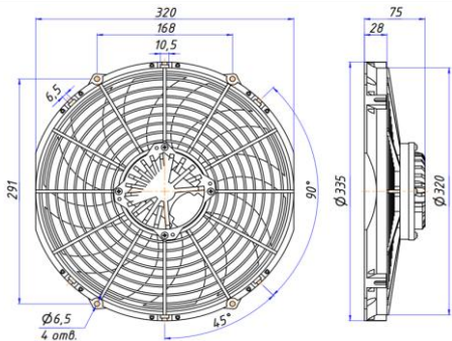
**Вентиляторы 12" бесколлекторные**

	Диаметр, дюйм	12"
	Диаметр по крыльчатке	305 мм.
	Диаметр по корпусу	330 мм.
	Высота	92 мм.
	Геометрия крыльчатки	изогнутые лопасти

Артикул	OEM номер	Напряжение	Сила тока	Частота вращения	Направление потока воздуха	Мощность	Производительность	Цена
RC-U01435	-	24 V	6,7 A	1000-3150	PULL	160 W	≤ 2000 м3/час	12 963р.
RC-U01436	-				PUSH			
RC-U01437	-	12 V	13,3 A		PULL			

	Диаметр, дюйм	12"
	Диаметр по крыльчатке	305 мм.
	Диаметр по корпусу	344 мм.
	Высота	78 мм.
	Геометрия крыльчатки	прямые лопасти

Артикул	OEM номер	Напряжение	Сила тока	Частота вращения	Направление потока воздуха	Мощность	Производительность	Цена
RC-U01472	WLNf510P	24 V		1200-4750	PULL	800 W	≤ 3900 м3/час	21 960р.



PUSH (S)  
PULL (A)

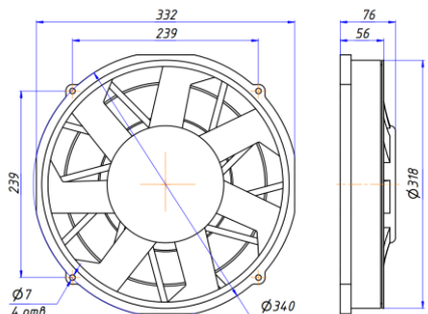


Диаметр, дюйм	12"
Диаметр по крыльчатке	305 мм.
Диаметр по корпусу	335 мм.
Высота	75 мм.
Геометрия крыльчатки	изогнутые лопасти

Артикул	OEM номер	Напряжение	Сила тока	Частота вращения	Направление потока воздуха	Мощность
RC-U01440	-	24 V	7,9 A	1000-3000	PUSH	190 W

Производительность	Цена
≤ 1800 м3/час	12 963р.

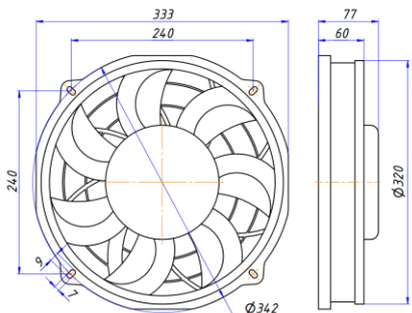
**Вентиляторы 13" бесколлекторные**



Диаметр, дюйм	13"
Диаметр по крыльчатке	318 мм
Диаметр по корпусу	340 мм
Высота	76 мм
Геометрия крыльчатки	изогнутые лопасти

Артикул	OEM номер	Напряжение	Сила тока	Частота вращения	Направление потока воздуха	Мощность
RC-U01349	-	15-32 V	≤ 28,3 A	≥ 3400	PULL	340 W

Производительность	Цена
≤ 3000 м3/час	19 114р.



PUSH (S)  
PULL (A)

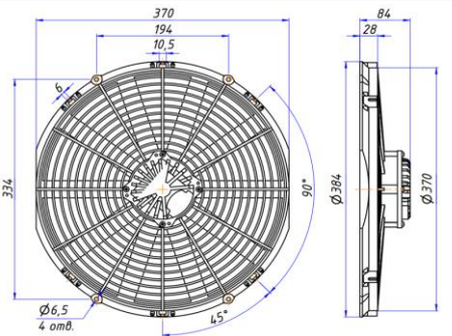


Диаметр, дюйм	13"
Диаметр по крыльчатке	320 мм
Диаметр по корпусу	330 мм
Высота	77 мм
Геометрия крыльчатки	изогнутые лопасти

Артикул	OEM номер	Напряжение	Сила тока	Частота вращения	Направление потока воздуха	Мощность
RC-U01348	-	24 V	≤ 5 A	2600	PUSH	120 W

Производительность	Цена
≤ 2600 м3/час	20 435р.

**Вентиляторы 14" бесколлекторные**



PUSH (S)  
PULL (A)



Диаметр, дюйм	14"
Диаметр по крыльчатке	355 мм.
Диаметр по корпусу	384 мм.
Высота	84 мм.
Геометрия крыльчатки	прямые лопасти

Артикул	OEM номер	Напряжение	Сила тока	Частота вращения	Направление потока воздуха	Мощность
RC-U01441	-	24 V	8 A	1000-2700	PULL	190 W
RC-U01442	-				PUSH	
RC-U01443	-	12 V	15,8 A		PULL	
RC-U01444	-				PUSH	

Производительность	Цена
≤ 2700 м3/час	15 352р.



## ЭЛЕКТРОМОТОРЫ

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	RC-U0112	Электромотор осевой Мощность 80 W Напряжение 12 V Сила тока 6,6 A Частота вращения 3700±10% об/мин Направление вращения PUSH (против часовой стрелки, смотреть со стороны ротора)	1 678р.	
	RC-U0158	Электромотор осевой Мощность 80 W Напряжение 12 V Сила тока 6,6 A Частота вращения 3700±10% об/мин Направление вращения PULL (по часовой стрелки, смотреть со стороны ротора)	1 678р.	
	RC-U0113	Электромотор осевой Мощность 80 W Напряжение 24 V Сила тока 3,3 A Частота вращения 3700±10% об/мин Направление вращения PUSH (против часовой стрелки, смотреть со стороны ротора)	1 678р.	
	RC-U0159	Электромотор осевой Мощность 80 W Напряжение 24 V Сила тока 3,3 A Частота вращения 3700±10% об/мин Направление вращения PULL (по часовой стрелки, смотреть со стороны ротора)	1 678р.	
	RC-U0150	Электромотор осевой Мощность 80 W Напряжение 12 V Сила тока 6,6 A Частота вращения 3700±10% об/мин Направление вращения PUSH (против часовой стрелки, смотреть со стороны ротора)	1 678р.	
	RC-U0151	Электромотор осевой Мощность 80 W Напряжение 12 V Сила тока 6,6 A Частота вращения 3700±10% об/мин Направление вращения PULL (по часовой стрелки, смотреть со стороны ротора)	1 678р.	
	RC-U0152	Электромотор осевой Мощность 80 W Напряжение 24 V Сила тока 3,3 A Частота вращения 3700±10% об/мин Направление вращения PUSH (против часовой стрелки, смотреть со стороны ротора)	1 678р.	
	RC-U0153	Электромотор осевой Мощность 80 W Напряжение 24 V Сила тока 3,3 A Частота вращения 3700±10% об/мин Направление вращения PULL (по часовой стрелки, смотреть со стороны ротора)	1 678р.	
	RC-U01300	Электромотор осевой Мощность 100 W Напряжение 12 V Сила тока 8,3 A Частота вращения 3800±10% об/мин Направление вращения PUSH (против часовой стрелки, смотреть со стороны ротора)	1 881р.	
	RC-U01301	Электромотор осевой Мощность 100 W Напряжение 12 V Сила тока 8,3 A Частота вращения 3800±10% об/мин Направление вращения PULL (по часовой стрелки, смотреть со стороны ротора)	1 881р.	
	RC-U01299	Электромотор осевой Мощность 100 W Напряжение 24 V Сила тока 4,1 A Частота вращения 3700±10% об/мин Направление вращения PUSH (против часовой стрелки, смотреть со стороны ротора)	1 881р.	
	RC-U01302	Электромотор осевой Мощность 100 W Напряжение 24 V Сила тока 4,1 A Частота вращения 3700±10% об/мин Направление вращения PULL (по часовой стрелки, смотреть со стороны ротора)	1 881р.	

	<b>RC-U01304</b>	<p>Электромотор осевой  Мощность 120 W  Напряжение 12 V  Сила тока 10 A  Частота вращения 2800±200 об/мин  Направление вращения PUSH (против часовой стрелки, смотреть со стороны ротора)</p>	<b>2 898р.</b>	
	<b>RC-U01305</b>	<p>Электромотор осевой  Мощность 120 W  Напряжение 12 V  Сила тока 10 A  Частота вращения 2800±200 об/мин  Направление вращения PULL (по часовой стрелки, смотреть со стороны ротора)</p>	<b>2 898р.</b>	
	<b>RC-U01303</b>	<p>Электромотор осевой  Мощность 120 W  Напряжение 24 V  Сила тока 5 A  Частота вращения 2700±200 об/мин  Направление вращения PUSH (против часовой стрелки, смотреть со стороны ротора)</p>	<b>2 898р.</b>	
	<b>RC-U01306</b>	<p>Электромотор осевой  Мощность 120 W  Напряжение 24 V  Сила тока 5 A  Частота вращения 2700±200 об/мин  Направление вращения PULL (по часовой стрелки, смотреть со стороны ротора)</p>	<b>2 898р.</b>	
	<b>RC-U01307</b>	<p>Электромотор осевой  Мощность 160 W  Напряжение 12 V  Сила тока 13,3 A  Частота вращения 3000±200 об/мин  Направление вращения PULL (по часовой стрелки, смотреть со стороны ротора)</p>	<b>4 372р.</b>	
	<b>RC-U01308</b>	<p>Электромотор осевой  Мощность 160 W  Напряжение 24 V  Сила тока 6,6 A  Частота вращения 2900±200 об/мин  Направление вращения PULL (по часовой стрелки, смотреть со стороны ротора)</p>	<b>4 372р.</b>	
	<b>RC-U01352</b>	<p>Электромотор осевой  Мощность 140 W  Напряжение 24 V  Сила тока 5,8 A  Частота вращения &gt;3200 об/мин  Направление вращения PUSH (против часовой стрелки, смотреть со стороны ротора)</p>	<b>5 592р.</b>	
	<b>RC-U01350</b>	<p>Электромотор осевой  Мощность 168 W  Напряжение 24 V  Сила тока 7 A  Частота вращения &gt;2400 об/мин  Направление вращения PULL (по часовой стрелки, смотреть со стороны ротора)</p>	<b>6 558р.</b>	
	<b>RC-U01353</b>	<p>Электромотор осевой  Мощность 190 W  Напряжение 24 V  Сила тока 7,9 A  Частота вращения &gt;2900 об/мин</p>	<b>5 592р.</b>	
	<b>RC-U01351</b>	<p>Электромотор осевой  Мощность 30 W  Напряжение 24 V  Сила тока 1,25 A  Частота вращения &gt;1700 об/мин  Направление вращения PUSH (против часовой стрелки, смотреть со стороны ротора)</p>	<b>2 949р.</b>	
	<b>RC-U01375</b>	<p>Электромотор осевой  Мощность 160 W  Напряжение 12 V  Сила тока 13 A  Частота вращения ≥2400 об/мин  Направление вращения PUSH (против часовой стрелки, смотреть со стороны ротора)</p>	<b>5 795р.</b>	
	<b>RC-U01325</b>	<p>Электромотор осевой  Мощность 120 W  Напряжение 24 V  Сила тока 5 A  Частота вращения &gt;3500 об/мин  Направление вращения PUSH (против часовой стрелки, смотреть со стороны ротора)</p>	<b>4 677р.</b>	
	<b>RC-U01327</b>	<p>Электромотор осевой  Мощность 120 W  Напряжение 12 V  Сила тока 10 A  Частота вращения &gt;3500 об/мин  Направление вращения PUSH (против часовой стрелки, смотреть со стороны ротора)</p>	<b>5 795р.</b>	
	<b>RC-U01322</b>	<p>Электромотор осевой  Мощность 120 W  Напряжение 24 V  Сила тока 5 A  Частота вращения &gt;3500 об/мин  Направление вращения PUSH (против часовой стрелки, смотреть со стороны ротора)</p>	<b>5 795р.</b>	

	<b>RC-U01321</b>	<p>Электромотор осевой  Мощность 120 W  Напряжение 24 V  Сила тока 5 A  Частота вращения &gt; 2600 об/мин  Направление вращения PULL (по часовой стрелке, смотреть со стороны ротора)  Длина 178 мм. / корпус 147 мм.  Диаметр 76 мм.  Межосевое расстояние 83 мм.</p>	<b>6 151р.</b>	
	<b>RC-U01356</b>	<p>Электромотор вентилятора <b>12V, 97W</b>, аналог Carrier 54-60006-10, EGBA1E060, Genesis, Zephyr, Xarion. Высота общая 157 мм. / корпус 123 мм., Диаметр 64 мм., номинальная частота вращения 2890 об/мин.</p>	<b>7 015р.</b>	
	<b>RC-U01357</b>	<p>Электромотор вентилятора <b>24V, 97W</b>, аналог Carrier. Высота общая 157 мм. / корпуса 123 мм., Диаметр 64 мм., номинальная частота вращения 2890 об/мин.</p>	<b>7 015р.</b>	
	<b>RC-U01358</b>	<p>Электромотор вентилятора <b>12V, 95,5W</b>, аналог Carrier 54-00639-114, 62-61762-00, Supra, Zephyr, Mistral, Summit. Высота общая 157 мм. / корпус 123 мм., Диаметр 64 мм., номинальная частота вращения 2400 об/мин.</p>	<b>7 015р.</b>	
	<b>RC-U01359</b>	<p>Электромотор вентилятора <b>24V, 91,5W</b>, аналог Carrier 54-00639-116, 54-60006-06, Thermo king 41-0436, 44-8827, M7135. Высота общая 157мм./корпус 123мм., Диаметр 64 мм., номинальная частота вращения 2300 об/мин.</p>	<b>7 015р.</b>	
	<b>RC-U01323</b>	<p>Электромотор осевой  Мощность 144 W  Напряжение 24 V  Сила тока 6 A  Частота вращения &gt; 2700 об/мин  Объем воздуха 1600 м3/час  Длина 160 мм.  Диаметр 76 мм.  Диаметр крыльчатки 300 мм.  Направление вращения PUSH (против часовой стрелки, смотреть со стороны ротора)</p>	<b>5 999р.</b>	
	<b>RC-U01324</b>	<p>Электромотор осевой  Мощность 168 W  Напряжение 24 V  Сила тока 7 A  Частота вращения &gt; 2700 об/мин  Объем воздуха 1600 м3/час  Длина 148 мм.  Диаметр 77 мм.  Диаметр крыльчатки 306 мм.  Направление вращения PUSH (против часовой стрелки, смотреть со стороны ротора)</p>	<b>6 202р.</b>	
	<b>RC-U01405</b>	<p>Мощность 228 W  Напряжение 12 V  Сила тока 19 A  Частота вращения 2300 об/мин  Направление вращения PUSH (против часовой стрелки, смотреть со стороны ротора)</p>	<b>16 572р.</b>	
	<b>RC-U01446</b>	<p>Электромотор с крыльчаткой  Мощность 161 W  Напряжение 24 V  Сила тока 7 A  Частота вращения 3000±200 об/мин  Направление вращения PUSH (против часовой стрелки, смотреть со стороны ротора)</p>	<b>3 559р.</b>	
	<b>RC-U01447</b>	<p>Электромотор с крыльчаткой  Мощность 180 W  Напряжение 24 V  Сила тока 7,5 A  Частота вращения 3000±200 об/мин  Направление вращения PUSH (против часовой стрелки, смотреть со стороны ротора)</p>	<b>3 711р.</b>	
	<b>RC-U01448</b>	<p>Электромотор с крыльчаткой  Мощность 60 W  Напряжение 12 V  Сила тока 5 A  Частота вращения 3500±200 об/мин  Направление вращения PULL (по часовой стрелке, смотреть со стороны ротора)</p>	<b>6 588р.</b>	
	<b>RC-U01452</b>	<p>Электромотор с крыльчаткой  Мощность 204 W  Напряжение 12 V  Сила тока 17 A  Частота вращения 3000±200 об/мин  Направление вращения PUSH (против часовой стрелки, смотреть со стороны ротора)</p>	<b>5 084р.</b>	
	<b>RC-U01453</b>	<p>Электромотор с крыльчаткой  Мощность 216 W  Напряжение 24 V  Сила тока 9 A  Частота вращения 2700±200 об/мин  Направление вращения PULL (по часовой стрелке, смотреть со стороны ротора)</p>	<b>4 677р.</b>	
	<b>RC-U01454</b>	<p>Электромотор с крыльчаткой  Мощность 144 W  Напряжение 24 V  Сила тока 6 A  Частота вращения 3060±150 об/мин  Направление вращения PULL (по часовой стрелке, смотреть со стороны ротора)</p>	<b>5 267р.</b>	

	<b>RC-U01455</b>	<p>Электромотор с крыльчаткой  Мощность 180 W  Напряжение 24 V  Сила тока 7,5 A  Частота вращения 2900±200 об/мин  Направление вращения PUSH (против часовой стрелки, смотреть со стороны ротора)</p>	<b>2 949р.</b>	
	<b>RC-U01456</b>	<p>Электромотор с крыльчаткой  Мощность 297 W  Напряжение 24 V  Сила тока 11 A  Частота вращения 2800±200 об/мин  Направление вращения PUSH (против часовой стрелки, смотреть со стороны ротора)</p>	<b>4 067р.</b>	
	<b>RC-U01457</b>	<p>Электромотор с крыльчаткой  Мощность 270 W  Напряжение 24 V  Сила тока 10 A  Частота вращения 2800±200 об/мин  Направление вращения PULL (по часовой стрелке, смотреть со стороны ротора)</p>	<b>4 067р.</b>	
	<b>RC-U01458</b>	<p>Электромотор с крыльчаткой  Мощность 408 W  Напряжение 24 V  Сила тока 17 A  Частота вращения 2700±150 об/мин  Направление вращения PULL (по часовой стрелке, смотреть со стороны ротора)</p>	<b>4 606р.</b>	
	<b>RC-U01459</b>	<p>Электромотор с крыльчаткой  Мощность 156 W  Напряжение 12 V  Сила тока 13 A  Частота вращения 2800±200 об/мин  Направление вращения PUSH (против часовой стрелки, смотреть со стороны ротора)</p>	<b>8 947р.</b>	
	<b>RC-U01460</b>	<p>Электромотор с крыльчаткой  Мощность 216 W  Напряжение 24 V  Сила тока 9 A  Частота вращения 3300±200 об/мин  Направление вращения PULL (по часовой стрелке, смотреть со стороны ротора)</p>	<b>4 372р.</b>	
	<b>RC-U01461</b>	<p>Электромотор с крыльчаткой  Мощность 288 W  Напряжение 24 V  Сила тока 12 A  Частота вращения 3600±200 об/мин  Направление вращения PULL (по часовой стрелке, смотреть со стороны ротора)</p>	<b>12 709р.</b>	
	<b>RC-U0148</b>	<p>Электромотор центробежный  Напряжение 12 V  Мощность 80 W  Частота вращения 3200±10% об/мин</p>	<b>2 186р.</b>	
	<b>RC-U0149</b>	<p>Электромотор центробежный  Напряжение 24 V  Мощность 80 W  Частота вращения 3200±10% об/мин</p>	<b>2 186р.</b>	
	<b>RC-U01204</b>	<p>Электромотор центробежный с крыльчаткой  Напряжение 12 V  Мощность 80 W</p>	<b>2 796р.</b>	
	<b>RC-U01205</b>	<p>Электромотор центробежный с крыльчаткой  Напряжение 24 V  Мощность 80 W</p>	<b>2 796р.</b>	
	<b>RC-U01206b</b>	<p>Крыльчатка:  Диаметр 85 мм.  Длина 85 мм.</p>	<b>326р.</b>	
	<b>RC-U01354-01</b>	<p>Крыльчатка для вентиляторов RC-U01354 и RC-U01355  Диаметр 10" (252 мм.)  Высота 84 мм.</p>	<b>1 119р.</b>	

## РАДИАТОРЫ КОНДИЦИОНЕРА

## СЕРПАНТИН

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U0221</b>	Радиатор 10"x21"x44 мм., тип С, вход резьба 3/4"-16UNF, выход резьба 5/8"-18UNF, O-Ring.	<b>7 625р.</b>	
	<b>RC-U0204</b>	Радиатор 12"x14"x44 мм., тип С, вход резьба 3/4"-16UNF, выход резьба 5/8"-18UNF, O-Ring.	<b>5 643р.</b>	
	<b>RC-U0201</b>	Радиатор 14"x18"x44 мм., тип С, вход резьба 3/4"-16UNF, выход резьба 5/8"-18UNF, O-Ring.	<b>7 727р.</b>	
	<b>RC-U0202</b>	Радиатор 14"x21"x44 мм., тип С, вход резьба 3/4"-16UNF, выход резьба 5/8"-18UNF, O-Ring.	<b>8 032р.</b>	
	<b>RC-U0203</b>	Радиатор 14"x23"x44 мм., тип С, вход резьба 3/4"-16UNF, выход резьба 5/8"-18UNF, O-Ring.	<b>8 642р.</b>	
	<b>RC-U0239</b>	Радиатор 16"x18"x44 мм., тип С, вход резьба 3/4"-16UNF, выход резьба 5/8"-18UNF, O-Ring.	<b>8 744р.</b>	

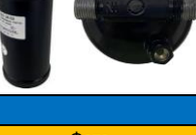
## МНОГОПОТОЧНЫЙ

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U0227</b>	Радиатор 10"x25"x18 мм., тип D, вход резьба 3/4"-16UNF, выход резьба 5/8"-18UNF, O-Ring.	<b>5 592р.</b>	
	<b>RC-U0218</b>	Радиатор 12"x18"x18 мм., тип D, вход резьба 3/4"-16UNF, выход резьба 5/8"-18UNF, O-Ring.	<b>5 541р.</b>	
	<b>RC-U0205</b>	Радиатор 12"x21"x18 мм., тип D, вход резьба 3/4"-16UNF, выход резьба 5/8"-18UNF, O-Ring.	<b>6 456р.</b>	
	<b>RC-U0206</b>	Радиатор 12"x23"x18 мм., тип D, вход резьба 3/4"-16UNF, выход резьба 5/8"-18UNF, O-Ring.	<b>6 710р.</b>	
	<b>RC-U0228</b>	Радиатор 12"x25"x18 мм., тип D, вход резьба 3/4"-16UNF, выход резьба 5/8"-18UNF, O-Ring.	<b>6 304р.</b>	
	<b>RC-U0214</b>	Радиатор 14"x18"x20 мм., тип D, вход резьба 3/4"-16UNF, выход резьба 5/8"-18UNF, O-Ring.	<b>6 100р.</b>	
	<b>RC-U0207</b>	Радиатор 14"x21"x18 мм., тип D, вход резьба 3/4"-16UNF, выход резьба 5/8"-18UNF, O-Ring.	<b>6 151р.</b>	
	<b>RC-U0230</b>	Радиатор 14"x21"x26 мм., тип D, вход резьба 3/4"-16UNF, выход резьба 5/8"-18UNF, O-Ring.	<b>6 660р.</b>	
	<b>RC-U0208</b>	Радиатор 14"x23"x18 мм., тип D, вход резьба 3/4"-16UNF, выход резьба 5/8"-18UNF, O-Ring.	<b>5 389р.</b>	
	<b>RC-U0219</b>	Радиатор 14"x23"x20 мм., тип D, вход резьба 3/4"-16UNF, выход резьба 5/8"-18UNF, O-Ring.	<b>7 422р.</b>	
	<b>RC-U0209</b>	Радиатор 14"x25"x18 мм., тип D, вход резьба 3/4"-16UNF, выход резьба 5/8"-18UNF, O-Ring.	<b>6 914р.</b>	
	<b>RC-U0232</b>	Радиатор 14"x25"x26 мм., тип D, вход резьба 3/4"-16UNF, выход резьба 5/8"-18UNF, O-Ring.	<b>8 744р.</b>	
	<b>RC-U0225</b>	Радиатор 14"x26"x20 мм., тип D, вход резьба 3/4"-16UNF, выход резьба 5/8"-18UNF, O-Ring.	<b>8 337р.</b>	
	<b>RC-U0210</b>	Радиатор 14"x27"x18 мм., тип D, вход резьба 3/4"-16UNF, выход резьба 5/8"-18UNF, O-Ring.	<b>7 066р.</b>	
	<b>RC-U0215</b>	Радиатор 14"x27"x20 мм., тип D, вход резьба 3/4"-16UNF, выход резьба 5/8"-18UNF, O-Ring.	<b>7 727р.</b>	
	<b>RC-U0229</b>	Радиатор 14"x27"x26 мм., тип D, вход резьба 3/4"-16UNF, выход резьба 5/8"-18UNF, O-Ring.	<b>9 100р.</b>	
	<b>RC-U0226</b>	Радиатор 14"x28"x20 мм., тип D, вход резьба 3/4"-16UNF, выход резьба 5/8"-18UNF, O-Ring.	<b>8 134р.</b>	
	<b>RC-U0211</b>	Радиатор 16"x18"x18 мм., тип D, вход резьба 3/4"-16UNF, выход резьба 5/8"-18UNF, O-Ring.	<b>6 355р.</b>	
	<b>RC-U0212</b>	Радиатор 16"x21"x18 мм., тип D, вход резьба 3/4"-16UNF, выход резьба 5/8"-18UNF, O-Ring.	<b>7 371р.</b>	
	<b>RC-U0213</b>	Радиатор 16"x23"x18 мм., тип D, вход резьба 3/4"-16UNF, выход резьба 5/8"-18UNF, O-Ring.	<b>7 676р.</b>	
	<b>RC-U0216</b>	Радиатор 16"x27"x20 мм., тип D, вход резьба 3/4"-16UNF, выход резьба 5/8"-18UNF, O-Ring.	<b>8 235р.</b>	
	<b>RC-U0231</b>	Радиатор 16"x27"x26 мм., тип D, вход резьба 3/4"-16UNF, выход резьба 5/8"-18UNF, O-Ring.	<b>9 964р.</b>	
	<b>RC-U0237</b>	Радиатор 17"x23"x20 мм., тип D, вход резьба 3/4"-16UNF, выход резьба 5/8"-18UNF, O-Ring.	<b>8 540р.</b>	
<b>RC-U0217</b>	Радиатор 18"x21"x20 мм., тип D, вход резьба 3/4"-16UNF, выход резьба 5/8"-18UNF, O-Ring.	<b>7 473р.</b>		
<b>RC-U0235</b>	Радиатор 18"x22"x20 мм., тип D, вход резьба 3/4"-16UNF, выход резьба 5/8"-18UNF, O-Ring.	<b>8 540р.</b>		
<b>RC-U0238</b>	Радиатор 18"x26"x20 мм., тип D, вход резьба 3/4"-16UNF, выход резьба 5/8"-18UNF, O-Ring.	<b>9 506р.</b>		
<b>RC-U0260</b>	Радиатор 18"x32"x20 мм., тип D, вход резьба 3/4"-16UNF, выход резьба 5/8"-18UNF, O-Ring.	<b>9 811р.</b>		
<b>RC-U0259</b>	Радиатор 20"x27"x20 мм., тип D, вход резьба 3/4"-16UNF, выход резьба 5/8"-18UNF, O-Ring.	<b>10 015р.</b>		
<b>RC-U0220</b>	Радиатор 21"x27"x20 мм., тип D, вход резьба 3/4"-16UNF, выход резьба 5/8"-18UNF, O-Ring.	<b>9 913р.</b>		
	<b>RC-U0233</b>	<b>Конденсор Motorcool совместим с а/м Газель-Некст, со встроенным осушителем.</b> Размеры: 400*542*116 мм., вход резьба 3/4"-16UNF, выход резьба 5/8"-18UNF O-Ring. Без установочных кронштейнов.	<b>9 659р.</b>	
	<b>RC-U0244</b>	Радиатор 22"x29"x20 мм., вход резьба 3/4"-16UNF, выход резьба 5/8"-18UNF, O-Ring.	<b>5 084р.</b>	<b>АКЦИЯ</b>
	<b>RC-U0222</b>	Радиатор 18"x39"x20 мм., вход резьба 3/4"-16UNF, выход резьба 5/8"-18UNF, O-Ring. Аналог кондиционера Yilkar 100 для микроавтобусов.	<b>15 860р.</b>	
	<b>RC-U0250</b>	Радиатор 22"x29"x20 мм., вход резьба 3/4"-16UNF, выход резьба 5/8"-18UNF O-Ring. Аналог кондиционера Yilkar для микроавтобусов.	<b>14 132р.</b>	
	<b>RC-U0246</b>	Радиатор 340*700*20 мм., вход резьба 3/4"-16UNF, выход резьба 5/8"-18UNF O-Ring. Аналог конденсора для Thermo King V-400 DSR, V-500 DSR, V-500 Spectrum, V-500 TC DSR, V-600 MAX Оригинальный номер: 67-2868	<b>12 912р.</b>	
	<b>RC-U0258</b>	Радиатор 572*476*18 мм. для рефрижераторной установки Thermo King SLX серии. Номер каталога Thermo King: 67-2475, 672475, 672-475, 60-0618, 600618, 600-618, 67-2856, 672856 Применяемость: SLX 100, SLX 200, SLX 300, SLX 400	<b>24 400р.</b>	
	<b>RC-U0251</b>	Радиатор, аналог для Volvo FH13 (FM4), оригинальный номер: 22768792. Габариты: 14"x34"x16 мм. Подключение: вход Ø 15,3 мм., выход Ø 13,7 мм.	<b>9 608р.</b>	

	<b>RC-U0253</b>	Радиатор, аналог для MAN TGS, оригинальный номер: 81.61920.0030. Габариты: 14"x31"x16 мм. Подключение: вход Ø 14,4 мм., выход Ø 11 мм.	<b>6 609р.</b>	
	<b>RC-U0241</b>	Радиатор 172*530*26 мм., вход Ø 12 мм., выход Ø 12 мм. Аналог конденсора для Zanotti Z10/Z12/Z20 Оригинальный номер: 3CND573	<b>7 981р.</b>	
	<b>RC-U0242</b>	Радиатор 172*730*26 мм., вход Ø 12 мм., выход Ø 12 мм. Аналог конденсора для Zanotti Z25/Z30/Z35 Оригинальный номер: 3CND579	<b>8 845р.</b>	
	<b>RC-U0243</b>	Радиатор 172*850*26 мм., вход Ø 12 мм., выход Ø 12 мм. Аналог конденсора для Zanotti Z38 Оригинальный номер: 3CND580, 3CND575, 3CND514	<b>10 777р.</b>	
	<b>RC-U0236</b>	Радиатор 14"x33"x20 мм., вход Ø 14,5 мм., выход Ø 14,5 мм. Аналог для Volvo FH12, FH16 (с 2003 по 2008) Оригинальные номера: 20555299, 20838901, 21086300	<b>9 303р.</b>	
	<b>RC-U0240</b>	Радиатор 542*538*16 мм., вход Ø 14,5 мм., выход Ø 14,5 мм. Аналог для DAF 1629115.	<b>12 505р.</b>	
	<b>RC-U0262</b>	Радиатор 350x405x20 мм., вход Ø 15,4 мм., выход Ø 10 мм. резьба M16x15, встроенный ресивер (фильтр-осушитель). Применяемость: RC-U06158, RC-U06159, RC-U06168, RC-U06169.	<b>5 000р.</b>	
	<b>RC-U0266</b>	Радиатор 16"x38"x25 мм., вход Ø 19 мм. под пайку, выход Ø 15 мм. под пайку.	<b>35 584р.</b>	
	<b>RC-U0265</b>	Радиатор 19"x38"x25 мм., вход Ø 19 мм. под пайку, выход Ø 15 мм. под пайку.	<b>48 800р.</b>	

## РЕССИВЕРЫ, ОСУШИТЕЛИ, СИЛИКАГЕЛЬ

## Ресиверы вертикальные универсальные

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	RC-U0501	Ресивер (фильтр-осушитель) вертикальный. Длина общая 200 мм., высота балона 170 мм., D-60 мм., V-440 мл. Вход/выход наружная резьба 5/8"-18UNF, O-Ring, под фитинг 3/8", G6, №6 Датчик давления 3/8"-24UNF наружная резьба - 2шт.	773р.	
	RC-U0502	Ресивер (фильтр-осушитель) вертикальный. Длина общая 150 мм., высота балона 120 мм., D-76 мм., V-500 мл. Вход/выход наружная резьба 5/8"-18UNF, O-Ring, под фитинг 3/8", G6, №6 Датчик давления 3/8"-24UNF наружная резьба - 2шт.	1 119р.	
	RC-U0505	Ресивер (фильтр-осушитель) вертикальный. Длина общая 200 мм., высота балона 170 мм., D-60 мм., V-440 мл. Вход/выход наружная резьба 5/8"-18UNF, Flayer, под фитинг 3/8", G6, №6 Датчик давления 3/8"-24UNF наружная резьба - 2шт.	814р.	
	RC-U0506	Ресивер (фильтр-осушитель) вертикальный. Длина общая 200 мм., высота балона 170 мм., D-76 мм., V-720 мл. Вход и выход наружная резьба 5/8"-18UNF, O-Ring, под фитинг 3/8", G6, №6 Датчик давления 3/8"-24UNF наружная резьба - 2шт.	1 322р.	
	RC-U0530	Ресивер (фильтр-осушитель) вертикальный. Длина общая 200 мм., высота балона 170 мм., D-60 мм., V-440 мл. Вход/выход наружная резьба 9/16"-18UNF, O-Ring, под фитинг (Август) G6, №6, резьба гайки 9/16"-18UNF Mini Датчик давления 3/8"-24UNF наружная резьба - 2шт.	834р.	
	RC-U0530-1	Ресивер (фильтр-осушитель) вертикальный. Длина общая 200 мм., высота балона 170 мм., D-60 мм., V-440 мл. Вход/выход наружная резьба 9/16"-18UNF, O-Ring, под фитинг (Август) G6, №6, резьба гайки 9/16"-18UNF Mini Датчик давления 3/8"-24UNF наружная резьба - 1шт.	834р.	
	RC-U0552	Ресивер (фильтр-осушитель) вертикальный. Высота общая 200 мм., высота балона 170 мм., диаметр 60 мм., объем 440 мл. Вход наружная резьба 5/8"-18UNF, O-Ring, под фитинг 3/8", G6, №6 Выход внутренняя резьба 5/8"-18UNF, O-Ring, под фитинг 3/8", G6, №6 Датчик давления 3/8"-24UNF наружная резьба — 1 шт. Смотровое стекло, заправочный порт 7/16"-20UNF Аналог T7060/Puma210, 87343822, 82023593, 47446232, 47446236	966р.	
	RC-C5170	Ресивер (фильтр-осушитель) вертикальный. Длина общая 213 мм., высота балона 170 мм., D-102 мм., V-1320 мл. Вход/выход наружная резьба 5/8"-18UNF, O-Ring, под фитинг 3/8", G6, №6 Датчик давления 3/8"-24UNF наружная резьба - 2шт.	2 644р.	
	RC-U0567	Ресивер (фильтр-осушитель) вертикальный. Длина общая 206 мм., высота балона 176 мм., D-70 мм., V-640 мл. Вход/выход наружная резьба 5/8"-18UNF, Flayer, под фитинг 3/8", G6, №6 Датчик давления 3/8"-24UNF наружная резьба - 2шт.	1 373р.	
	RC-U0586	Ресивер (фильтр-осушитель) вертикальный. Длина общая 228 мм., высота балона 198 мм., D-102 мм., V-1530 мл. Вход/выход наружная резьба 5/8"-18UNF, O-Ring, под фитинг 3/8", G6, №6 Датчик давления 3/8"-24UNF наружная резьба - 2шт.	3 559р.	
	RC-U0588	Ресивер (фильтр-осушитель) вертикальный. Длина общая 210 мм., высота балона 185 мм., D-76 мм., V-800 мл. Вход/выход наружная резьба 5/8"-18UNF, O-Ring, под фитинг 3/8", G6, №6 Датчик давления 3/8"-24UNF наружная резьба - 1шт.	2 339р.	

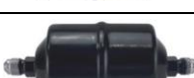
## Ресиверы горизонтальные универсальные

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	RC-U0503	Ресивер (фильтр-осушитель) горизонтальный. Длина общая 238 мм., длина балона 178 мм., D-63 мм., V-500 мл. Вход/выход наружная резьба 5/8"-18UNF, O-Ring, под фитинг 3/8", G6, №6 Датчик давления 3/8"-24UNF наружная резьба - 1шт.	1 627р.	
	RC-U0533	Ресивер (фильтр-осушитель) горизонтальный. Длина общая 238 мм., длина балона 178 мм., D-63 мм., V-500 мл. Вход/выход наружная резьба 5/8"-18UNF, O-Ring, под фитинг 3/8", G6, №6 Датчик давления 3/8"-24UNF наружная резьба - 1шт.	1 932р.	
	RC-U0540	Ресивер (фильтр-осушитель) горизонтальный. Длина общая 248 мм., длина балона 206 мм., D-63 мм., V-620 мл. Вход/выход наружная резьба 5/8"-18UNF, O-Ring, под фитинг 3/8", G6, №6 Датчик давления 3/8"-24UNF наружная резьба - 1шт.	2 593р.	

	<b>RC-U0504</b>	Ресивер (фильтр-осушитель) горизонтальный. Длина общая 248 мм., длина балона 188 мм., D-76 мм., V-800 мл. Вход/выход наружная резьба 5/8"-18UNF, O-Ring, под фитинг 3/8", G6, №6 Датчик давления 3/8"-24UNF наружная резьба - 1шт.	<b>1 932р.</b>	
	<b>RC-U05004</b>	Ресивер (фильтр-осушитель) горизонтальный. Длина общая 266 мм., длина балона 180 мм., D-76 мм., V-770 мл. Вход/выход наружная резьба 5/8"-18UNF, O-Ring, под фитинг 3/8", G6, №6 Датчик давления 3/8"-24UNF наружная резьба - 1шт.	<b>1 983р.</b>	
	<b>RC-U0575</b>	Ресивер (фильтр-осушитель) горизонтальный. Длина общая 270 мм., длина балона 194 мм., D-76 мм., V-820 мл. Вход/выход наружная резьба 5/8"-18UNF, O-Ring, под фитинг 3/8", G6, №6 Датчик давления 3/8"-24UNF наружная резьба - 1шт.	<b>3 203р.</b>	
	<b>RC-U0532</b>	Ресивер (фильтр-осушитель) горизонтальный. Длина общая 169 мм., длина балона 114 мм., диаметр 76 мм., V=480 мл. Вход/выход наружная резьба 5/8"-18UNF, O-Ring, под фитинг 3/8", G6, №6	<b>1 627р.</b>	
	<b>RC-U0577</b>	Ресивер (фильтр-осушитель) горизонтальный. Длина общая 420 мм., длина балона 375 мм., D-45 мм., V-540 мл. Вход/выход наружная резьба 5/8"-18UNF, O-Ring, под фитинг 3/8", G6, №6	<b>2 593р.</b>	
	<b>RC-U0583</b>	Ресивер (фильтр-осушитель) с кронштейном. Аналог Автохолод. Длина общая 240 мм., длина балона 170 мм., D-76 мм., V-720 мл. Вход/выход наружная резьба 5/8"-18UNF, O-Ring, под фитинг 3/8", G6, №6 Датчик давления 3/8"-24UNF наружная резьба - 1шт.	<b>3 050р.</b>	
	<b>RC-U0531</b>	Ресивер (фильтр-осушитель) горизонтальный, алюминиевый с кронштейном. Длина 310 мм., длина баллона 220 мм., D-89 мм., V-1300 мл. Вход/выход наружная резьба 5/8"-18UNF O-Ring, под фитинг 3/8", G6, №6. Заправочный порт 7/16"-20UNF.	<b>4 016р.</b>	
	<b>RC-U0572</b>	Ресивер (фильтр-осушитель) горизонтальный, алюминиевый с кронштейном. Длина 310 мм., длина баллона 220 мм., D-89 мм., V-1300 мл. Вход/выход наружная резьба 5/8"-18UNF O-Ring, под фитинг 3/8", G6, №6. Заправочный порт 7/16"-20UNF.	<b>4 423р.</b>	

### Фильтры-осушители на рефрижераторы

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U0579</b>	Бак фреона Ресивер аналог <b>Thermo King 67-1542</b> , 671542, 671-542, 67-1130, 671130, 671-130, 5D50909G02, 5D39996G01 (SL-100 / SL100, SL-200 / SL200, SL-400 / SL400, SL-100e / SL100E, SL-200e / SL200E, SL-400e / SL400E, SL-100e Tier2, SL100eTier2, SL-200e Tier2 / SL200eTier2, SL-400e Tier2 / SL400eTier2, SL-400e SR, SL400ESR, Spectrum SL Tier2, SpectrumSLTier2, Spectrum SL Multi-Temp, SpectrumSLMultiTemp)	<b>29 280р.</b>	
	<b>RC-U0539</b>	Дегидратор (фильтр-осушитель), аналог Carrier, Thermo King Длина 223 мм., длина баллона 183 мм., D-89 мм. Вход/выход наружная резьба 11/16"-16UN, ORFS Канавка под кольцо Ø 8,2/12,8 мм.	<b>3 254р.</b>	
	<b>RC-U0541</b>	Дегидратор (фильтр-осушитель), аналог Carrier, Thermo King Длина 225 мм., длина баллона 185 мм., D-76 мм. Вход/выход наружная резьба 11/16"-16UN, ORFS Канавка под кольцо Ø 8/12,8 мм.	<b>3 559р.</b>	
	<b>RC-U0566</b>	Дегидратор (фильтр-осушитель) Длина 225 мм., длина баллона 190 мм., D-76 мм. Вход/выход наружная резьба 13/16"-16UN, ORFS Канавка под кольцо Ø 7,9/12,7 мм.	<b>1 983р.</b>	
	<b>RC-U05100</b>	Дегидратор (фильтр-осушитель), аналог Carrier 14-00326-05. Длина 225 мм., длина баллона 187 мм., D-76 мм. Вход/выход наружная резьба 13/16"-16UN, ORFS Канавка под кольцо Ø 11/15,8 мм.	<b>1 983р.</b>	
	<b>RC-U0544</b>	Дегидратор (фильтр-осушитель), аналог Thermo King SMX, SL, SLX, SLXe, UT-800/1200 Длина 235 мм., длина баллона 188 мм., D-89 мм. Вход наружная резьба 1"-14UNS, ORFS, канавка под кольцо Ø14,5/19 мм. Выход наружная резьба 13/16"-16UN, ORFS, канавка под кольцо Ø11,5/15,7 мм.	<b>4 423р.</b>	
	<b>RC-U0581</b>	Дегидратор (фильтр-осушитель), аналог АВГУСТ Длина 250 мм., длина баллона 198 мм., D-76 мм. Вход/выход наружная резьба M24x1,5 Присоединительный диаметр 18,2 мм.	<b>3 559р.</b>	
	<b>RC-U0559</b>	Дегидратор (фильтр-осушитель), аналог DML ALKO Control ADK304 Длина общая 252 мм., длина баллона 187 мм., диаметр 76 мм. Вход/выход наружная резьба 3/4"-16UNF, Flayer	<b>2 186р.</b>	
	<b>RC-U0584</b>	Дегидратор (фильтр-осушитель) аналог DML 414 Danfoss (023Z0109). Длина общая 252 мм., длина баллона 196 мм., диаметр 89 мм. Вход/выход наружная резьба 3/4"-16UNF Flayer.	<b>2 796р.</b>	
	<b>RC-U0595</b>	Дегидратор (фильтр-осушитель), аналог DML 306 Danfoss. Длина общая 258 мм., длина баллона 186 мм., диаметр 76 мм. Вход/выход наружная резьба 7/8"-14UNF, Flayer	<b>1 983р.</b>	

	<b>RC-U0536</b>	Дегидратор (фильтр-осушитель), аналог DML 083 Danfoss. Длина общая 156 мм., длина баллона 100 мм., диаметр 54 мм. Вход/выход наружная резьба 5/8"-18UNF Flayer	<b>2 745р.</b>	
	<b>RC-U0594</b>	Дегидратор (фильтр-осушитель), аналог DML 083FS Danfoss 023Z1323 Длина 140 мм., длина баллона 100 мм., D-54 мм. Вход/выход наружная резьба 11/16"-16UN, ORFS Канавка под кольцо Ø 8,2/12,8 мм.	<b>1 475р.</b>	
	<b>RC-U0537</b>	Дегидратор (фильтр-осушитель), аналог DML 163, Carrier, Thermo King Длина 150 мм., длина баллона 110 мм., D-75 мм. Вход/выход наружная резьба 11/16"-16UN, ORFS Канавка под кольцо Ø 8,2/12,8 мм.	<b>2 288р.</b>	
	<b>RC-U0538</b>	Дегидратор (фильтр-осушитель), аналог DML 163 Danfoss 023Z5008 Длина 165 мм., длина баллона 110 мм., D-75 мм. Вход/выход наружная резьба 5/8"-18UNF, Flayer	<b>3 050р.</b>	
	<b>RC-U0597</b>	Дегидратор (фильтр-осушитель), аналог Thermo King 66-8065 Длина 143 мм., длина баллона 110 мм., D-75 мм. Вход/выход наружная резьба 9/16"-18UNF, ORFS Канавка под кольцо Ø 6,8/11 мм.	<b>2 339р.</b>	
	<b>RC-U0576</b>	Дегидратор (фильтр-осушитель), Длина 160 мм., длина баллона 120 мм., D-75 мм. Вход и выход наружная резьба 11/16"-16UN, ORFS Канавка под кольцо Ø 11/16 мм.	<b>2 593р.</b>	
	<b>RC-U0553</b>	Дегидратор (фильтр-осушитель). Длина 108 мм., длина баллона 72 мм., D-54 мм. Вход/выход наружная резьба 9/16"-18UNF, ORFS Канавка под кольцо Ø 6/14 мм.	<b>2 085р.</b>	
	<b>RC-U0554</b>	Дегидратор (фильтр-осушитель), аналог DML 053, Thermo King 61-3852 Длина 114 мм., длина баллона 72 мм., D-54 мм. Вход/выход наружная резьба 11/16"-16UN, ORFS Канавка под кольцо Ø 8,2/12,8 мм.	<b>2 085р.</b>	
	<b>RC-U0580</b>	Дегидратор (фильтр-осушитель), аналог Zanotti 3FLT177 Длина 148 мм., длина баллона 108 мм., D-74 мм. Вход/выход наружная резьба 11/16"-16UNF, ORFS Канавка под кольцо Ø 8,2/12,8 мм.	<b>2 390р.</b>	
	<b>RC-U0558</b>	Дегидратор (фильтр-осушитель), аналог Thermo King Длина 127 мм., длина баллона 86 мм., D-60 мм. Вход/выход наружная резьба 5/8"-18UNF, O-Ring	<b>2 491р.</b>	
	<b>RC-U0542</b>	Дегидратор (фильтр-осушитель), аналог Thermo King Длина 176 мм., длина баллона 118 мм., D-76 мм. Вход/выход наружная резьба 11/16"-16UN, ORFS Канавка под кольцо Ø 8,2/12,8 мм.	<b>2 440р.</b>	
	<b>RC-U0549</b>	Ресивер (фильтр-осушитель) аналог Carrier Viento 65-60078-10 Длина общая 160 мм., D-80 мм. Вход: PAD (d 8.6) Выход: PAD (d 8.6) Температурный диапазон -40° C – + 70° C	<b>2 949р.</b>	
	<b>RC-U05101</b>	Ресивер (фильтр-осушитель) аналог Carrier 65-66816-00 Длина общая 252 мм., длина баллона 197 мм. Вход/выход наружная резьба 11/16"-16UN, ORFS Канавка под кольцо Ø 8/12,5 мм. Применяемость Carrier Citimax 280 330 400	<b>3 254р.</b>	
	<b>RC-U0587</b>	Ресивер аналог Carrier 65-66816-00 Длина общая 225 мм., длина баллона 184 мм., диаметр 102 мм. Объем 1 445 мл. Вход под пайку Выход наружная резьба 1"-14UNS, ORFS	<b>7 778р.</b>	
	<b>RC-U05103</b>	Ресивер, аналог Carrier Maxima/Supra (65-60055-06) Длина общая 440 мм., длина баллона 357 мм., диаметр 130 мм., объем 4434 мл. Подключение: наружная резьба 11/16"-16UN, ORFS, канавка под кольцо Ø 8/12,5 мм. внутренняя резьба 11/16"-16UN, O-Ring внутренняя резьба 9/16"-18UNF, O-Ring Датчик давления 3/8"-24UNF наружная резьба — 1 шт. Смотровое стекло, заправочный порт 7/16"-20UNF	<b>19 978р.</b>	
	<b>RC-U05105</b>	Ресивер, аналог Carrier Xarios 300/350 (65-60060-00) Длина общая 186 мм., длина баллона 186 мм., диаметр 65 мм., объем 560 мл. Подключение: наружная резьба 11/16"-16UN, ORFS, канавка под кольцо Ø 8/12,5 мм. под пайку Ø 14 мм. Заправочный порт 7/16"-20UNF	<b>8 896р.</b>	
	<b>RC-U05104</b>	Ресивер, аналог Carrier Xarios 400/500/600 (65-60056-02) Длина общая 320 мм., длина баллона 240 мм., диаметр 98 мм., объем 1770 мл. Подключение наружная резьба 11/16"-16UN, ORFS, канавка под кольцо Ø 8/12,5 мм. Заправочный порт 7/16"-20UNF	<b>7 066р.</b>	

	<b>RC-U0591</b>	Ресивер аналог Zanotti FZ 213/214/219 3SRP002 (5802444) Длина общая 200 мм., длина баллона 172 мм., диаметр 76 мм. Объем 750 мл. Вход под пайку Выход наружная резьба 1"-14UNS, ORFS	<b>4 982р.</b>	
	<b>RC-U0599</b>	Ресивер аналог Zanotti Zero 25S/30S/35S, 3SRP005 (с кронштейном) Длина общая 180 мм., длина баллона 173 мм., диаметр 76 мм. Объем 650 мл. Вход под пайку Ø 12 Выход наружная резьба 1"-14UNS, ORFS	<b>5 185р.</b>	

**Ресиверы для сельхозтехники, грузовых автомобилей и автобусов**

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U0582</b>	Ресивер (фильтр-осушитель), аналог DEUTZ, LAMBORGHINI, SAME Длина общая 303 мм., длина баллона 300 мм., диаметр 45 мм. Объем 420 мл.	<b>2 339р.</b>	
	<b>RC-U0543</b>	Ресивер (фильтр-осушитель), аналог MAN Длина баллона 403 мм., диаметр 45 мм. Объем 570 мл.	<b>2 796р.</b>	
	<b>RC-U0547</b>	Ресивер (фильтр-осушитель), аналог Mercedes, MAN Высота общая 290 мм., высота балона 260 мм., D-50 мм., объем 460 мл. Вход/выход наружная резьба 3/4"-16UNF, O-Ring, под фитинг 1/2", G8, №8 Датчик давления 3/8"-24UNF наружная резьба - 2шт.	<b>3 152р.</b>	
	<b>RC-U0564</b>	Ресивер (фильтр-осушитель), аналог MAN Высота общая 290 мм., высота балона 260 мм., D-50 мм., объем 460 мл. Вход/выход наружная резьба 5/8"-18UNF, O-Ring, под фитинг 3/8", G6, №6 Датчик давления 3/8"-24UNF наружная резьба - 2шт.	<b>3 152р.</b>	
	<b>RC-U0548</b>	Ресивер (фильтр-осушитель), аналог Volvo 8FT351196641 Высота общая 225 мм., высота балона 200 мм., D-74 мм., объем 800 мл. Вход/выход наружная резьба 5/8"-18UNF, O-Ring, под фитинг 3/8", G6, №6	<b>2 593р.</b>	
	<b>RC-U0598</b>	Ресивер (фильтр-осушитель) вертикальный, аналог 82422923 для Volvo FH4 Длина баллона 205 мм., диаметр 80 мм. Объем 800 мл. Вход Ø 20,5 мм., канавка уплотнительного кольца Ø 24/31,6 мм. Выход Ø 18 мм., канавка уплотнительного кольца Ø 22/29,5 мм.	<b>6 050р.</b>	
	<b>RC-U05102</b>	Ресивер (фильтр-осушитель) вертикальный, аналог TAM JB800.45.082a Высота общая 215 мм., высота балона 180мм. Объем 480 мл. D 60 мм. Вход/выход наружная резьба M16x1,5, присоединительный Ø 10 мм. Датчик давления 3/8"-24UNF наружная резьба — 2 шт.	<b>1 424р.</b>	
	<b>RC-U0563</b>	Ресивер (фильтр-осушитель), аналог на Konvekta H14-003-044 комбайн CLAAS Высота общая 220 мм., высота балона 190 мм., D-74 мм., объем 760 мл. Вход/выход наружная резьба 5/8"-18UNF, O-Ring, под фитинг 3/8", G6, №6 Датчик давления 3/8"-24UNF наружная резьба - 1шт.	<b>3 508р.</b>	
	<b>RC-U0573</b>	Ресивер (фильтр-осушитель) Высота общая 155 мм., высота балона 122 мм., D-75 мм., объем 480 мл. Вход/выход наружная резьба 5/8"-18UNF, O-Ring, под фитинг 3/8", G6, №6 Датчик давления 3/8"-24UNF наружная резьба - 1шт.	<b>2 440р.</b>	
	<b>RC-U0593</b>	Ресивер (фильтр-осушитель), аналог Claas 7700067302 Длина общая 216 мм., длина баллона 175 мм., диаметр 74 мм. Объем 700 мл. Вход и выход 5/8"-18UNF O-Ring, под фитинг 3/8", G6, №6 Вход под датчик 3/8"-24UNF наружная резьба-1шт	<b>2 796р.</b>	
	<b>RC-U0561</b>	Ресивер (фильтр-осушитель), для МТЗ Высота общая 176 мм., высота баллона 146 мм., диаметр 76 мм. Объем 600 мл. Вход и выход 5/8"-18UNF O-Ring, под фитинг 3/8", G6, №6 Заправочный порт 7/16"-24UNF	<b>2 440р.</b>	
	<b>RC-U0565</b>	<b>Ресивер (фильтр-осушитель), аналог (Элинж) совместим с а/м Газель Next Газ АС.118.927</b> Высота общая 125 мм., высота балона 95 мм., D-102 мм., объем 720 мл. Вход/выход наружная резьба 5/8"-18UNF, O-Ring, под фитинг 3/8", G6, №6 Датчик давления 3/8"-24UNF наружная резьба - 2шт.	<b>1 830р.</b>	

	<b>RC-U0546</b>	Ресивер (фильтр-осушитель), аналог John Deere, Case, New Holland Длина общая 200 мм., длина баллона 140 мм., диаметр 102 мм. Объем 1000 мл. Вход и выход 5/8"-18UNF O-Ring, под фитинг 3/8", G6, №6	<b>2 491р.</b>	
	<b>RC-U0555</b>	Дегидратор (фильтр-осушитель), аналог KONVEKTA H14-001-058-01 Длина общая 245 мм., длина баллона 186 мм., D-76 мм. Вход/выход наружная резьба 7/8"-14UNF, O-Ring, под фитинг 5/8", G10, №10	<b>3 660р.</b>	
	<b>RC-U0569</b>	Дегидратор (фильтр-осушитель), аналог Emerson Type EK 163 Длина общая 173 мм., длина баллона 123 мм., D-65 мм. Вход/выход наружная резьба 5/8"-18UNF, Flayer, под фитинг 3/8", G6, №6	<b>2 186р.</b>	
	<b>RC-U0578</b>	Дегидратор (фильтр-осушитель), аналог Danfoss DML 305FS (023Z0264) Длина общая 240 мм., длина баллона 190 мм., D-76 мм. Вход/выход наружная резьба 1"-14UNS, ORFS Канавка под кольцо Ø 14,5/19,2 мм.	<b>2 593р.</b>	
	<b>RC-U0560</b>	Дегидратор (фильтр-осушитель), аналог John Deere RE214440 Длина общая 292 мм., длина баллона 245 мм., D-76 мм. Вход внутренняя резьба 5/8"-18UNF, O-Ring, под фитинг 3/8", G6, №6 Выход наружная резьба 5/8"-18UNF, O-Ring, под фитинг 3/8", G6, №6	<b>3 050р.</b>	
	<b>RC-U0570</b>	Дегидратор (фильтр-осушитель), аналог Danfoss DML033 023Z5036 Длина общая 112 мм., длина баллона 62 мм., D-60 мм. Вход/выход наружная резьба 5/8"-18UNF, Flayer, под фитинг 3/8", G6, №6	<b>1 322р.</b>	
	<b>RC-U0571</b>	Дегидратор (фильтр-осушитель) Длина общая 132 мм. Длина баллона 72 мм. Диаметр 54 мм. Вход / выход наружная резьба 5/8"-18UNF, Flayer, под фитинг 3/8", G6, №6	<b>2 085р.</b>	
	<b>RC-U0574</b>	Дегидратор (фильтр-осушитель), аналог Case, New Holland, McCormic Длина общая 210 мм., длина баллона 162 мм., D-102 мм. Вход/выход наружная резьба 5/8"-18UNF, O-Ring, под фитинг 3/8", G6, №6	<b>3 508р.</b>	
	<b>RC-U0568</b>	Осушитель системы кондиционирования аналог : <b>SCANIA 1772730 IN: φ8,9 OUT: φ8,4 φ98x171.5mm</b>	<b>3 864р.</b>	
	<b>RC-U0589</b>	Ресивер (фильтр-осушитель), аналог 1901207 для John Deere Длина общая 272 мм., длина баллона 180 мм., диаметр 63 мм., объем 500 мл. Вход и выход 5/8"-18UNF, O-Ring, под фитинг 3/8", G6, №6 Заправочный порт 7/16"- 20UNF.	<b>3 152р.</b>	
	<b>RC-U0596</b>	Ресивер (фильтр-осушитель), аналог 85804063 для New Holland Длина общая 245 мм., длина баллона 142 мм., диаметр 76 мм., объем 600 мл. Вход и выход 5/8"-18UNF, O-Ring, под фитинг 3/8", G6, №6 Заправочный порт 7/16"-20UNF	<b>2 288р.</b>	

### Маслоотделители

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U0557</b>	Масляный фильтр компрессора аналог <b>Thermo King 66-7800</b> . Длина 148,5мм, длина баллона 110,1 мм.Диаметр 60 мм.Вход масла 11/16 ORFS, Выход масла 9/16 ORFS, Датчик давления резьба 7/16	<b>5 084р.</b>	
	<b>RC-U0562</b>	Маслоотделитель аналог <b>Thermo King 66-8548</b> . Длина 168 мм, длина баллона 124мм.Диаметр 76 мм.Вход-Выход 13/16 ORFS, Выход масла 9/16 ORFS.	<b>7 676р.</b>	
	<b>RC-U0545</b>	Маслоотделитель аналог <b>Carrier Viento 200, 300, Zanotti (A65-60059-01; SO77X118-65-60059-01)</b> Общая высота с кронштейнами: 150мм. Высота баллона:130мм. Диаметр баллона: 77мм, Входы и выходы: наружная резьба 13/16" ORFS, под фитинг 3/8", G6, №6, ORFS; вывод жидкости наружная резьба 9/16" ORFS.	<b>7 778р.</b>	
	<b>RC-U0585</b>	Маслоотделитель аналог Carrier Xarios 400/500/600 (65-60057-00) Высота баллона: 130 мм. Диаметр баллона: 77 мм. Вход и выход наружная резьба 1"-14UNS ORFS, вывод жидкости - наружная резьба 9/16"-18UNF ORFS.	<b>7 778р.</b>	
	<b>RC-U0590</b>	Маслоотделитель аналог Zanotti серии Z (3SPO067) Высота баллона: 130 мм. Диаметр баллона: 76 мм. Вход и выход наружная резьба 13/16"-16UNF ORFS, вывод жидкости наружная резьба 9/16"-18UNF ORFS.	<b>7 575р.</b>	
	<b>RC-U0592</b>	Маслоотделитель аналог Zanotti SFZ/UFZ (3SPO030) Высота баллона: 130 мм. Диаметр баллона: 76 мм. Вход и выход наружная резьба 13/16"-16UNF ORFS, вывод жидкости наружная резьба 9/16"-18UNF ORFS. Заправочный порт 7/16"-20UNF	<b>7 575р.</b>	

### Ресиверы для легковых автомобилей

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U0511</b>	Ресивер (докипатель). Высота баллона 223 мм., диаметр 90 мм. Вход внутренняя резьба M27x2, O-Ring, выход наружная резьба M27x2, O-Ring. Ресивер-коллектор (докипатель). В зоне низкого давления климатической установки, установлен на теплом месте в моторном отсеке (довыпаривание). Ресивер-коллектор служит в качестве демпфирующего резервуара и сборника для хладагента и холодильного масла и как защита для компрессора.	<b>1 017р.</b>	<b>АКЦИЯ</b>
	<b>RC-U0509</b>	Ресивер на Audi A3/Beetle/Golf 98-01, W/Черный, Inlet: PAD Fittings Outlet: PAD Fittings, D=60mm, L=160mm	<b>763р.</b>	<b>АКЦИЯ</b>
	<b>RC-U0516</b>	Ресивер на Mitsubishi Galant 94, KIA (Korea), Inlet: PAD Fittings, Outlet: PAD Fittings, D=60mm, L=163mm	<b>641р.</b>	<b>АКЦИЯ</b>
	<b>RC-U0517</b>	Ресивер на Nissan Sentra 331-1.1/Nissan Sunny 94-97 Inlet: PAD Fittings, Outlet: PAD Fittings, D=80mm, L=163mm	<b>641р.</b>	<b>АКЦИЯ</b>

### Осушители

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U0507</b>	осушитель кондиционера для а/м VW Sharan	<b>1 170р.</b>	<b>АКЦИЯ</b>
	<b>RC-U0508</b>	осушитель кондиционера для а/м VW T5	<b>2 135р.</b>	
	<b>RC-U0556</b>	осушитель 21*425 mm	<b>763р.</b>	<b>АКЦИЯ</b>

### Силикагель фасованный

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U0550</b>	Силикагель фасованный высота 230mm, диаметр 20 mm	<b>702р.</b>	
	<b>RC-U0551</b>	Силикагель фасованный высота 250mm, диаметр 20 mm	<b>702р.</b>	

## Запасные части к установкам Zanotti, Carrier, Thermo King

### Муфты сцепления

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U03001</b>	Муфта сцепления аналог Carrier 50-60196-02, 50-60196-00, 50-60196-01, 71-03334, 71-02179. Применяемость: Maxima 2, Maxima 1000, Maxima1200Mt, Maxima 1300,1300 Mt , Maxima Plus, Genesis TM 800 / GenesisTM800. Масса: 12 кг.	<b>50 427р.</b>	
	<b>RC-U03016</b>	Муфта сцепления аналог Carrier 50-60196-02, 50-60196-00, 50-60196-01, 71-03334, 71-02179. Применяемость: Maxima 2, Maxima 1000, Maxima1200Mt, Maxima 1300,1300 Mt , Maxima Plus, Genesis TM 800 / GenesisTM800. <b>КОЛОДКИ НА СКОБАХ</b>	<b>57 340р.</b>	
	<b>RC-U03013</b>	Муфта сцепления, аналог 50-60445-01, Vector 1350.	<b>52 867р.</b>	
	<b>RC-U03017</b>	Муфта сцепления, аналог 50-60445-01, Vector 1350. <b>КОЛОДКИ НА СКОБАХ</b>	<b>59 882р.</b>	
	<b>RC-U03004</b>	Муфта сцепления <b>A2, Ø 120/90 мм.</b> Аналогичные номера: PP-50-01171-21, 50-01171-21, 50-60029-00, 50-60029-01, 50-01171-01, P-50-01171-01, PP500117121, 500117121, 506002900, 506002901, 500117101, P500117101. Применяемость: Supra 322 / Supra 422 / Supra 522 / Supra 550 / Supra 444 / Supra 722U / Supra 822 / Supra 850 / Supra 850 Mt / Supra 850U	<b>57 849р.</b>	
	<b>RC-U03008</b>	Муфта сцепления <b>A2, Ø 157/128 мм.</b> , масса: 9,6 кг. Аналогичные номера: PP-50-01171-20, 50-01171-20, 50-01165-00, 50-01165-01, 50-01171-00, 50-60000-00, 50-60012-00, 50-60012-03, 50-69024-00, PP500117120, 500117120, 500116500, 500116501, 500117100, 506000000, 506001200, 506001203, 506902400. Применяемость: Supra 722 / Supra 744 / Supra 750 / Supra 750 SW / Supra 750 Mt / Genesis B70 / Genesis R70 / Genesis R75 / Oasis 200 / Oasis 250 / Oasis25	<b>61 509р.</b>	
	<b>RC-U03010</b>	Муфта сцепления <b>PV8, Ø 115/109 мм.</b> , масса: 8,2 кг. Аналогичные номера: <b>50-01171-24</b> , 50-60251-00, P-50-60251-00, 500117124, 506025100, P506025100. Применяемость: Supra 850U	<b>61 509р.</b>	
	<b>RC-U03009</b>	Шкив муфты сцепления PV4 / PV6, Ø 207 мм., аналог 50-60445-01, Vector 1350.	<b>29 992р.</b>	
	<b>RC-U03012</b>	Шкив муфты сцепления A2, Ø 230/200 мм., аналог 50-60196-02. Применяемость: Maxima 2 / Maxima2, Maxima 1000 / Maxima1000, Maxima1200 Mt / Maxima1200Mt, Maxima 1300 / Maxima1300, Maxima 1300 Mt / Maxima1300Mt, Maxima Plus / MaximaPlus, Genesis TM 800 / GenesisTM800.	<b>28 670р.</b>	
	<b>RC-U03003</b>	Ремкомплект RC-U03003 для муфты сцепления RC-U03001 аналог к рефрижераторам Carrier Maxima.	<b>22 875р.</b>	
	<b>RC-U03014</b>	Ремкомплект на скобах для муфты сцепления на Carrier Maxima и Vector	<b>29 890р.</b>	
	<b>RC-U08415</b>	Шкив, муфта, прижимная пластина Thermo King X430, 226x197, 2A2B OEM: 107-342, 107-342, 1070342, 107-274, 1070274	<b>40 362р.</b>	

	<b>RC-U03002</b>	Электросцепление аналог Carrier 50-60224-00, 12-0016, 40-4550-24. Применяемость: Maxima Maxima Plus, Maxima 2, Maxima 1000, 1200, 1200Mt, 1300, 1300 Mt наружный диаметр 178 мм, высота шкива-32мм, высота в сборе 49мм.	<b>16 572р.</b>	
	<b>RC-U03002-01</b>	Прижимная пластина аналог Carrier 50-60224-00, 12-0016, 40-4550-24, Maxima Maxima Plus, Maxima 2, Maxima 1000, 1200, 1200Mt, 1300, 1300 Mt наружный диаметр 178 мм, высота шкива-32мм, высота в сборе 49мм.	<b>3 152р.</b>	

### Фильтры воздушные

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U0388</b>	Фильтр воздушный аналог Thermo King 11-9059, CARRIER MAXIMA / SUPRA 30-60049-20 REPLACEMENT	<b>1 068р.</b>	
	<b>RC-U0393</b>	Фильтр воздушный аналог CARRIER MAXIMA / SUPRA 30-00426-20	<b>1 424р.</b>	
	<b>RC-U03121</b>	Фильтр воздушный, для Carrier Supra 950 Аналог: 30-60097-20, 306009720, US-30-60097-20, US306009720	<b>1 627р.</b>	
	<b>RC-U03122</b>	Фильтр воздушный для установок Carrier Vector 15XX/18XX/19XX Аналог: 30-00430-23, 300043023, P-30-00430-23, P300043023	<b>1 729р.</b>	
	<b>RC-U0387</b>	Фильтр воздушный аналог Thermo King 11-9300 .	<b>2 135р.</b>	
	<b>RC-U0395</b>	Фильтр воздушный аналог Thermo King 11-9300, корпус фильтра в комплекте.	<b>5 287р.</b>	

### Конденсоры

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U0245</b>	Конденсор для рефрижераторной установки Carrier Vector 1350, 1550, 1850, 1850MT, 1950, 1950MT Код OEM: 78-61538-00, 08-00245-02 Габариты: 738*1126*26 мм.	<b>70 354р.</b>	
	<b>RC-U0249</b>	Конденсор для рефрижераторной установки Zanotti FZ248. Номер по каталогу Zanotti: 3CND226. Вход / выход: Ø 18,5 мм. / Ø 12,5 мм. Габариты: 770*378*90 мм.	<b>68 015р.</b>	
	<b>RC-U0254</b>	Конденсор для рефрижераторной установки Zanotti SFZ228-229. Номер по каталогу Zanotti: 3CND159. Вход / выход: Ø 16 мм. / Ø 12 мм. Габариты: 880*205*90 мм.	<b>43 107р.</b>	
	<b>RC-U0248</b>	Конденсор для рефрижераторной установки Carrier Maxima 1300, аналог конденсатора 08-60025-01.	<b>69 439р.</b>	
	<b>RC-U0255</b>	Конденсор для рефрижераторной установки Carrier Xarios 500/600, аналог конденсатора 08-60168-01.	<b>115 799р.</b>	
	<b>RC-U061673</b>	Конденсор, аналог 67-1763, совместим с Thermo King V-300 Max Габариты 522*400*165 мм. Вход гайка, резьба 5/8"-18UNF, подключение ORFS Выход наружная резьба 13/16"-16UN, ORFS, канавка под кольцо Ø 11/16 мм.	<b>32 534р.</b>	

### Сальники

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U08668</b>	Сальник (уплотнение вала) компрессора Аналог Thermo King 22-899 для компрессоров X214	<b>5 643р.</b>	
	<b>RC-U08669</b>	Сальник (уплотнение вала) компрессора Аналог Thermo King 22-778 для компрессоров X418 / X426 / X430	<b>4 982р.</b>	
	<b>RC-U08670</b>	Сальник (уплотнение вала) компрессора Аналог Thermo King 22-1100 для компрессоров X426/X430/X640/Scroll T-Series	<b>27 145р.</b>	
	<b>RC-U08671</b>	Сальник (уплотнение вала) компрессора Аналог Thermo King 22-751 для компрессоров X426 / X430	<b>29 382р.</b>	
	<b>RC-U08672</b>	Сальник (уплотнение вала) компрессора Аналог Thermo King 22-1101 для компрессоров X426LS / X430LS	<b>29 890р.</b>	
	<b>RC-U08673</b>	Сальник (уплотнение вала) компрессора Аналог Thermo King 22-1318, для компрессоров X426 / X430	<b>36 905р.</b>	
	<b>RC-U08675</b>	Сальник (уплотнение вала) компрессора, 17-44145-00 Для компрессоров Carrier 05G Для установок Phoenix / Thunderbird / Ultra / Supra	<b>24 604р.</b>	
	<b>RC-U08676</b>	Сальник (уплотнение вала) компрессора, 17-44740-00 Для компрессоров Carrier 05K Для установок Supra / Maxima	<b>22 265р.</b>	

### Соленоиды

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U04111</b>	Соленоид отсечки топлива 12V, аналог 25-38109-06, для Carrier Vector	<b>6 965р.</b>	
	<b>RC-U04116</b>	Соленоид оборотов двигателя 12V, для установок Carrier Vector, аналог 10-01178-00SV	<b>17 182р.</b>	
	<b>RC-U04112</b>	Соленоид оборотов двигателя 12V, аналог 10-01095-00, 10-60018-00, для Carrier Supra / Maxima. На установках Carrier Supra также применяется в качестве соленоида отсечки топлива.	<b>18 097р.</b>	
	<b>RC-U04113</b>	Соленоид отсечки топлива 12V, аналог 25-15230-01, 29-70206-00 для Carrier Supra / Maxima	<b>5 897р.</b>	
	<b>RC-U04114</b>	Соленоид отсечки топлива 12V, аналог Thermo King 41-4306, 41-6383 для двигателей Yanmar	<b>5 897р.</b>	
	<b>RC-U04115</b>	Соленоид топливный 12V, аналог Thermo King 10-44-6727, 44-6727	<b>1 983р.</b>	

	<b>RC-U04117</b>	Соленоид оборотов двигателя 12V, для установок Thermo King MD-III/KD-II/SB-II/SB-III аналог Thermo King 44-6544	<b>13 319р.</b>	
	<b>RC-U04118</b>	Соленоид 12V, аналог Thermo King 44-2823	<b>13 319р.</b>	
	<b>RC-U04119</b>	Соленоид оборотов двигателя 12V, аналог Thermo King 44-9181, 41-1566	<b>12 099р.</b>	

#### Водяные помпы

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U03123</b>	Водяная помпа, аналог Carrier 25-15425-00 Применяемость: установки Carrier Maxima, двигателя CT4-91 / Kubota 1505 Диаметр крыльчатки: 58 мм.	<b>7 524р.</b>	
	<b>RC-U03124</b>	Водяная помпа, аналог Carrier 29-70183-00SV Применяемость: установки Carrier Supra, двигателя CT3-69 / Kubota 1105 Диаметр крыльчатки: 68 мм.	<b>7 527р.</b>	
	<b>RC-U03125</b>	Водяная помпа, аналог Carrier 25-34330-00SV Применяемость: установки Carrier Supra, двигателя CT3-44 / Kubota 722	<b>9 506р.</b>	
	<b>RC-U03126</b>	Водяная помпа, аналог Carrier 25-37581-10 Применяемость: установки Carrier Vector	<b>7 676р.</b>	
	<b>RC-U03127</b>	Водяная помпа, аналог Carrier 25-15568-00SV Применяемость: установки Carrier Ultra / Ultima	<b>7 524р.</b>	
	<b>RC-U03128</b>	Водяная помпа, аналог Thermo King 11-4576	<b>11 895р.</b>	
	<b>RC-U03129</b>	Водяная помпа, аналог Thermo King 13-508 Применяемость: установки Thermo King, двигателя Yanmar TK 2.35 / 3.53	<b>8 591р.</b>	
	<b>RC-U03130</b>	Водяная помпа, аналог Thermo King 13-509 Применяемость: установки Thermo King SB/SL/Sle/SLX/SLXe, двигателя Yanmar TK 4.82 / 4.86 / 4.86V	<b>13 319р.</b>	

#### Топливные насосы

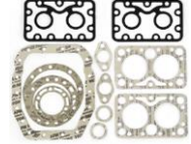
Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U03011</b>	Универсальный электрический импульсный топливный насос низкого давления для установок Thermo King и Carrier, аналог 10-41-7059. Напряжение 12 V. Вид топлива дизель, максимальный расход 125 л/ч. <b>Давление: 0,03-0,04Мпа</b> Штуцер 3/8"-32UNEF, Ø 8,5 мм.	<b>10 879р.</b>	
	<b>RC-U03015</b>	Универсальный электрический импульсный топливный насос низкого давления для установок Thermo King и Carrier, аналог 10-41-7059. Напряжение 12 V. Вид топлива дизель, максимальный расход 125 л/ч. <b>Давление: 0,07-0,08Мпа</b> Штуцер 3/8"-32UNEF, Ø 8,5 мм.	<b>10 879р.</b>	

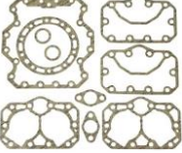
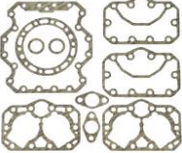
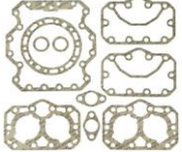
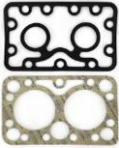
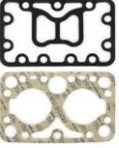
**Клапан водяной**

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U0656</b>	Клапан водяной, нормально закрытый, напряжение 12V	<b>3 965р.</b>	
	<b>RC-U0657</b>	Клапан водяной, нормально закрытый, напряжение 24V	<b>3 965р.</b>	

## Запчасти к компрессорам Bock, Bitzer

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U08413</b>	Шкив в сборе для Bock FK40/50, Bitzer 4UFC/4TFC/ 4PFC/4NFC, 210x260 мм., 2В 2А, муфта и прижимная пластина внутри. Электромагнитная муфта: наруж. Ø 208 мм., внутр. Ø 143,5 мм., межосевой Ø крепления 130 мм., высота общая с креплением 42,5 мм.	<b>40 870р.</b>	
	<b>RC-U08414</b>	Шкив в сбор Bock FK40/50, Bitzer 4UFC/4TFC/ 4PFC/4NFC, 210x230 мм., 2В 2А, муфта и прижимная пластина внутри. Электромагнитная муфта: наруж. Ø 208 мм., внутр. Ø 143,5 мм., межосевой Ø крепления 130 мм., высота общая с креплением 42,5 мм.	<b>40 870р.</b>	
	<b>RC-U08733</b>	Шкив в сборе для Bock FK40/470 с муфтой 24V и прижимной пластиной. Шкив: профиль PV10, Ø 190 мм.	<b>40 870р.</b>	
	<b>RC-U08502</b>	Поршень с шатуном в сборе <b>BOCK</b> FK40-470	<b>4 728р.</b>	
	<b>RC-U08503</b>	Поршень с шатуном в сборе <b>BOCK</b> FK40-560	<b>4 728р.</b>	
	<b>RC-U08504</b>	Поршень с шатуном в сборе <b>BOCK</b> FK40-650	<b>4 728р.</b>	
	<b>RC-U08534</b>	Поршень с шатуном в сборе <b>Bitzer</b> 4T	<b>4 525р.</b>	
	<b>RC-U08535</b>	Поршень с шатуном в сборе <b>Bitzer</b> 4P	<b>4 525р.</b>	
	<b>RC-U08536</b>	Поршень с шатуном в сборе <b>Bitzer</b> 4NFCY	<b>4 525р.</b>	
	<b>RC-U08505</b>	Комплект поршневых колец для <b>BOCK</b> FK40-470	<b>895р.</b>	
	<b>RC-U08506</b>	Комплект поршневых колец для <b>BOCK</b> FK40-560	<b>895р.</b>	
	<b>RC-U08507</b>	Комплект поршневых колец для <b>BOCK</b> FK40-650	<b>895р.</b>	
	<b>RC-U08537</b>	Комплект поршневых колец для <b>Bitzer</b> 4T	<b>895р.</b>	
	<b>RC-U08538</b>	Комплект поршневых колец для <b>Bitzer</b> 4P	<b>895р.</b>	
<b>RC-U08539</b>	Комплект поршневых колец для <b>Bitzer</b> 4NFCY	<b>895р.</b>		
	<b>RC-U08518</b>	Коленвал <b>Bock</b> FK40	<b>28 264р.</b>	
	<b>RC-U08562</b>	Коленвал <b>Bitzer</b> (4U,4T,4P,4N)	<b>28 264р.</b>	
	<b>RC-U08509</b>	Клапанная пластина <b>Bock</b> type N, FK40 470 & 390	<b>7 168р.</b>	
	<b>RC-U08510</b>	Клапанная пластина <b>Bock</b> Fk40 type K., for all 4 models (390, 470, 560, 650)	<b>19 520р.</b>	
	<b>RC-U08540</b>	Клапанная пластина <b>Bitzer</b> , 4N, 4P	<b>17 894р.</b>	
	<b>RC-U08514</b>	Передняя крышка с подшипником <b>Bock</b>	<b>11 387р.</b>	
	<b>RC-U08515</b>	Нижняя крышка <b>Bock</b> FK-40	<b>9 354р.</b>	
	<b>RC-U08513</b>	Масляный насос <b>Bock</b> FK40	<b>10 269р.</b>	
	<b>RC-U08523</b>	Ротор топливного насоса <b>Bock</b> FK40	<b>2 339р.</b>	

	<b>RC-U08519</b>	Запорный клапан <b>Bock</b> FK40	<b>5 948р.</b>	
	<b>RC-U08520</b>	Запорный клапан <b>Bock</b> FK40	<b>5 948р.</b>	
	<b>RC-U08554</b>	Запорный клапан <b>Bitzer</b> (4U,4T,4P,4N)	<b>5 795р.</b>	
	<b>RC-U08516</b>	Аварийный клапан <b>Bock</b> FK40 (Material: Brass)	<b>2 949р.</b>	
	<b>RC-U08559</b>	Аварийный клапан <b>Bitzer</b> (4U,4T,4P,4N)	<b>3 711р.</b>	
	<b>RC-U08521</b>	Гильза цилиндра <b>BOCK</b> FK40-560	<b>5 694р.</b>	
	<b>RC-U08557</b>	Гильза цилиндра <b>Bitzer</b> 4NFCY	<b>7 676р.</b>	
	<b>RC-U08556</b>	Гильза цилиндра <b>Bitzer</b> 4P	<b>7 676р.</b>	
	<b>RC-U08517</b>	Подшипник <b>Bock</b> FK40, 50x90x20	<b>5 236р.</b>	
	<b>RC-U08555</b>	Подшипник <b>Bitzer</b> , 50x90x20	<b>5 592р.</b>	
	<b>RC-U08524</b>	Всасывающий фильтр <b>Bock</b> FK40	<b>987р.</b>	
	<b>RC-U08558</b>	Всасывающий фильтр <b>Bitzer</b> (4U,4T,4P,4N)	<b>1 068р.</b>	
	<b>RC-U08525</b>	Масляный фильтр <b>Bock</b> FK40	<b>1 475р.</b>	
	<b>RC-U08526</b>	Смотровое окошко, резьба M28x1,5	<b>1 475р.</b>	
	<b>RC-U08560</b>	Смотровое окошко <b>Bitzer</b> (4U,4T,4P,4N). Толщина стекла - 5 мм., Ø стекла - 18,3 мм., резьба M24x1.	<b>1 170р.</b>	
	<b>RC-U08533</b>	Уплотнительное кольцо <b>Bock</b>	<b>773р.</b>	
	<b>RC-U08561</b>	Уплотнительное кольцо <b>Bitzer</b> (4U,4T,4P,4N). Внутр. Ø 39 мм., наружн. Ø 50,5 мм., толщина 4 мм.	<b>692р.</b>	
	<b>RC-U08511</b>	Набор прокладок компрессора <b>Bock</b> type N, FK40-650/560N	<b>5 948р.</b>	
	<b>RC-U08512</b>	Набор прокладок компрессора <b>Bock</b> FK40 Type K	<b>5 948р.</b>	

	<b>RC-U08527</b>	Набор прокладок компрессора Type K	<b>204р.</b>	
	<b>RC-U08550</b>	Набор прокладок компрессора Bitzer 4N	<b>5 185р.</b>	
	<b>RC-U08551</b>	Набор прокладок компрессора Bitzer 4P	<b>5 185р.</b>	
	<b>RC-U08552</b>	Набор прокладок компрессора Bitzer 4T	<b>5 185р.</b>	
	<b>RC-U08553</b>	Набор прокладок компрессора Bitzer 4U	<b>5 185р.</b>	
	<b>RC-U08528</b>	Верхняя и нижняя прокладки клапанной пластины Type K	<b>1 678р.</b>	
	<b>RC-U08529</b>	Верхняя и нижняя прокладки клапанной пластины Type N, 390/470	<b>1 678р.</b>	
	<b>RC-U08530</b>	Верхняя и нижняя прокладки клапанной пластины Type N, 470	<b>1 678р.</b>	
	<b>RC-U08531</b>	Верхняя и нижняя прокладки клапанной пластины Type N, 560/650	<b>1 678р.</b>	
	<b>RC-U08532</b>	Верхняя и нижняя прокладки клапанной пластины Type N, 650	<b>1 678р.</b>	
	<b>RC-U08542</b>	Верхняя и нижняя прокладки клапана Bitzer 4N	<b>1 983р.</b>	
	<b>RC-U08543</b>	Верхняя и нижняя прокладки клапана Bitzer 4P	<b>1 983р.</b>	
	<b>RC-U08544</b>	Верхняя и нижняя прокладки клапана Bitzer 4T	<b>1 983р.</b>	
	<b>RC-U08545</b>	Верхняя и нижняя прокладки клапана Bitzer 4U	<b>1 983р.</b>	
	<b>RC-U08546</b>	Верхняя и нижняя прокладки клапана Bitzer 4N	<b>1 983р.</b>	
	<b>RC-U08547</b>	Верхняя и нижняя прокладки клапана Bitzer 4P	<b>1 983р.</b>	
	<b>RC-U08548</b>	Верхняя и нижняя прокладки клапана Bitzer 4T	<b>1 983р.</b>	
	<b>RC-U08549</b>	Верхняя и нижняя прокладки клапана Bitzer 4U	<b>1 983р.</b>	
	<b>RC-U08309</b>	Сальник компрессора Bitzer 4U/4T/4P/4N	<b>5 999р.</b>	
	<b>RC-U08388</b>	Сальник компрессора Bock. Ремкомплект компрессора Bock. P/N: 24-01-75-105 Совместим с компрессорами: fkx40-390n, fkx40-470n, fkx40-560n, fkx40-650n fkx40-390k, fkx40-470k, fkx40-560k. Fkx40-650k, fk50 (fkx50) и др	<b>7 727р.</b>	
	<b>RC-U08394</b>	Сальник компрессора Bock с фланцем (комплект). Ремкомплект компрессора Bock. P/N: 24-01-75-105 Совместим с компрессорами: fkx40-390n, fkx40-470n, fkx40-560n, fkx40-650n fkx40-390k, fkx40-470k, fkx40-560k. Fkx40-650k, fk50 (fkx50) и др.	<b>14 234р.</b>	

## Запасные части к компрессорам

### Пластины прижимные

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U0844</b>	Пластина прижимная к Sanden 5H11 (Шпонка). Наружный диаметр 105 мм., общая высота 24 мм., диаметр бобышки 22 мм., высота бобышки 14 мм., диаметр отверстия 11 мм.	<b>1 170р.</b>	
	<b>RC-U0845</b>	Пластина прижимная к Sanden 5H14 (Шпонка). Наружный диаметр 120 мм., общая высота 27 мм., диаметр бобышки 22 мм., высота бобышки 16 мм., диаметр отверстия 13 мм.	<b>1 170р.</b>	
	<b>RC-U0846</b>	Пластина прижимная к Sanden 7H15 (Шпонка). Наружный диаметр 106 мм., общая высота 24 мм., диаметр бобышки 22 мм., высота бобышки 13 мм., диаметр отверстия 13 мм.	<b>1 170р.</b>	
	<b>RC-U0853-1</b>	Прижимная пластина к Sanden 7H15/комплекту RC-U0853 (Шпонка). Наружный диаметр 110 мм., общая высота 26,5 мм., диаметр бобышки 22 мм., высота бобышки 15 мм., диаметр отверстия 13 мм.	<b>1 780р.</b>	
	<b>RC-U08157</b>	Пластина прижимная к Sanden 7H15 (Шлиц). Наружный диаметр 105 мм., общая высота 25 мм., диаметр бобышки 20 мм., высота бобышки 12 мм., диаметр шлицев 11,5 мм., длина шлицев 12,5 мм., количество шлицев 22 шт.	<b>1 475р.</b>	
	<b>RC-U08158</b>	Пластина прижимная к Sanden 7H15 (Шлиц) Наружный диаметр 105 мм., общая высота 27 мм., диаметр бобышки 20 мм., высота бобышки 13,5 мм., диаметр шлицев 11,5 мм., длина шлицев 18,5 мм., количество шлицев 21 шт. (слепой зуб)	<b>1 475р.</b>	
	<b>RC-U08648</b>	Пластина прижимная к Sanden 7H15/комплекту RC-U08640 (Шлиц). Наружный диаметр 105 мм., общая высота 25 мм., диаметр бобышки 20 мм., высота бобышки 14 мм., диаметр шлицев 12,5 мм., количество шлицев 23 шт.	<b>1 475р.</b>	
	<b>RC-U08565</b>	Прижимная пластина к Sanden DAF, к шкиву RC-U08564 (Шпонка). Наружный диаметр 110 мм., общая высота 33,5 мм., диаметр бобышки 21,5 мм., высота бобышки 21,5 мм., диаметр отверстия 13 мм.	<b>2 390р.</b>	
	<b>RC-U08101</b>	Пластина прижимная к Valeo TM-16 (Шлиц). Наружный диаметр 110 мм., общая высота 32 мм., диаметр бобышки 20 мм., высота бобышки 17,5 мм., диаметр шлицев 13,5 мм., длина шлицев 13,5 мм., количество шлицев 25 шт.	<b>2 847р.</b>	
	<b>RC-U08107</b>	Пластина прижимная к Valeo TM-21 (Шлиц). Наружный диаметр 110 мм., общая высота 37 мм., диаметр бобышки 20 мм., высота бобышки 22,5 мм., диаметр шлицев 13,5 мм., длина шлицев 14 мм., количество шлицев 25 шт.	<b>3 152р.</b>	
	<b>RC-U08232</b>	Прижимная пластина к Valeo TM-31 (Шлиц). Наружный диаметр 140 мм., общая высота 30 мм., диаметр бобышки 26 мм., высота бобышки 14,5 мм., диаметр шлицев 17 мм., длина шлицев 17,5 мм., количество шлицев 32 шт.	<b>4 779р.</b>	
	<b>RC-U08159</b>	Прижимная пластина к Denso 10PA17C (Шлиц). Наружный диаметр 105 мм., общая высота 40 мм., диаметр бобышки 21 мм., высота бобышки 26 мм., диаметр шлицев 13,5 мм., длина шлицев 18 мм., количество шлицев 25 шт.	<b>1 932р.</b>	
	<b>RC-U08095A</b>	Прижимная пластина к Denso 10PA17C (Шлиц), к компрессору RC-U0847, к комплекту RC-U08128. Наружный диаметр 105 мм., общая высота 30,5 мм., диаметр бобышки 21 мм., высота бобышки 26 мм., диаметр шлицев 13,5 мм., длина шлицев 18 мм., количество шлицев 25 шт.	<b>1 830р.</b>	
	<b>RC-U08122</b>	Прижимная пластина к Denso 10P30C (Шпонка), к компрессору RC-U08119. Наружный диаметр 134 мм., общая высота 36,5 мм., диаметр бобышки 28 мм., высота бобышки 24,5 мм., диаметр отверстия 15,5 мм.	<b>3 711р.</b>	
	<b>RC-U08235</b>	Прижимная пластина к DKS17C (Шлиц). Наружный диаметр 112 мм., общая высота 37 мм., диаметр бобышки 20,5 мм., высота бобышки 30 мм., диаметр шлицев 13,5 мм., длина шлицев 21,5 мм., количество шлицев 25 шт.	<b>2 390р.</b>	
	<b>RC-U08612</b>	Прижимная пластина к Motorcool MCF 22 (Шлиц), к компрессору RC-U08598. Наружный диаметр 120 мм., общая высота 41 мм., диаметр бобышки 19/24 мм., высота бобышки 31 мм., диаметр шлицев 13,5 мм., длина шлицев 23 мм., количество шлицев 25 шт.	<b>2 034р.</b>	
	<b>RC-U08618</b>	Прижимная пластина к Motorcool MCF 27/33/38 (Шлиц), к компрессорам RC-U08599, RC-U08600, RC-U08601 Наружный диаметр 140 мм., общая высота 37,5 мм., диаметр бобышки 26 мм., высота бобышки 25,7 мм., диаметр шлицев 17 мм., длина шлицев 29,5 мм., количество шлицев 32 шт.	<b>3 355р.</b>	
	<b>RC-U08634</b>	Прижимная пластина к Motorcool MCF 43/48 (Шпонка), к компрессорам RC-U08602 и RC-U08603 Наружный диаметр 151,5 мм., общая высота 45 мм., диаметр бобышки 32 мм., высота бобышки 25,5 мм., диаметр отверстия 19,5 мм.	<b>5 084р.</b>	

	<b>RC-U08577</b>	Прижимная пластина к Harrison/Delphi CVC (Шлиц). Наружный диаметр 105 мм., дощя высота 28,5 мм., диаметр бобышки 18 мм., высота бобышки 16 мм., диаметр шлицев 12,5 мм., длина шлицев 15,5 мм., количество шлицев 23 шт. Применяемость: Opel Astra, Zafira.	<b>2 085р.</b>	
	<b>RC-U08686</b>	Пыльник для прижимных пластин Ø 105 мм. на Sanden 5H11 и 7H15	<b>427р.</b>	
<b>Шкивы</b>				
<b>Фото</b>	<b>Артикул</b>	<b>Наименование</b>	<b>Цена</b>	<b>Статус</b>
	<b>RC-U0831</b>	Шкив для Sanden 5H11 Профиль A2, Ø 125 мм., посадочный Ø 35 мм., высота 32 мм. Посадочный диаметр под электромагнитную муфту: внутренний Ø 63 мм., наружный Ø 97 мм.	<b>3 050р.</b>	
	<b>RC-U0832</b>	Шкив для Sanden 5H11 Профиль PV8, Ø 119 мм., посадочный Ø 35 мм., высота 35 мм. Посадочный диаметр под электромагнитную муфту: внутренний Ø 63 мм., наружный Ø 97 мм.	<b>3 355р.</b>	
	<b>RC-U0833</b>	Шкив для Sanden 5H14 Профиль A2, Ø 132 мм., посадочный Ø 40 мм., высота 40 мм. Посадочный диаметр под электромагнитную муфту: внутренний Ø 71 мм., наружный Ø 104 мм.	<b>3 355р.</b>	
	<b>RC-U0834</b>	Шкив для Sanden 5H14 Профиль PV8, Ø 119 мм., посадочный Ø 40 мм., высота 37,5 мм. Посадочный диаметр под электромагнитную муфту: внутренний Ø 71 мм., наружный Ø 104 мм.	<b>3 355р.</b>	
	<b>RC-U0835-1</b>	Шкив для Sanden 7H15 Профиль A2, Ø 125 мм., посадочный Ø 35 мм., высота 36 мм. Посадочный диаметр под электромагнитную муфту: внутренний Ø 63 мм., наружный Ø 97 мм.	<b>3 965р.</b>	
	<b>RC-U0836</b>	Шкив для Sanden 7H15 Профиль PV8, Ø 119 мм., посадочный Ø 35 мм., высота 35 мм. Посадочный диаметр под электромагнитную муфту: внутренний Ø 63 мм., наружный Ø 97 мм.	<b>3 355р.</b>	
	<b>RC-U08649</b>	Шкив для Sanden 7H15 Профиль PV8, Ø 132 мм., посадочный Ø 35 мм., высота 36 мм. Посадочный диаметр под электромагнитную муфту: внутренний Ø 63 мм., наружный Ø 97 мм.	<b>4 067р.</b>	
	<b>RC-U08564</b>	Шкив для Sanden (DAF) Профиль PV7, Ø 136 мм., посадочный Ø 35 мм., высота 34,5 мм. Посадочный диаметр под электромагнитную муфту: внутренний Ø 63 мм., наружный Ø 97 мм.	<b>5 084р.</b>	
	<b>RC-U08677</b>	Шкив для Sanden 8203 / 7H15 на John Deer Профиль PV10, Ø 119 мм., посадочный Ø 35 мм., высота 41,5 мм. Посадочный диаметр под электромагнитную муфту: внутренний Ø 63 мм., наружный Ø 97 мм.	<b>3 457р.</b>	
	<b>RC-U08108</b>	Шкив для Valeo TM16 Профиль A2, Ø 135 мм., посадочный Ø 35 мм., высота 36,5 мм. Посадочный диаметр под электромагнитную муфту: внутренний Ø 65 мм., наружный Ø 102 мм.	<b>6 100р.</b>	
	<b>RC-U0856</b>	Шкив для Valeo TM16 Профиль PV8, Ø 119 мм., посадочный Ø 35 мм., высота 35,5 мм. Посадочный диаметр под электромагнитную муфту: внутренний Ø 65 мм., наружный Ø 105,5 мм.	<b>5 592р.</b>	
	<b>RC-U08105</b>	Шкив для Valeo TM21 Профиль 2A, Ø 145 мм., посадочный Ø 35 мм., высота 38,5 мм. Посадочный диаметр под электромагнитную муфту: внутренний Ø 65 мм., наружный Ø 112 мм.	<b>6 609р.</b>	
	<b>RC-U08105-1</b>	Шкив к компрессору RC-U08098 (Valeo TM21) Профиль A2, Ø 145 мм., посадочный Ø 35 мм., высота 41,5 мм. Посадочный диаметр под электромагнитную муфту: внутренний Ø 65 мм., наружный Ø 112 мм.	<b>6 609р.</b>	
	<b>RC-U08692</b>	Шкив для Valeo TM21 Профиль PV6, Ø 137 мм., посадочный Ø 35 мм., высота 34 мм. Посадочный диаметр под электромагнитную муфту: внутренний Ø 66 мм., наружный Ø 111 мм.	<b>6 812р.</b>	
	<b>RC-U08160</b>	Шкив для Valeo TM21 Профиль PV8, Ø 137 мм., посадочный Ø 35 мм., высота 37,5 мм. Посадочный диаметр под электромагнитную муфту: внутренний Ø 65 мм., наружный Ø 112 мм.	<b>6 812р.</b>	
	<b>RC-U08161</b>	Шкив для Valeo TM21 Профиль PV8, Ø 127 мм., посадочный Ø 35 мм., высота 44 мм. Посадочный диаметр под электромагнитную муфту: внутренний Ø 65 мм., наружный Ø 112 мм.	<b>6 812р.</b>	
	<b>RC-U08227</b>	Шкив для Valeo TM31 Профиль A2, Ø 158 мм., посадочный Ø 40 мм., высота 43 мм. Посадочный диаметр под электромагнитную муфту: внутренний Ø 78 мм., наружный Ø 122 мм.	<b>9 303р.</b>	

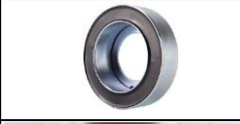
	<b>RC-U08228</b>	Шкив для <b>Valeo TM31</b> Профиль <b>B1, Ø 158 мм.</b> , посадочный Ø 40 мм., высота 43 мм. Посадочный диаметр под электромагнитную муфту: внутренний Ø 78 мм., наружный Ø 122 мм.	<b>9 303р.</b>	
	<b>RC-U08229</b>	Шкив для <b>Valeo TM31</b> Профиль <b>B2, Ø 158 мм.</b> , посадочный Ø 40 мм., высота 46 мм. Посадочный диаметр под электромагнитную муфту: внутренний Ø 78 мм., наружный Ø 122 мм.	<b>9 303р.</b>	
	<b>RC-U08230</b>	Шкив для <b>Valeo TM31</b> Профиль <b>PV8, Ø 152 мм.</b> , посадочный Ø 40 мм., высота 43 мм. Посадочный диаметр под электромагнитную муфту: внутренний Ø 78 мм., наружный Ø 122 мм.	<b>9 303р.</b>	
	<b>RC-U08568</b>	Шкив с <b>пыльником</b> для <b>Denso (NipponDenso) 10PA17C, 10PA15C, 10S15C</b> Профиль <b>A1, Ø 151 мм.</b> , посадочный Ø 30 мм., высота 49 мм. Посадочный диаметр под электромагнитную муфту: внутренний Ø 61 мм., наружный Ø 97 мм.	<b>10 980р.</b>	
	<b>RC-U08127</b>	Шкив для <b>Denso 10PA17C, 10PA15C, 10S15C</b> Профиль <b>PV8, Ø 140 мм.</b> , посадочный Ø 30 мм., высота 51 мм. Посадочный диаметр под электромагнитную муфту: внутренний Ø 61 мм., наружный Ø 97 мм.	<b>7 422р.</b>	
	<b>RC-U08126</b>	Шкив с <b>пыльником</b> для <b>Denso (NipponDenso) 10PA17C, 10PA15C, 10S15C</b> Профиль <b>PV8, Ø 140 мм.</b> , посадочный Ø 30 мм., высота 51 мм. Посадочный диаметр под электромагнитную муфту: внутренний Ø 61 мм., наружный Ø 97 мм.	<b>8 439р.</b>	
	<b>RC-U0849</b>	Шкив для RC-U0847 ( <b>Denso 10PA17C на John Deer</b> ), RC-U0852 ( <b>10PA15C</b> ) Профиль <b>PV9, Ø 130 мм.</b> , посадочный Ø 30 мм., высота 40 мм. Посадочный диаметр под электромагнитную муфту: внутренний Ø 61 мм., наружный Ø 97 мм.	<b>5 033р.</b>	
	<b>RC-U08120</b>	Шкив для RC-U08119 ( <b>Denso 10P30C</b> ) Профиль <b>A2, Ø 156 мм.</b> , посадочный Ø 45 мм., высота 43 мм. Посадочный диаметр под электромагнитную муфту: внутренний Ø 85 мм., наружный Ø 130 мм.	<b>10 879р.</b>	
	<b>RC-U08121</b>	Шкив для RC-U08119 ( <b>Denso 10P30C</b> ) Профиль <b>PV7, Ø 150 мм.</b> , посадочный Ø 45 мм., высота 43,5 мм. Посадочный диаметр под электромагнитную муфту: внутренний Ø 85 мм., наружный Ø 130 мм.	<b>10 879р.</b>	
	<b>RC-U08233</b>	Шкив для <b>DKS17C</b> Профиль <b>PV8, Ø 119 мм.</b> , посадочный Ø 35 мм., высота 33,5 мм. Посадочный диаметр под электромагнитную муфту: внутренний Ø 65 мм., наружный Ø 105,5 мм.	<b>4 575р.</b>	
	<b>RC-U08607</b>	Шкив для RC-U08598 ( <b>Motorcool MCF 22</b> ) Профиль <b>A2, Ø 145 мм.</b> , посадочный Ø 35 мм., высота 37,5 мм. Посадочный диаметр под электромагнитную муфту: внутренний Ø 65 мм., наружный Ø 112 мм.	<b>5 084р.</b>	
	<b>RC-U08608</b>	Шкив для RC-U08598 ( <b>Motorcool MCF 22</b> ) Профиль <b>B2, Ø 149 мм.</b> , посадочный Ø 35 мм., высота 42,5 мм. Посадочный диаметр под электромагнитную муфту: внутренний Ø 65 мм., наружный Ø 112 мм.	<b>5 084р.</b>	
	<b>RC-U08609</b>	Шкив для RC-U08598 ( <b>Motorcool MCF 22</b> ) Профиль <b>PV8, Ø 137 мм.</b> , посадочный Ø 35 мм., высота 40 мм. Посадочный диаметр под электромагнитную муфту: внутренний Ø 65 мм., наружный Ø 112 мм.	<b>5 389р.</b>	
	<b>RC-U08613</b>	Шкив для RC-U08599 ( <b>MCF 27</b> ), RC-U08600 ( <b>MCF 33</b> ), RC-U08601 ( <b>MCF 38</b> ) Профиль <b>A2, Ø 158 мм.</b> , посадочный Ø 40 мм., высота 44,5 мм. Посадочный диаметр под электромагнитную муфту: внутренний Ø 83 мм., наружный Ø 122 мм.	<b>10 065р.</b>	
	<b>RC-U08614</b>	Шкив для RC-U08599 ( <b>MCF 27</b> ), RC-U08600 ( <b>MCF 33</b> ), RC-U08601 ( <b>MCF 38</b> ) Профиль <b>B2, Ø 158 мм.</b> , посадочный Ø 40 мм., высота 46 мм. Посадочный диаметр под электромагнитную муфту: внутренний Ø 83 мм., наружный Ø 122 мм.	<b>10 065р.</b>	
	<b>RC-U08615</b>	Шкив для RC-U08599 ( <b>MCF 27</b> ), RC-U08600 ( <b>MCF 33</b> ), RC-U08601 ( <b>MCF 38</b> ) Профиль <b>PV8, Ø 153 мм.</b> , посадочный Ø 40 мм., высота 46 мм. Посадочный диаметр под электромагнитную муфту: внутренний Ø 83 мм., наружный Ø 122 мм.	<b>10 777р.</b>	
	<b>RC-U08691</b>	Шкив для RC-U08602 ( <b>MCF 43</b> ), RC-U08603 ( <b>MCF 48</b> ) Профиль <b>A2, Ø 180 мм.</b> , посадочный Ø 45 мм., высота 44 мм. Посадочный диаметр под электромагнитную муфту: внутренний Ø 85 мм., наружный Ø 141 мм.	<b>11 387р.</b>	
	<b>RC-U08631</b>	Шкив для RC-U08602 ( <b>MCF 43</b> ), RC-U08603 ( <b>MCF 48</b> ) Профиль <b>B2, Ø 180 мм.</b> , посадочный Ø 45 мм., высота 44 мм. Посадочный диаметр под электромагнитную муфту: внутренний Ø 85 мм., наружный Ø 141 мм.	<b>11 387р.</b>	
	<b>RC-U08632</b>	Шкив для RC-U08602 ( <b>MCF 43</b> ), RC-U08603 ( <b>MCF 48</b> ) Профиль <b>PV8, Ø 165 мм.</b> , посадочный Ø 45 мм., высота 44 мм. Посадочный диаметр под электромагнитную муфту: внутренний Ø 85 мм., наружный Ø 141 мм.	<b>12 099р.</b>	
	<b>RC-U08704</b>	Шкив для RC-U08697 (TM-65) Профиль PV8, Ø 190 мм., посадочный Ø 50 мм., высота 42,5 мм. Посадочный диаметр под электромагнитную муфту внутренний Ø 102 мм., наружный Ø 163 мм.	<b>14 335р.</b>	

## Подшипники

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U08379</b>	Подшипник 30x62x16, "York 6"" & 7"" Warner"	<b>1 424р.</b>	
	<b>RC-U08385</b>	Подшипник 35x52x20, Nippondenso SC08C, Sanden PXV16	<b>1 424р.</b>	
	<b>RC-U08376</b>	Подшипник 30x52x20, Toyota, 2001	<b>1 424р.</b>	
	<b>RC-U08389</b>	Подшипник 38x54x17, Nippondenso 10P08E	<b>1 322р.</b>	
	<b>RC-U08392</b>	Подшипник 40x68x30, Seltec TM31HD	<b>1 932р.</b>	
	<b>RC-U08384</b>	Подшипник 35x52x12, Nippondenso 5SE, 5SL	<b>1 322р.</b>	
	<b>RC-U08373</b>	Подшипник 30x47x12, Denso SCS06C	<b>1 424р.</b>	
	<b>RC-U08382</b>	Подшипник 35x48x20	<b>1 525р.</b>	
	<b>RC-U08381</b>	Подшипник 32x55x23, Matsushita NL With OEM Nose Panasonic Rotary Vane York Rotary Vane VR Seiko Seiki SS96D1	<b>1 475р.</b>	
	<b>RC-U08393</b>	Подшипник 40x62x20.6	<b>1 424р.</b>	
	<b>RC-U08378</b>	30x55x23, Ford FS10 / FX15, York/ CCI/ Tecumseh Pitts Clutch, Diesel Kiki / DKS16H, Nihon DKV14B / NVR140S, Behr Bosch Wing Cell	<b>1 424р.</b>	
	<b>RC-U08377</b>	Подшипник 30x52x22, Nippondenso 10PA15 / 10PA17 / 10PA20 / TV12C / TV12EC / TV12SC / TV14C / 10S17C	<b>1 424р.</b>	
	<b>RC-U08383</b>	Подшипник 35x50x20, Delphi CVC, Mitsubishi FX80, Sanden 7B10 (Mini) TRF090 / TRF105, Seiko Seiki SS Series	<b>1 373р.</b>	
	<b>RC-U08391</b>	Подшипник 40x62x24, Calsonic CWV618, Hitachi MJS170, Sanden SD508/510/5H14, Seiko SS811PB	<b>1 424р.</b>	
	<b>RC-U08386</b>	Подшипник 35x52x22, Nippondenso Mercedes 7SB16C, Rover 6CA, Delphi HU6 / CVC	<b>1 424р.</b>	
	<b>RC-U08374</b>	Подшипник 30x47x18, Sanden TR70, Sanden TR 18mm Nippondenso SC06E	<b>1 424р.</b>	
	<b>RC-U08375</b>	Подшипник 30x47x20, Denso SCSA06C	<b>1 475р.</b>	
	<b>RC-U08380</b>	Подшипник 32x47x18, FS10 / LV1 / Seiko Seiki	<b>1 373р.</b>	
	<b>RC-U08387</b>	Подшипник 35x55x20, 5H11, 7H15, Diesel Kiki DKS15BH (Small) / DKS17G/ DKS15CH, Diesel Kiki DKS13S/ DCW17D, Seltec TM13HD/ TM15H / TM08 Sanden SD505/ SD708/ SD709/ SD709CA/ SD7H15/ SD7V16/ TR90 Matsushita SA-/ NL- Nihon DCV11A/ DKV14A/ DKV14C/ DKV14D Nihon DKV14C, Hitachi MJS170	<b>1 424р.</b>	
	<b>RC-U08390</b>	Подшипник 40x62x20, GM A6/ R4/ DA6/ HR6 / HR6HE/ HT6 / HD6/ HU6/ V5 / V7, Keihin 150R/ 150L, Seiko Seiki SS Series	<b>1 424р.</b>	

## Электромагнитные муфты

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U0837</b>	Муфта электромагнитная для компрессоров Sanden 5H11, <b>12V</b> . Наружный диаметр: 96 мм., внутренний диаметр: 64 мм., диаметр посадки: 45 мм., высота (толщина): 31 мм.	<b>3 000р.</b>	
	<b>RC-U0841</b>	Муфта электромагнитная для компрессоров Sanden 5H11, <b>24V</b> . Наружный диаметр: 96 мм., внутренний диаметр: 64 мм., диаметр посадки: 45 мм., высота (толщина): 31 мм.	<b>3 000р.</b>	
	<b>RC-U0838</b>	Муфта электромагнитная для компрессоров Sanden 5H14, <b>12V</b> . Наружный диаметр: 103 мм. Внутренний диаметр: 72 мм. Диаметр посадки: 50 мм. Высота (толщина): 38 мм.	<b>3 000р.</b>	
	<b>RC-U0842</b>	Муфта электромагнитная для компрессоров Sanden 5H14, <b>24V</b> . Наружный диаметр: 103 мм. Внутренний диаметр: 72 мм. Диаметр посадки: 50 мм. Высота (толщина): 38 мм.	<b>3 000р.</b>	
	<b>RC-U0839</b>	Муфта электромагнитная для компрессоров Sanden <b>7H15, 12V</b> . Наружный диаметр: 96 мм. Внутренний диаметр: 64 мм. Диаметр посадки: 45 мм. Высота (толщина): 32,5 мм.	<b>3 000р.</b>	
	<b>RC-U0839-2</b>	Муфта электромагнитная для компрессоров Sanden <b>7H15, 12V с двумя проводами</b> Наружный диаметр: 96 мм. Внутренний диаметр: 64 мм. Диаметр посадки: 45 мм. Высота (толщина): 32,5 мм.	<b>3 610р.</b>	
	<b>RC-U0843</b>	Муфта электромагнитная для компрессоров Sanden <b>7H15, 24V</b> . Наружный диаметр: 96 мм. Внутренний диаметр: 64 мм. Диаметр посадки: 45 мм. Высота (толщина): 32,5 мм.	<b>3 000р.</b>	
	<b>RC-U0843-2</b>	Муфта электромагнитная для компрессоров Sanden <b>7H15, 24V с двумя проводами</b> Наружный диаметр: 96 мм., внутренний диаметр: 64 мм. Диаметр посадки: 45 мм., высота (толщина): 32,5 мм.	<b>3 965р.</b>	
	<b>RC-U08567</b>	Муфта 24V к шкиву 0853 (компрессор 7H15 153мм) наружный диаметр: 103 мм. Диаметр по буртику: 117 мм. Внутренний диаметр: 72 мм. Диаметр посадки: 45 мм. Высота (толщина): 32 мм.	<b>3 965р.</b>	
	<b>RC-U08597</b>	Муфта 12V к шкиву 0853 (компрессор 7H15 153мм) наружный диаметр: 103 мм. Диаметр по буртику: 117 мм. Внутренний диаметр: 72 мм. Диаметр посадки: 45 мм. Высота (толщина): 32 мм.	<b>3 965р.</b>	

	<b>RC-U08094</b>	Муфта к модели RC-U0847 (24V) на <b>John Deer</b> . Наружный диаметр: 96 мм. Внутренний диаметр: 62 мм. Диаметр посадки: 40 мм. Высота (толщина): 27,5 мм.	<b>3 254р.</b>	
	<b>RC-U0850</b>	Муфта к модели RC-U0847 ( <b>12V</b> ) на <b>John Deer</b> Наружный диаметр: 96 мм. Внутренний диаметр: 62 мм. Диаметр посадки: 40 мм. Высота (толщина): 27,5 мм.	<b>3 254р.</b>	
	<b>RC-U08103</b>	Муфта к модели <b>Valeo TM-16</b> , 24V , Наружный диаметр: 101 мм. Внутренний диаметр: 66 мм. Диаметр посадки: 40 мм. Высота (толщина): 28 мм.	<b>3 965р.</b>	
	<b>RC-U08110</b>	Муфта к модели <b>Valeo TM-16 12V</b> . Наружный диаметр: 101 мм. Внутренний диаметр: 66 мм. Диаметр посадки: 40 мм. Высота (толщина): 28 мм.	<b>3 965р.</b>	
	<b>RC-U08109</b>	Муфта к модели <b>Valeo TM-21 12V Два провода</b> . Наружный диаметр: 110 мм. Внутренний диаметр: 66 мм. Диаметр посадки: 40 мм. Высота (толщина): 31 мм.	<b>6 914р.</b>	
	<b>RC-U08113</b>	Муфта к модели <b>Valeo TM-21 24V Два провода</b> . Наружный диаметр: 110 мм. Внутренний диаметр: 66 мм. Диаметр посадки: 40 мм. Высота (толщина): 31 мм.	<b>6 914р.</b>	
	<b>RC-U08610</b>	Муфта 24V на компрессор <b>Motorcool MCF 22</b> RC-U08598, Наружный диаметр: 111 мм., внутренний диаметр: 66 мм., Диаметр посадки: 40 мм. Высота (толщина): 31,4 мм.	<b>4 372р.</b>	
	<b>RC-U08611</b>	Муфта 12V на компрессор <b>Motorcool MCF 22</b> RC-U08598, Наружный диаметр: 111 мм., внутренний диаметр: 66 мм., Диаметр посадки: 40 мм. Высота (толщина): 31,4 мм.	<b>4 372р.</b>	
	<b>RC-U08231</b>	Муфта к модели <b>Valeo TM-31 24V</b> Наружный диаметр: 121 мм. Внутренний диаметр: 80 мм. Диаметр посадки: 50 мм. Высота (толщина): 42,5 мм.	<b>8 337р.</b>	
	<b>RC-U08616</b>	Муфта <b>24V</b> на компрессоры <b>RC-U08599 (MCF27)</b> , <b>RC-U08600 (MCF 33)</b> , <b>RC-U08601 (MCF 38)</b> Наружный диаметр: 121 мм., внутренний диаметр: 84 мм., Диаметр посадки: 50 мм. Высота (толщина): 42,5 мм.	<b>6 710р.</b>	
	<b>RC-U08617</b>	Муфта <b>12V</b> на компрессоры <b>RC-U08599 (MCF27)</b> , <b>RC-U08600 (MCF 33)</b> , <b>RC-U08601 (MCF 38)</b> Наружный диаметр: 121 мм., внутренний диаметр: 84 мм., Диаметр посадки: 50 мм. Высота (толщина): 42,5 мм.	<b>6 710р.</b>	
	<b>RC-U08633</b>	Муфта <b>24V</b> на компрессоры <b>RC-U08602, (MCF 43)</b> , <b>RC-U08603, (MCF 48)</b> Наружный диаметр: 140,5 мм., внутренний диаметр: 85,8 мм., Диаметр посадки: 60 мм. Высота (толщина): 45,5 мм.	<b>12 099р.</b>	
	<b>RC-U08706</b>	Муфта электромагнитная, модель 10SP10, <b>24V</b> , Наружный диаметр: 93 мм., внутренний диаметр: 61 мм. Диаметр посадки: 45 мм., высота (толщина): 24,5 мм.	<b>3 000р.</b>	
	<b>RC-U08234</b>	Муфта к модели <b>DKS17C</b> , 24V. Два провода. к компрессору RC-U08226 Наружный диаметр: 105 мм. Внутренний диаметр: 65 мм. Диаметр посадки: 40 мм. Высота (толщина): 28 мм.	<b>3 711р.</b>	
	<b>RC-U08123</b>	Муфта к модели RC-U08119 ( <b>Denso 10P30C</b> ) <b>12V</b> Наружный диаметр: 129 мм. Внутренний диаметр: 86 мм. Диаметр посадки: 86 мм. Высота (толщина): 39 мм. Два провода.	<b>8 286р.</b>	
	<b>RC-U08124</b>	Муфта к модели RC-U08119 ( <b>Denso 10P30C</b> ) <b>24V</b> Наружный диаметр: 129 мм. Внутренний диаметр: 86 мм. Диаметр посадки: 86 мм. Высота (толщина): 39 мм. Два провода.	<b>8 286р.</b>	
	<b>RC-U08151</b>	Муфта аналог <b>Denso</b> , 12V, Cu, нар.диам.-96; вн.диам.-61; толщ.-27; сквозное отв.-40	<b>3 610р.</b>	
	<b>RC-U08153</b>	Муфта аналог <b>Denso</b> , 12V, Cu, нар.диам.-87; вн.диам.-62; толщ.-26; сквозное отв.-39	<b>3 101р.</b>	
	<b>RC-U0838A</b>	Муфта , 12V, Cu, нар.диам.-96; вн.диам.-66; толщ.-34; сквозное отв.-50	<b>3 355р.</b>	
	<b>RC-U08154</b>	Муфта аналог <b>Sanden SD</b> , 12V, Cu, нар.диам.-96; вн.диам.-64; толщ.-32,5; сквозное отв.-45	<b>3 610р.</b>	
	<b>RC-U08155</b>	Муфта 12V, Cu, нар.диам.-103; вн.диам.-64; толщ.-32; сквозное отв.-45	<b>3 813р.</b>	
	<b>RC-U08156</b>	Муфта <b>Opel Astra</b> и аналог <b>Panasonic</b> , 12V, Cu, нар.диам.-92; вн.диам.-60; толщ.-26,5; сквозное отв.-45	<b>3 813р.</b>	

## Шкивы кондиционера в сборе

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U08128</b>	Комплект: Муфта,Шкив,Прижимная пластина, Пыльник аналог Denso, 24V, 8PK, pully,10PA17C, 10PA15C outer D-144, bearing size 30x52x22	<b>14 742р.</b>	
	<b>RC-U08128Э</b>	Комплект: Муфта,Шкив,Прижимная пластина, Пыльник аналог Denso, 12V, 8PK, pully outer D-144, 10PA17C, 10PA15C, bearing size 30x52x22 на John Deer	<b>14 742р.</b>	
	<b>RC-U08145</b>	Муфта,Шкив,Прижимная пластина CRV 2.4, JSS, 12V, 7PK, pully outer D-106, bearing size 35x48x20	<b>9 049р.</b>	
	<b>RC-U08148</b>	Муфта,Шкив,Прижимная пластина CIVIC 2006 1.8CC/CRV2.0 Шкив:Посадочный диаметр 35мм размер 105x37,2 мм Муфта электромагнитная:Наружный диаметр: 86 мм.Внутренний диаметр: 59 мм. Диаметр посадки: 45 мм.Высота (толщина): 34 мм.	<b>8 591р.</b>	
	<b>RC-U08640</b>	Комплект к компрессору <b>7H15</b> : Муфта 12V,Шкив <b>4PK</b> , диаметр шкива <b>123x38мм.</b> посадочный диаметр шкива 35мм, прижимная пластина. <b>OEM: 87709785, 87802912, 84448669 SANDEN 6021, 8148, SD7H15-6021, SD7H15-8148, SIDAT 1.1296, SB.296S</b> Применяемость: <b>Case-IH:</b> MAXXUM 100, 110, 115,120,125, 130, 140; MXU100,110, 115, 125, 130; PUMA 115, 125, 140, 155. <b>New Holland:</b> T6010, T6020, T6030, T6040, T6050, T6060, T6070, T6080, TS100A, TS110A, TS115A, TS125A, TS130A, TS135A	<b>8 235р.</b>	
	<b>RC-U08647</b>	Комплектк компрессору <b>7H15</b> : Муфта 12V, Шкив <b>A2</b> , диаметр шкива <b>153x40мм.</b> посадочный диаметр шкива 35мм, прижимная пластина. <b>OEM:1065122,1540490, 1630872, 1789570, 1835106, 2180324, 2457781,3050324, 3E1908, 8T8816, 7N4297, SANDEN 4840.</b> Применяемость: <b>CASE,CHILLERS, CLAAS, DEUTZ, FENDT, NEW-HOLLAND, JOHN DEERE, MASSEY FERGUSON, VOLVO</b>	<b>9 303р.</b>	
	<b>RC-U0853</b>	Комплект к компрессору 7H15: Муфта 12V, Шкив 8PK, диаметр 153x48мм. Посадочный диаметр шкива 35мм. Прижимная пластина, пыльник. Размеры Муфты: наружный диаметр 103 мм., диаметр по буртику 117 мм., внутренний диаметр: 72 мм., диаметр посадки: 45 мм., высота (толщина): 32 мм.	<b>9 303р.</b>	
	<b>RC-U08191</b>	Муфта,Шкив,Прижимная пластина Диаметр: 110, 4PK, подшипник: 35x52x33, Вольтаж: 12В, Компрессор/авто: Denso 7SBU16C/BMW E83', 2004, OEM: 64526916232/64526936883	<b>11 895р.</b>	
	<b>RC-U08192</b>	Муфта,Шкив,Прижимная пластина:Диаметр: 110мм, 4PK, подшипник: 35x55x20, 12V, Компрессор/авто: Calsonic CSE717/BMW X6, OEM: 447190-9951	<b>11 895р.</b>	
	<b>RC-U08193</b>	Шкив, Демпфер: Диаметр: 105/100, 6PK, подшипник: 35x52x22, 12V, Компрессор/авто: Denso 6SEU14C/ A4 2.0L/2003-2006, OEM: 447190-6681/447180-6583/8EO260805BA	<b>3 477р.</b>	<b>Акция</b>
	<b>RC-U08195</b>	Шкив, Демпфер: Диаметр: 115/110, 6PK, подшипник: 35x52x22, Компрессор/авто: Denso 6SEU14C/ Volkswagen Polo, OEM: 8EO260805F (G)	<b>3 099р.</b>	<b>Акция</b>
	<b>RC-U08196</b>	Шкив, Демпфер:Диаметр: 130/125, 6PK, подшипник: 35x52x22, Вольтаж: 12В, Компрессор/авто: Denso 6SEU14C/ A6 2.4/ 2004 -...	<b>3 477р.</b>	<b>Акция</b>
	<b>RC-U08199</b>	Шкив, Демпфер: Диаметр: 114/110, 4PK, подшипник: 35x52x22, Компрессор/авто: Denso 7SEU16C/A6/2001, 7SEU16C/A6/2000-2004, OEM: 8EO260805AB/4B0260805G/ 4471709090	<b>3 604р.</b>	<b>Акция</b>
	<b>RC-U08200</b>	Шкив, Демпфер: Диаметр: 109/105, 6PK, подшипник: 35x55x20, Компрессор/авто: Calsonic CSE613C/ BMW E90/2006, OEM: 64529182793	<b>3 223р.</b>	<b>Акция</b>
	<b>RC-U08201</b>	Шкив, Демпфер: Диаметр: 125/120, 6PK, подшипник: 35x52x12, Компрессор/авто: Denso 6SEU14C/Corolla/2008, 5SE12C/Avensis 1.8/2003	<b>3 604р.</b>	<b>Акция</b>
	<b>RC-U08202</b>	Шкив, Демпфер: Диаметр: 110, 4PK, подшипник: 35x52x22, Компрессор/авто: Denso 6SEU12C/ A6/ 2000-2005, OEM: 4B0260805J/ 4B0260805K/ 8EO260805C	<b>3 099р.</b>	<b>Акция</b>

	<b>RC-U08203</b>	Шкив, Демпфер:Диаметр: 108/103, 6ПК, подшипник: 35x52x22, Вольтаж: 12В, Компрессор/авто: Denso 7SEU16C/ Audi, OEM: A0002306411	<b>3 099р.</b>	<b>Акция</b>
	<b>RC-U08207</b>	Шкив, Демпфер:Диаметр: 132/110x55, 7ПК, подшипник: 35x52x12, Компрессор/авто: Denso 6SBU16C/Camry 2.0/2006, 6SBU16C/ HI Ace/2005, 6SBU16C/Camry 2.4/ 2006, OEM: 447190-3170	<b>3 350р.</b>	<b>Акция</b>
	<b>RC-U08194</b>	Шкив, Демпфер:Диаметр: 115/110, 6ПК, подшипник: 35x52x22, Вольтаж: 12В, Компрессор/авто: Denso 6SEU14C/ A3/ 2003-2006, OEM: 447190-0492/1K0820859/1K0820859N	<b>3 477р.</b>	<b>Акция</b>
	<b>RC-U08198</b>	Шкив Диаметр: 115/110, 4-ПК, подшипник 35x52x20, Hub axlehole: M10*1.25, Муфта: 12V, Компрессор/авто: Denso 6SEU14C/ Audi (Porsche)	<b>3 477р.</b>	<b>Акция</b>
	<b>RC-U08206</b>	Шкив, Демпфер:Диаметр: 118.5, подшипник: 35x52x22, Hub axlehole: 13.5*25*0.5, Компрессор/авто: Denso 7SEU16C/ Volkswagen T5, OEM: 7H0820803E/ 7H0820805C	<b>6 395р.</b>	<b>Акция</b>
	<b>RC-U08452</b>	Шкив, Демпфер: Benz, NipponDenso, 7SEU17C, 6-ПК, D 115/110, h 28, H 53, d 35	<b>3 502р.</b>	<b>Акция</b>
	<b>RC-U08423</b>	Шкив, Демпфер: Audi-A6 3.0L, NipponDenso, 6SEU14C, 6-ПК D 120/116, h 29, H 40, d 35	<b>2 589р.</b>	<b>Акция</b>
	<b>RC-U08439</b>	Шкив, Демпфер: Benz W163/W203/T202/C208, NipponDenso, 7SEU17C, 6-ПК D105/100, h 28, H 36, d 35	<b>2 589р.</b>	<b>Акция</b>
	<b>RC-U08444</b>	Benz, NipponDenso, 7SEU17C, 7-ПК D 110/105, h 32, H 36, d 35, OEM: 0012301311/4471805514	<b>2 589р.</b>	<b>Акция</b>
	<b>RC-U08434</b>	Шкив, Демпфер: Audi, NipponDenso, 7SEU17C, 7-ПК, D 125/120, h 32, H 46, d 35 0002304511/0002305511/0002306211	<b>2 589р.</b>	<b>Акция</b>
	<b>RC-U08448</b>	Шкив, Демпфер: Benz W245, NipponDenso, 7SEU16C, 5-ПК, D 115/110, подшипник 52x35x12.	<b>2 589р.</b>	<b>Акция</b>

	<b>RC-U08428</b>	Шкив, Демпфер: Audi-Q5, NipponDenso, 6SEU14C, 6-ПК, D 115/110, h 29, H 42, d 35	<b>3 350р.</b>	<b>Акция</b>
	<b>RC-U08435</b>	Шкив, Демпфер: Audi, NipponDenso, 7SEU16C, 8-ПК, D115/110, h 34, H 44, d 35, шлиц ф13,5	<b>2 184р.</b>	<b>Акция</b>
	<b>RC-U08417</b>	Шкив, Демпфер: Audi-A3/2003-2006, Zexel, DCW17, 6-ПК, D 114.5/110, h 26, H 43, d 35, шлиц ф 14, OEM: 1K0820803L/ 1K0820803N/ 506041-0001	<b>2 132р.</b>	<b>Акция</b>
	<b>RC-U08440</b>	Шкив, Демпфер: Benz W163/W203/T202/C208, NipponDenso, 7SEU17C, 6-ПК, D 106/100, h=H=29, d 35	<b>2 284р.</b>	<b>Акция</b>
	<b>RC-U08478</b>	Шкив, муфта, прижимная пластина: Mazda5, Panasonic, 5-ПК D 118.5/115, h 26, H 31, d 32 Муфта: нар ф100, вн ф66, отв ф42, h 32, один провод с датчиком. Приж. Пластина шлиц ф12,5	<b>7 168р.</b>	
	<b>RC-U08420</b>	Шкив, муфта, прижимная пластина: Buick Firstland, Sanden, SE7PV18, 6-ПК, D126/120, h 30, H 40, d 35. Муфта: нар ф96,5, вн ф62, отв ф40, h 27,5, два провода. Прижимная пластина шлиц ф18,5	<b>7 168р.</b>	
	<b>RC-U08489</b>	Шкив в сборе: Toyota Corolla 1.8/2002, NipponDenso, 10S15L, 6-ПК, D 146/140, h 29,5, H 31, d 30. Муфта: нар ф96, вн ф61, отв ф40, h 25. Прижимная пластина шлиц ф18,5. OEM: 88320-02120	<b>7 727р.</b>	
	<b>RC-U08441</b>	Шкив, Демпфер: Benz W168, NipponDenso, 6SEU12C, 5-ПК, D 116/110, h 26, H 41, d 35 0002305911/ 0002307911/ 0002309411	<b>2 157р.</b>	<b>Акция</b>
	<b>RC-U08483</b>	Шкив в сборе: Opel Insignia2.0, Sanden, PXE16, 6-ПК, D 123/120, h 29, H 37, d 35, шлиц ф18,5	<b>2 386р.</b>	<b>Акция</b>
	<b>RC-U08422</b>	Шкив в сборе: Audi-A6/2002-2005, NipponDenso, 7SEU17C, Direct, D 85, h 69, H 30, d 35, OEM: 4F0260805AD/ 4F0260805E/ 4Z7260805D	<b>2 589р.</b>	<b>Акция</b>
	<b>RC-U08472</b>	Шкив, муфта, прижимная пластина: Honda Civic 2.0 (2007), Sanden, TRSE07, 7-ПК, D 106/100, h 32, H 37,5, d 35. Муфта: нар ф85, вн ф57, ф отв45, h 35, 2 провода. Прижимная пластина шлиц ф 9,5мм	<b>6 507р.</b>	

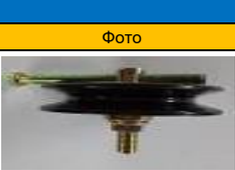
	<b>RC-U08477</b>	Шкив, муфта, прижимная пластина: Mazda3 2.3L(2005), Panasonic, 5-ПК D104/100, h 27, H 37, d 32. Муфта: нар ф88, вн ф59, отв ф42, h 33, два провода. Прижимная пластина шлиц ф12,5 OEM: BP4S61K00	<b>7 168р.</b>	
	<b>RC-U08446</b>	Шкив, муфта, прижимная пластина: Benz W163/T202/C208S201, NipponDenso 10PA20C, 6-ПК Шкив H44, h29, D125, d120, посад 35, Муфта: D96, d61,7, h27, довт40 Прижимная пластина: демпфер, шлиц ф13,2	<b>7 371р.</b>	
	<b>RC-U08463</b>	Шкив, муфта, прижимная пластина: BMW E83/2004, NipponDenso, 7SBU16C, 4-ПК, Шкив D=d=110, h=H=30,5; посад 35; Муфта: D 96, d 61,7; h 27, довт 40; Прижимная пластина демпфер, шлиц ф13,2. OEM:64526916232/ 64526936883	<b>6 507р.</b>	
	<b>RC-U08419</b>	Шкив, муфта, прижимная пластина: Audi-A4/1995-2005, NipponDenso, 7SBU16C, 4-ПК, Шкив: d 120, D126, h 22,5; H 40, посад 35. Муфта: D 96, d 62, h 27,5; довт 40; Прижимная пластина: демпфер, шлиц ф13,2. OEM: 8D0260805B/ 8D0260805J/ 447100-9270	<b>6 405р.</b>	
	<b>RC-U08462</b>	Шкив, муфта, прижимная пластина: BMW, NipponDenso, 7SBU16C, 5-ПК, Шкив: d=D=110, h 22, H 31, посад 35. Муфта: D 96, d 62, h 27,5, довт 40; Прижимная пластина: демпфер, шлиц ф13,2. OEM:447260-1780/ 64528363485/ 64526904015	<b>6 304р.</b>	
	<b>RC-U08471</b>	Шкив, муфта, прижимная пластина: Honda CR-V(2002-), Keihin, HS-110R, 7-ПК, Шкив D 105, d 100, h=H=35, дпосад 35; Муфта: D 86, d 59, h 32, довт 45; Прижимная пластина шлиц ф9,2. 38810-PNB-006	<b>5 948р.</b>	
	<b>RC-U08476</b>	Шкив, муфта, прижимная пластина: Mazda6 2.3L(2005) CX7, Panasonic, 6-ПК, D 129, d 125, h=H=29, дпосад 35 Муфта: D 111, d 66, H32, h24,5, довт 42 Прижимная пластина: шлиц ф12,7 OEM: 58475/ H12A1AG4DY	<b>6 507р.</b>	
	<b>RC-U08436</b>	Шкив, муфта, прижимная пластина: Benz, NipponDenso, 7SEU16C, 7-ПК, D 125, d 120, H 51, h 31,5, гайка S24	<b>3 502р.</b>	<b>Акция</b>
	<b>RC-U08563</b>	Срывная пластина к шкиву RC-U08201. Ø 82.5мм, высота 19.5мм Denso 6SEU14C/Corolla/2008, 5SE12C/Avensis 1.8/2003	<b>1 881р.</b>	
<b>Натяжные ролики</b>				
<b>Фото</b>	<b>Артикул</b>	<b>Наименование</b>	<b>Цена</b>	<b>Статус</b>
	<b>RC-U08500</b>	Натяжной ролик D = 82мм, толщина 17мм, 1А, посадочный размер подшипника - 17мм	<b>1 119р.</b>	
	<b>RC-U08501</b>	Натяжной ролик D = 76мм, толщина 17мм, 5 ПК, посадочный размер подшипника - 17мм	<b>1 119р.</b>	
<b>Пыльники</b>				
<b>Фото</b>	<b>Артикул</b>	<b>Наименование</b>	<b>Цена</b>	<b>Статус</b>
	<b>RC-U08111</b>	Пыльник компрессора Sanden 5H14 for SD507/ 508/ 510 felt wiper ring with retainer	<b>224р.</b>	
	<b>RC-U08112</b>	Пыльник компрессора Sanden 5H14SD505/ 507 mini felt wiper ring with retainer	<b>224р.</b>	
	<b>RC-U08367</b>	Пыльник компрессора Sanden 7H15 SD708/ 709/ two piece felt wiper ring with retainer	<b>224р.</b>	
<b>Сальники</b>				
<b>Фото</b>	<b>Артикул</b>	<b>Наименование</b>	<b>Цена</b>	<b>Статус</b>
Фото и чертеж на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U08086</b>	Сальник компрессора кондиционера 5H14	<b>682р.</b>	
Фото и чертеж на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U08088</b>	Сальник компрессора кондиционера 7H	<b>682р.</b>	

Фото и чертеж на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U08087</b>	Сальник компрессора кондиционера 10PA17C на <b>John Deere</b>	<b>1 170р.</b>	
Фото и чертеж на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U08106</b>	Сальники к компрессорам <b>Valeo</b> TM-16	<b>1 170р.</b>	
Фото и чертеж на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U08310</b>	Сальник компрессора Sanden 5H14, 505/507, TR70, TR90/TR105, Mitsubishi MSC90C, MSC105C, FX80/FX105V, SH942/K600, Honda K600, R134a	<b>692р.</b>	
Фото и чертеж на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U08311</b>	Сальник компрессора 7H15 Sanden SD708/709	<b>804р.</b>	
Фото и чертеж на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U08312</b>	Сальник компрессора GM DA6/HT6/HR6/ HR6HE/ R4/V5, Nihon NVR14) double lips	<b>804р.</b>	
Фото и чертеж на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U08313</b>	Сальник компрессора GM Truck HT6/HU6 large shaft	<b>804р.</b>	
Фото и чертеж на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U08314</b>	Сальник компрессора GM HD/HT6/HR6/HR6HE/R4/ V5, Nihon NVR140S R134a, double lips	<b>804р.</b>	
Фото и чертеж на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U08315</b>	Сальник компрессора GM DA6/HD6/HR6/HR6HE/R4/ V5, Calsonic V5-15F/V5-14G, R134a	<b>804р.</b>	
Фото и чертеж на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U08316</b>	Сальник компрессора Audi, Golden Dragon	<b>976р.</b>	
Фото и чертеж на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U08317</b>	Сальник компрессора GM da6/ hr6/ v5/ r4, double lips seal	<b>976р.</b>	
Фото и чертеж на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U08318</b>	Сальник компрессора Zexel, DKS16H, R134a	<b>1 170р.</b>	
Фото и чертеж на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U08319</b>	Сальник компрессора Zexel, DKS11D/ 14D, R134a	<b>1 170р.</b>	
Фото и чертеж на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U08320</b>	Сальник компрессора Seiko SS170, Zexel DKS16H, SD709, SD709, R12, R134a	<b>1 170р.</b>	
Фото и чертеж на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U08321</b>	Сальник компрессора Denso 10P08E, Chrysler 6C/6CA17, 6P17C R134a	<b>885р.</b>	
Фото и чертеж на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U08322</b>	Сальник компрессора Denso TV12/14, Calsonic Nissan Cefiro A30, A32, ND 10P R134a	<b>976р.</b>	
Фото и чертеж на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U08323</b>	Сальник компрессора Denso TV12/ TV14 R134a	<b>885р.</b>	
Фото и чертеж на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U08324</b>	Сальник компрессор TM131 Diesel TM31 DKS32 R134a	<b>1 627р.</b>	
Фото и чертеж на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U08325</b>	Сальник компрессора TM131 Diesel TM31 DKS32	<b>1 627р.</b>	
Фото и чертеж на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U08326</b>	Сальник компрессора Denso 10S30B/ 10S30C/ 1020B/ 10S20C, R134a	<b>2 135р.</b>	
Фото и чертеж на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U08327</b>	Сальник компрессора Panasonic Lip seal	<b>1 424р.</b>	
Фото и чертеж на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U08328</b>	Сальник компрессора Sanden 508	<b>976р.</b>	
Фото и чертеж на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U08329</b>	Сальник компрессора Ford FS10/ FX15/ VF2 R134a	<b>682р.</b>	
Фото и чертеж на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U08330</b>	Сальник компрессора Mitsubishi MSC90C, MSC105C OEM Type, new panasonic R134a	<b>743р.</b>	
Фото и чертеж на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U08331</b>	Сальник компрессора Mitsubishi MSC90C, MSC105C OEM Type, new panasonic R134a	<b>712р.</b>	
Фото и чертеж на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U08332</b>	Сальник компрессора Sanden SD7SB, Passat B5, Benz, BMW	<b>854р.</b>	
Фото и чертеж на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U08333</b>	Сальник компрессора Denso 7SBU16 R134a	<b>804р.</b>	
Фото и чертеж на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U08334</b>	Сальник компрессора Zexel DK CA11A, Denso 10PA15/ 17/20 OEM seal R134a	<b>804р.</b>	
Фото и чертеж на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U08335</b>	Сальник компрессора 32C, Denso 10PA30C	<b>1 627р.</b>	
Фото и чертеж на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U08336</b>	Сальник компрессора Daewoo V5 OEM, some GM V5/ V7 OEM, R134a	<b>763р.</b>	
Фото и чертеж на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U08337</b>	Сальник компрессора Jianshe	<b>854р.</b>	
Фото и чертеж на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U08338</b>	Сальник компрессора	<b>763р.</b>	
Фото и чертеж на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U08339</b>	Сальник компрессора	<b>763р.</b>	
Фото и чертеж на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U08340</b>	Сальник компрессора	<b>763р.</b>	
Фото и чертеж на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U08341</b>	Сальник компрессора Volkswagen, Sanden	<b>804р.</b>	
Фото и чертеж на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U08342</b>	Сальник компрессора	<b>763р.</b>	
Фото и чертеж на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U08343</b>	Сальник компрессора Zexel DKS-17/V7, Mitsubishi NSO MSC 90/105, Calsonic VT	<b>854р.</b>	
Фото и чертеж на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U08344</b>	Сальник компрессора GM V5 и оригинал 7H15	<b>854р.</b>	
	<b>RC-U08305</b>	Сальник компрессора Chrysler RV12 carbon seal compressor	<b>2 949р.</b>	
	<b>RC-U08306</b>	Сальник компрессора York 6 bolt (7/32") compressor	<b>2 949р.</b>	
	<b>RC-U08307</b>	Сальник компрессора	<b>2 949р.</b>	

	<b>RC-U08308</b>	Сальник компрессора	<b>2 949р.</b>	
<b>Комплекты сальников</b>				
Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U08297</b>	Комплект сальников компрессора Mats NL/SA, Mits FX105V, Sanden SD505/575/507 Mini, Sanden SD TR70/90/105, Compressor	<b>804р.</b>	
	<b>RC-U08298</b>	Комплект сальников компрессора Ford HR980, GM a6/R4, Sanden SD508/510, York YA12/15, Seiko Seiki SS148PB/170 PSS/ 811PB5	<b>885р.</b>	
	<b>RC-U08299</b>	Комплект сальников компрессора Sanden SD708	<b>966р.</b>	
	<b>RC-U08300</b>	Комплект сальников компрессора Sanden SD709	<b>966р.</b>	
	<b>RC-U08301</b>	Комплект сальников компрессора Chrysler C171/A5900, Ford FS6, Denso 10P13/10P15/ 10P08E /P127/134/148/ 6E171	<b>976р.</b>	
	<b>RC-U08302</b>	Комплект сальников компрессора Denso TV/ 10C-Aftermarket	<b>1 119р.</b>	
	<b>RC-U08303</b>	Комплект сальников компрессора Ford FS6/ 6P/6E/10P, Denso 10P17/10P08E/ 10P13/ 10P15/ 10PA17/ 6P127A/ 6P127B/ 6P134/ 6P148, Extractor LIP	<b>1 170р.</b>	
	<b>RC-U08304</b>	Комплект сальников компрессора Denso TV12C/ 14C, TV12EC/ TV12SC	<b>1 170р.</b>	
<b>Крышки компрессора Sanden 5H</b>				
<b>Крышки Sanden 5H вертикальные</b>				
Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U0815</b>	Крышка компрессора на Sanden 5H, выходы - вертикальные, O-Ring, 3/4"-16UNF, 7/8"-14UNF.	<b>1 983р.</b>	
	<b>RC-U08084</b>	Крышка компрессора на Sanden 5H, выходы - вертикальные, O-Ring, 3/4"-16UNF, 7/8"-14UNF, с заправочными портами.	<b>2 186р.</b>	
	<b>RC-U08175</b>	Крышка компрессора на Sanden 5H, выходы - вертикальные, Flayer, 3/4"-16UNF, 7/8"-14UNF, с заправочными портами.	<b>2 339р.</b>	
	<b>RC-U08578</b>	Крышка компрессора на Sanden 5H, выходы - вертикальные, O-Ring, 3/4"-16UNF, 7/8"-14UNF, с заправочными портами, аварийный клапан.	<b>2 796р.</b>	
	<b>RC-U08176</b>	Крышка компрессора на Sanden 5H, выходы - вертикальные, O-Ring, 1"-14UNS, 1"-14UNS.	<b>2 085р.</b>	
	<b>RC-U08189</b>	Крышка компрессора на Sanden 5H, выходы - вертикальные, O-Ring, 1"-14UNS, 1"-14UNS, с заправочными портами.	<b>2 390р.</b>	
	<b>RC-U08185</b>	Крышка компрессора на Sanden 5H, выходы - вертикальные, вход Ø 15 мм., выход Ø 12 мм., отв. под болт M10*1,25. Канавка вход Ø 19/25 мм., выход Ø 16/22 мм.	<b>3 254р.</b>	
<b>Крышки Sanden 5H горизонтальные</b>				
Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U0813</b>	Крышка компрессора на Sanden 5H, выходы - горизонтальные, O-Ring, 3/4"-16UNF, 7/8"-14UNF.	<b>1 983р.</b>	
	<b>RC-U08102</b>	Крышка компрессора на Sanden 5H14, выходы - горизонтальные, O-Ring, 1"-14UNS, 1"-14UNS.	<b>1 983р.</b>	
	<b>RC-U08585</b>	Крышка компрессора на Sanden 5H, выходы - горизонтальные, вход Ø 16,5 мм., выход Ø 16,5 мм., отв. под болт M10*1,25. Канавка вход Ø 20,5/27,5 мм., выход Ø 20,5/27,5 мм., аварийный клапан.	<b>2 796р.</b>	

**Крышки компрессора Sanden 7H**

**Крышки Sanden 7H вертикальные**

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U0816</b>	Крышка компрессора на Sanden 7H, выходы - вертикальные, O-Ring, 3/4"-16UNF, 7/8"-14UNF.	<b>1 983р.</b>	
	<b>RC-U08183</b>	Крышка компрессора на Sanden 7H, выходы - вертикальные, O-Ring, 3/4"-16UNF, 7/8"-14UNF, аварийный клапан.	<b>2 288р.</b>	
	<b>RC-U08727</b>	Крышка компрессора на Sanden 7H, выходы - вертикальные, O-Ring, 3/4"-16UNF, 7/8"-14UNF, с заправочными портами.	<b>2 186р.</b>	
	<b>RC-U08728</b>	Крышка компрессора на Sanden 7H, выходы - вертикальные, O-Ring, 3/4"-16UNF, 7/8"-14UNF, с заправочными портами, аварийный клапан	<b>2 796р.</b>	
	<b>RC-U08177</b>	Крышка компрессора на Sanden 7H, выходы - вертикальные, O-Ring, 1"-14UNS, 1"-14UNS.	<b>2 593р.</b>	
	<b>RC-U08729</b>	Крышка компрессора на Sanden 7H, выходы - вертикальные, O-Ring, 1"-14UNS, 1"-14UNS, с заправочными портами.	<b>2 390р.</b>	
	<b>RC-U08186</b>	Крышка компрессора на Sanden 7H, выходы - вертикальные, вход Ø 15 мм., выход Ø 12,5 мм. отв. под болт M10*1,25. Канавка вход Ø 18,5/25 мм., выход Ø 15/21,5 мм., аварийный клапан.	<b>2 695р.</b>	
	<b>RC-U08693</b>	Крышка компрессора на Sanden 7H, выходы - вертикальные, вход Ø 15 мм., выход Ø 12,5 мм. отв. под болт M8*1,25. Канавка вход Ø 18,5/24,5 мм., выход Ø 15,5/21,2 мм., аварийный клапан.	<b>2 898р.</b>	
	<b>RC-U08586</b>	Крышка компрессора на Sanden 7H, 3/4"-18UNS, 7/8"-18UNS, аварийный клапан. Аналог на Ford Sterling.	<b>3 355р.</b>	
	<b>RC-U08181</b>	Крышка компрессора на Sanden 7H, выходы - вертикальные, вход 16,3/14,6 мм., выход Ø 14/12,5 мм., отв. под болт M8*1,25, аварийный клапан. Аналог на Kenworth Peterbilt.	<b>2 745р.</b>	
	<b>RC-U08180</b>	Крышка компрессора на Sanden 7H, выходы - вертикальные, вход Ø 16,3/14,6 мм., выход Ø 14/12,5 мм., отв. под болт M8*1,25, аварийный клапан. Аналог на Kenworth Peterbilt.	<b>3 660р.</b>	
	<b>RC-U08579</b>	Крышка компрессора на Sanden 7H, выходы - вертикальные, вход Ø 16,2 мм., выход Ø 16,2 мм., отв. под болт M8*1,25, аварийный клапан. Аналог на Dodge.	<b>3 762р.</b>	
	<b>RC-U08580</b>	Крышка компрессора на Sanden 7H, выходы - вертикальные, вход Ø 18,2 мм., выход Ø 18,2 мм., отв. под болт M8*1,25, аварийный клапан. Аналог на Dodge.	<b>3 762р.</b>	
	<b>RC-U08581</b>	Крышка компрессора на Sanden 7H15. Аналог на Chevrolet/GMC HT6.	<b>3 762р.</b>	

### Крышки Sanden 7H горизонтальные

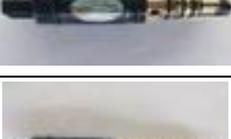
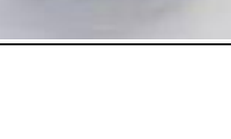
Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U0814</b>	Крышка компрессора на Sanden 7H, выходы - горизонтальные, O-Ring, 3/4"-16UNF, 7/8"-14UNF. Высота 27 мм.	<b>1 983р.</b>	
	<b>RC-U08583</b>	Крышка компрессора на Sanden 7H, выходы - горизонтальные, O-Ring, 3/4"-16UNF, 7/8"-14UNF. Высота 44 мм.	<b>4 169р.</b>	
	<b>RC-U08085</b>	Крышка компрессора на Sanden 7H, выходы - горизонтальные, O-Ring, 1"-14UNS, 1"-14UNS.	<b>2 390р.</b>	
	<b>RC-U08188</b>	Крышка компрессора на Sanden 7H, выходы - горизонтальные, O-Ring, 1"-14UNS, 1"-14UNS, аварийный клапан.	<b>3 660р.</b>	
	<b>RC-U08182</b>	Крышка компрессора на Sanden 7H, выходы - горизонтальные, вход Ø 16,5 мм., выход Ø 16,5 мм., отв. под болт M10*1,5. Канавка вход Ø 20/27,5 мм., выход Ø 20/27,5 мм., аварийный клапан.	<b>3 610р.</b>	
	<b>RC-U08178</b>	Крышка компрессора на Sanden 7H, выходы - горизонтальные, вход Ø 16,5 мм., выход Ø 16,5 мм., отв. под болт M8*1,25, аварийный клапан. Аналог на Freightliner (Slimline).	<b>3 355р.</b>	
	<b>RC-U08190</b>	Крышка компрессора на Sanden 7H, выходы - горизонтальные, вход Ø 16,5 мм., выход Ø 16,5 мм., отв. под болт M10*1,25. Канавка вход Ø 20,5/27,5 мм., выход Ø 20,5/27,5 мм.	<b>2 542р.</b>	
	<b>RC-U08184</b>	Крышка компрессора на Sanden 7H, выходы - горизонтальные, вход Ø 16,5 мм., выход Ø 16,5 мм., отв. под болт M10*1,25. Канавка вход Ø 20,5/27,5 мм., выход Ø 20,5/27,5 мм., аварийный клапан.	<b>2 898р.</b>	
	<b>RC-U08179</b>	Крышка компрессора на Sanden 7H, выходы - горизонтальные, вход Ø 16,5 мм., выход Ø 16,5 мм., отв. под болт M10*1,5. Канавка вход Ø 20,5/27,5 мм., выход Ø 20,5/27,5 мм., заправочный порт, аварийный клапан. крышке подходит кольцо RC-U07365.	<b>3 152р.</b>	К
	<b>RC-U08187</b>	Крышка компрессора на Sanden 7H, выходы - горизонтальные, вход Ø 20/17,7 мм., выход Ø 16,5/15 мм., отв. под болт M10*1,25. Канавка вход Ø 25/32,5 мм., выход Ø 21/29 мм., аварийный клапан.	<b>3 254р.</b>	
	<b>RC-U08582</b>	Крышка компрессора на Sanden 7H, выходы - горизонтальные, вход Ø 21,5 мм., выход Ø 15,5 мм., отв. под болт M8*1,25, аварийный клапан. Аналог на Navistar.	<b>3 152р.</b>	

### Управляющие клапаны компрессора

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U08569</b>	Клапан компрессора L=68MM, 4 O-RINGS, GM BUICK, VW JETTA, DAEWOO, OPEL, PEUGEOT, FIAT, CHEVROLET, DAEWOO, HARRISON, OEM: 131058	<b>2 593р.</b>	
	<b>RC-U08570</b>	Клапан компрессора L=68MM, 4 O-RINGS, GM BUICK, VW JETTA, DAEWOO, OPEL, PEUGEOT, FIAT, CHEVROLET, DAEWOO, HARRISON, OEM: 131059	<b>2 593р.</b>	
	<b>RC-U08571</b>	Клапан компрессора L=68MM, 4 O-RINGS, GM BUICK, VW JETTA, DAEWOO, OPEL, PEUGEOT, FIAT, CHEVROLET, DAEWOO, HARRISON, OEM: 131057	<b>2 593р.</b>	
	<b>RC-U08572</b>	Клапан компрессора L=68MM, 4 O-RINGS, GM BUICK, VW JETTA, DAEWOO, OPEL, PEUGEOT, FIAT, CHEVROLET, DAEWOO, HARRISON, OEM: 131061	<b>2 593р.</b>	
	<b>RC-U08573</b>	Клапан компрессора L=68MM, 4 O-RINGS, GM BUICK, VW JETTA, DAEWOO, OPEL, PEUGEOT, FIAT, CHEVROLET, DAEWOO, HARRISON, OEM: 131052	<b>2 593р.</b>	
	<b>RC-U08574</b>	Клапан компрессора L=68MM, 4 O-RINGS, GM BUICK, VW JETTA, DAEWOO, OPEL, PEUGEOT, FIAT, CHEVROLET, DAEWOO, HARRISON, OEM: 131060	<b>2 593р.</b>	

	<b>RC-U08575</b>	Клапан компрессора L=68MM, 4 O-RINGS, GM BUICK, VW JETTA, DAEWOO, OPEL, PEUGEOT, FIAT, CHEVROLET, DAEWOO, HARRISON, OEM: 131056	<b>2 593р.</b>	
	<b>RC-U08236</b>	Клапан электромагнитный компрессора L=93 mm 4 O-rings, AUDI, SEAT, SKODA, VW, POLO	<b>9 303р.</b>	
	<b>RC-U08237</b>	Клапан электромагнитный компрессора Product length: 9.2-9.3cm, Denso 6SEU12 6SEU14C 6SEU16C 7SEU17 7SEU16C 7SEU17C 7SBU17C 5SE12C, Compressor Audi, BMW, Mercedes Benz Product length: 9.2-9.3cm	<b>9 811р.</b>	
	<b>RC-U08238</b>	Клапан электромагнитный компрессора L=101 mm, 3 O-RINGS, SD PXE13 PXE16 Compressor, Audi, Seat, Volkswagen, POLO Product length: 10.1cm, <b>OEM: 131034</b>	<b>9 506р.</b>	
	<b>RC-U08239</b>	Клапан электромагнитный компрессора L=72 mm, 3O-RINGS, SD PXE16 compressor Audi, Seat, Fabia, POLO, Volkswagen Product length: 7.2cm, <b>OEM: 131033</b>	<b>9 303р.</b>	
	<b>RC-U08240</b>	Клапан электромагнитный компрессора L=96 mm, 5 O-rings, Denso 6SEU16 / 7SEU Compressor Toyota Product length; 9.7cm, <b>OEM: DENSO:131017</b>	<b>9 303р.</b>	
	<b>RC-U08241</b>	Клапан электромагнитный компрессора L=97 mm, 5 O-RINGS, Denso 6SEU16 / 5SEU12 Toyota Product length: 9.8cm	<b>8 083р.</b>	
	<b>RC-U08242</b>	Клапан электромагнитный компрессора L=72 mm, 3 O-RINGS SD PXE16 VW TOURAN, VW SAGITAR, VW MAGOTON, VW OCTAVIA, Audi, Seat ELECTRO MOTION Product length: 7.2cm, <b>OEM: 131032</b>	<b>9 100р.</b>	
	<b>RC-U08243</b>	Клапан электромагнитный компрессора L=94 mm, 3 O-RINGS Citroen, Peugeot, TRIOMPHE, <b>OEM: DENSO:131030</b>	<b>10 269р.</b>	
	<b>RC-U08244</b>	Клапан компрессора L=34 mm, used for scroll series of compressors, Honda accord, Ford, Jaguar, Mazda, Product length: 3.4cm, With spring and tube, <b>OEM: 131062</b>	<b>3 508р.</b>	
	<b>RC-U08245</b>	Клапан компрессора L=51 mm, 3 O-RINGS, VW, Fiat, Mercedes Benz, Opel, Rover, Saab, Skoda, Kia (Cerato, CEED), Hyundai (solaris). FOR ALL KINDS OF INCLINED PLATE VARIABLE COMPRESSOR, Product length: 5.1cm, <b>OEM: 131055</b>	<b>3 508р.</b>	
	<b>RC-U08246</b>	Клапан компрессора L=58 mm, 2 O-RINGS, VOLKSWAGEN, SKODA, SAAB, ROVER, OPEL, <b>OEM: 131053</b>	<b>3 711р.</b>	
	<b>RC-U08247</b>	Клапан электромагнитный компрессора L=97 mm, 3 O-RINGS, Volkswagen Golf, Jetta, Touran, Passat, Audi A3 and Seat ELECTRO MOTION, Product length: 9.7cm, <b>OEM: 131040</b>	<b>9 100р.</b>	
	<b>RC-U08248</b>	Клапан электромагнитный компрессора Denso 6SEU12, L=92MM, 4 O-RINGS, AUDI, VW, GOLF, <b>OEM: DENSO:131014</b>	<b>8 083р.</b>	
	<b>RC-U08249</b>	Клапан компрессора 14*5*5, Ford focus Product length: 5.5cm	<b>3 915р.</b>	
	<b>RC-U08250</b>	Клапан электромагнитный компрессора L=102 mm, 3 O-rings, AUDI A3, Volkswagen Golf/Touran, SEAT and SKODA, <b>OEM: 131035</b>	<b>9 100р.</b>	

	<b>RC-U08251</b>	Клапан компрессора L=48 mm, Fiat, Ford, Peugeot, Renault, Rover, Seat, Skoda, Volkswagen, VOLVO, Citroen Product length: 4.8cm, <b>OEM: 131064</b>	<b>3 508p.</b>	
	<b>RC-U08252</b>	Клапан компрессора L=53 mm, Fiat, Ford, Peugeot, Renault, Rover, Seat, Skoda, Volkswagen, VOLVO, Citroen Product length: 5.3 cm, <b>OEM: 131063</b>	<b>3 508p.</b>	
	<b>RC-U08253</b>	Клапан компрессора L=69 mm, 4 o-rings, Calsonic series of compressor Nissan	<b>2 593p.</b>	
	<b>RC-U08254</b>	Клапан электромагнитный компрессора L=96 mm, 5 o-rings, DENSO 6SEU/7SEU series of compressors, <b>OEM: DENSO: 131021</b>	<b>10 116p.</b>	
	<b>RC-U08255</b>	Клапан электромагнитный компрессора L=93 mm, 3 O-RINGS, BMW E90, <b>OEM: 131042</b>	<b>8 896p.</b>	
	<b>RC-U08256</b>	Клапан электромагнитный компрессора L=92 mm, 3 O-RINGS, used for Calsonic CWE618 series of compressor applies to INFINITI series of cars, <b>OEM: 131041</b>	<b>8 490p.</b>	
	<b>RC-U08257</b>	Клапан электромагнитный компрессора L=86 mm, 4 O-RINGS, Delphi V5 /CVC-7 compressors for RENAULT series of cars, <b>OEM: 131044</b>	<b>6 202p.</b>	
	<b>RC-U08258</b>	Клапан электромагнитный компрессора L=72 mm, 3 O-rings, DENSO 5SL12C compressor FIAT, OPEL, <b>OEM: DENSO:131009</b>	<b>6 609p.</b>	
	<b>RC-U08259</b>	Клапан электромагнитный компрессора L=102 mm, 3 o-rings, SANDEN 7C161302F compressor, PEUGEOT 407, CITROEN C5, <b>OEM: 131031</b>	<b>8 490p.</b>	
	<b>RC-U08260</b>	Клапан компрессора L=51 mm, FORD, FIAT, PEUGEOT, RENAULT, LANDER, ROVER, SEAT, SKODA, VW, VOLVO, CITROEN, <b>OEM: 131065</b>	<b>3 508p.</b>	
	<b>RC-U08261</b>	Клапан компрессора L=55 mm, 3 O-RINGS, Viston VS16 compressor VOLVO, Focus, FORD	<b>3 711p.</b>	
	<b>RC-U08262</b>	Клапан компрессора L=55 mm, 3 O-RINGS, VOLVO, Focus, <b>OEM: 131067</b>	<b>3 711p.</b>	
	<b>RC-U08263</b>	Клапан компрессора L=55 mm, 3 O-RINGS, Viston VS16 compressor VOLVO, Focus	<b>3 711p.</b>	
	<b>RC-U08264</b>	Клапан компрессора L=55 mm, 3 O-RINGS, Viston VS16 compressor VOLVO, Focus	<b>4 220p.</b>	
	<b>RC-U08265</b>	Клапан компрессора L=63 mm, 4 O-RINGS, Lexus GS300, <b>OEM: 131048</b>	<b>4 779p.</b>	
	<b>RC-U08266</b>	Клапан компрессора L=66 mm, 4 O-RING, used for domestic 5SL/5SA/7SB series of refitting compressors	<b>2 695p.</b>	

	<b>RC-U08267</b>	Клапан электромагнитный компрессора Клапан электромагнитный компрессора L=87 mm, 3 O-RING, For DELPHI CVC14 air compressor VW / AUDI / SKODA	<b>9 303р.</b>	
	<b>RC-U08268</b>	Клапан электромагнитный компрессора L=78 mm, 3 O-RING, For SD PXE16 air compressor VW / AUDI / SKODA	<b>9 303р.</b>	
	<b>RC-U08269</b>	Клапан электромагнитный компрессора L=86 mm, 3 O-RING, BMW	<b>10 116р.</b>	
	<b>RC-U08270</b>	Клапан электромагнитный компрессора L=87 mm, 4 O-RING, BENZ, BMW, AUDI	<b>9 303р.</b>	
	<b>RC-U08271</b>	Клапан электромагнитный компрессора L=89 mm, 4 O-RING, BMW	<b>10 116р.</b>	
	<b>RC-U08272</b>	Клапан электромагнитный компрессора L=92 mm, 4 O-RINGS, Peugeot, Citroen	<b>10 116р.</b>	
	<b>RC-U08273</b>	Клапан электромагнитный компрессора L=99 mm, 6 O-RINGS, TOYOTA CROWN, REIZ	<b>9 303р.</b>	
	<b>RC-U08274</b>	Клапан электромагнитный компрессора L=88 mm, 3 O-RING, GM, DELTA	<b>10 574р.</b>	
	<b>RC-U08275</b>	Клапан электромагнитный компрессора L=99 mm, 4 O-RINGS, TOYOTA CAMRY, HIGHLANDER	<b>9 303р.</b>	
	<b>RC-U08276</b>	Клапан электромагнитный компрессора L=123 mm, 7 O-rings, TOYOTA, CAMRY , COROLLA. <b>OEM: DENSO:131018</b>	<b>9 913р.</b>	
	<b>RC-U08277</b>	Клапан электромагнитный компрессора L=96 mm, 5 O-RING, TOYOTA	<b>9 303р.</b>	
	<b>RC-U08278</b>	Клапан электромагнитный компрессора L=85 mm, 3 O-RING, BMW	<b>9 303р.</b>	
	<b>RC-U08279</b>	Клапан электромагнитный компрессора L=88 mm, 3 O-RINGS, FIAT, PEUGEOT,GE	<b>9 760р.</b>	
	<b>RC-U08280</b>	Клапан электромагнитный компрессора L=85 mm, 4 O-RINGS, VW, AUDI, SKODA	<b>9 303р.</b>	
	<b>RC-U08281</b>	Клапан электромагнитный компрессора L=95mm, 4 O-RINGS, BMW , BENZ	<b>9 303р.</b>	

	<b>RC-U08282</b>	Клапан электромагнитный компрессора L=101 mm, NISSAN	<b>9 506р.</b>	
	<b>RC-U08283</b>	Клапан электромагнитный компрессора N/M	<b>9 303р.</b>	
	<b>RC-U08284</b>	Клапан электромагнитный компрессора N/M, NISSAN	<b>9 303р.</b>	
	<b>RC-U08285</b>	Клапан электромагнитный компрессора <b>OEM: 96764-3M001</b>	<b>9 303р.</b>	
	<b>RC-U08286</b>	Клапан компрессора L=44 mm, FORD, MENDEO, CHERY, CHANGCHEN, VW, LAVIDA, BORA, POLO	<b>3 508р.</b>	
	<b>RC-U08287</b>	Клапан компрессора Suitable for Calsonic, CWV616 Application: NISSAN, L=70 mm, 4 o-rings, OEM: 131051	<b>2 288р.</b>	
	<b>RC-U08288</b>	Клапан компрессора L=51 mm 4 o-rings, suitable for DELPHI	<b>2 491р.</b>	
	<b>RC-U08289</b>	Клапан компрессора L=37 mm, 3 o-rings	<b>2 491р.</b>	
	<b>RC-U08290</b>	Клапан компрессора Denso 6SEU16	<b>1 271р.</b>	
	<b>RC-U08291</b>	Клапан компрессора Denso 7SBU16C/ 7SEU17C/ 6SEU16C/ 6SEU12C	<b>1 271р.</b>	
	<b>RC-U08292</b>	Клапан электромагнитный компрессора L=101 mm, 3 o-rings	<b>10 116р.</b>	
	<b>RC-U08293</b>	Клапан электромагнитный компрессора Suitable for: Denso 5SE09C/ 5SEU12C Application: Toyota, Crown, Reiz, Hiace, Lexus, Benz, <b>OEM: Denso 131007</b>	<b>8 490р.</b>	
	<b>RC-U08294</b>	Клапан электромагнитный компрессора L=97 mm, 3 O-RINGS, BENZ, VOLVO, VW	<b>9 100р.</b>	
	<b>RC-U08295</b>	Клапан электромагнитный компрессора L=86 mm, 3 o-rings	<b>9 100р.</b>	

	<b>RC-U08368</b>	Аварийный клапан, резьба 3/8-24UNF	<b>580р.</b>	
	<b>RC-U08369</b>	Аварийный клапан, резьба 10*1.25	<b>580р.</b>	
	<b>RC-U08370</b>	Аварийный клапан, резьба 10*1.5	<b>580р.</b>	
	<b>RC-U08371</b>	Аварийный клапан, резьба M10x1,5	<b>580р.</b>	
	<b>RC-U08372</b>	Аварийный клапан, резьба 3/8"-24UNF	<b>580р.</b>	
	<b>RC-U0404</b>	Клапан соленоидный, алюминий, вход резьба 5/8 под фитинг 3/8, выход резьба 5/8 под фитинг 3/8, <b>O-Ring, 12V</b> , нормально закрытый.	<b>2 796р.</b>	
	<b>RC-U0405</b>	Клапан соленоидный, алюминий, вход резьба 5/8 под фитинг 3/8, выход резьба 5/8 под фитинг 3/8, <b>O-Ring, 24V</b> , нормально закрытый.	<b>2 796р.</b>	
	<b>RC-U04102</b>	Клапан соленоидный, алюминий, вход резьба 5/8 под фитинг 3/8, выход резьба 5/8 под фитинг 3/8, <b>Flayer, 12V</b> , нормально закрытый.	<b>2 796р.</b>	
	<b>RC-U04103</b>	Клапан соленоидный, алюминий, вход резьба 5/8 под фитинг 3/8, выход резьба 5/8 под фитинг 3/8, <b>Flayer, 24V</b> , нормально закрытый.	<b>2 796р.</b>	
	<b>RC-U04130</b>	Клапан соленоидный модель аналог Danfoss EVR6 (032L1212) Исполнение нормально закрытый Тип соединения под пайку ODF, 3/8	<b>3 864р.</b>	
	<b>RC-U04131</b>	Клапан соленоидный модель аналог Danfoss EVR10 (032L1291) Исполнение нормально открытый Тип соединения под пайку ODF, 1/2"	<b>5 592р.</b>	
	<b>RC-U04132</b>	Клапан соленоидный модель аналог Danfoss EVR6 (032L8072) Исполнение нормально закрытый Тип соединения наружная резьба 5/8"-18UNF, Flaer, под фитинг 3/8"	<b>3 864р.</b>	
	<b>RC-U04133</b>	Клапан соленоидный модель аналог Danfoss EVR10 (032L8090) Исполнение нормально открытый Тип соединения наружная резьба 3/7"-16UNF, Flaer, под фитинг 1/2"	<b>5 592р.</b>	
	<b>RC-U04134</b>	Катушка электромагнитная аналог Danfoss BE012DS (018F6856) Исполнение нормально открытый Напряжение 12 V Мощность 18 W	<b>1 912р.</b>	
	<b>RC-U04135</b>	Катушка электромагнитная аналог Danfoss BE024DS (018F6857) Исполнение нормально открытый Напряжение 24 V Мощность 18 W	<b>1 912р.</b>	
	<b>RC-U04136</b>	Катушка электромагнитная аналог Danfoss BE012DS (018F6856) Исполнение нормально закрытый Напряжение 12 V Мощность 18 W	<b>1 912р.</b>	
	<b>RC-U04137</b>	Катушка электромагнитная аналог Danfoss BE024DS (018F6857) Исполнение нормально закрытый Напряжение 24 V Мощность 18 W	<b>1 912р.</b>	
	<b>RC-U04138</b>	Обратный клапан модель аналог Danfoss NRV10s (020-1011, 020B1011) Тип соединения под пайку ODF, 3/8"	<b>1 414р.</b>	
	<b>RC-U04139</b>	Обратный клапан модель аналог Danfoss NRV12s (020-1012, 020B1012) Тип соединения под пайку ODF, 1/2"	<b>1 902р.</b>	
	<b>RC-U04140</b>	диафрагма EVR6 3/8"	<b>66р.</b>	
	<b>RC-U04141</b>	диафрагма EVR10 1/2"	<b>824р.</b>	

## Прокладки для компрессоров и уплотнительные кольца

### Прокладки компрессора (комплект)

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U0817</b>	Комплект прокладок для модели 5H	<b>702р.</b>	
	<b>RC-U0818</b>	Комплект прокладок для модели 7H	<b>702р.</b>	
	<b>RC-U08364</b>	Комплект прокладок для модели 7B10/ 706	<b>804р.</b>	
	<b>RC-U08365</b>	Комплект прокладок для модели Ford FS10	<b>1 576р.</b>	
	<b>RC-U08366</b>	Комплект прокладок для модели Delphi/Harrison V5	<b>1 170р.</b>	
	<b>RC-U08566</b>	Прокладка компрессора Denso 10PA15C, 10PA17C, HNBR, 107.3 x 3.1	<b>244р.</b>	

### Прокладки

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U08345</b>	Прокладка, внутр. d - 13.59 mm, Chrysler	<b>163р.</b>	
	<b>RC-U08346</b>	Прокладка, внутр. d - 14.3 mm, Chrysler	<b>163р.</b>	
	<b>RC-U08347</b>	Прокладка, внутр. d - 11.5 mm, Chrysler	<b>173р.</b>	
	<b>RC-U08349</b>	Прокладка, d - 0.377 mm, Chrysler	<b>133р.</b>	
	<b>RC-U08350</b>	hole d - 0.437 mm, Chrysler	<b>133р.</b>	
	<b>RC-U08351</b>	Прокладка, d - 0.55 mm, Chrysler	<b>214р.</b>	
	<b>RC-U08352</b>	Прокладка, d - 0.625 mm, Chrysler	<b>214р.</b>	

	<b>RC-U08353</b>	Прокладка, Chrysler, condenser	<b>214р.</b>	
	<b>RC-U08354</b>	Прокладка, Chrysler	<b>214р.</b>	
	<b>RC-U08355</b>	Прокладка, Chrysler	<b>214р.</b>	
	<b>RC-U08356</b>	Прокладка, Chrysler	<b>122р.</b>	
	<b>RC-U08357</b>	Прокладка, Chrysler	<b>214р.</b>	
	<b>RC-U08358</b>	Прокладка, Chrysler	<b>194р.</b>	
	<b>RC-U08359</b>	Прокладка, Chrysler RV2	<b>163р.</b>	
	<b>RC-U08360</b>	Прокладка, Chrysler	<b>100р.</b>	
	<b>RC-U08361</b>	Прокладка, green Denso	<b>153р.</b>	

### Кольца O-Ring

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U07056</b>	Кольцо резиновое для фитингов O-Ring , #4 (6.07x1.78)	<b>12р.</b>	
	<b>RC-U0746</b>	Кольцо резиновое для фитингов O-Ring , #6 (11x1,8)	<b>15р.</b>	
	<b>RC-U0745</b>	Кольцо резиновое для фитингов O-Ring , #8 (14x1,9)	<b>16р.</b>	
	<b>RC-U0744</b>	Кольцо резиновое для фитингов O-Ring , #10 (18x2)	<b>21р.</b>	
	<b>RC-U07028</b>	Кольцо резиновое для фитингов O-Ring , #12 (20x2)	<b>22р.</b>	
	<b>RC-U07361</b>	Кольцо резиновое, уплотнительное. Внутренний Ø 16 мм., толщина 2,65 мм. Подходит к RC-U08186	<b>34р.</b>	
	<b>RC-U07360</b>	Кольцо резиновое, уплотнительное. Внутренний Ø 16 мм., толщина 3,1 мм. Подходит к RC-U08185	<b>34р.</b>	
	<b>RC-U07362</b>	Кольцо резиновое, уплотнительное. Внутренний Ø 19 мм., толщина 2,65 мм. Подходит к RC-U08186	<b>34р.</b>	
	<b>RC-U07359</b>	Кольцо резиновое, уплотнительное. Внутренний Ø 19 мм., толщина 3,1 мм. Подходит к RC-U08185	<b>34р.</b>	
	<b>RC-U07363</b>	Кольцо резиновое, уплотнительное. Внутренний Ø 20 мм., толщина 3,5 мм. Подходит к RC-U08182	<b>34р.</b>	
	<b>RC-U07366</b>	Кольцо резиновое, уплотнительное. Внутренний Ø 21 мм., толщина 2,6 мм. Подходит к компрессорам TM15, TM16, TM21.	<b>34р.</b>	
	<b>RC-U07365</b>	Кольцо резиновое, уплотнительное. Внутренний Ø 21 мм., толщина 3,5 мм. Подходит к RC-U08187	<b>42р.</b>	
	<b>RC-U07364</b>	Кольцо резиновое, уплотнительное. Внутренний Ø 25 мм., толщина 3,5 мм. Подходит к RC-U08187	<b>43р.</b>	
	<b>RC-U07156</b>	Кольцо резиновое для фитингов <b>ORFS</b> 3/8" , #6 (для влагоотделителей RC-U0537, RC-U0539; RC-U0541; RC-U0542, RC-U0544 с торцовым уплотнением)	<b>25р.</b>	

	<b>RC-U07157</b>	Двухслойный (сдвоенный оринг), Ф 11хФ8.8х толщина 2.8 HNBR 3', <b>Renault, Peugeot, Citroen</b>	<b>25р.</b>	
	<b>RC-U07158</b>	Двухслойный (сдвоенный оринг), Ф 14.2хФ11.2х толщина 2.6 HNBR 4', <b>Renault, Peugeot, Citroen</b>	<b>25р.</b>	
	<b>RC-U07159</b>	Двухслойный (сдвоенный оринг), Ф 17.3хФ13.7х толщина 2.7 HNBR 5', <b>Renault, Peugeot, Citroen</b>	<b>26р.</b>	
	<b>RC-U07160</b>	Двухслойный (сдвоенный оринг), Ф 21.3хФ16.9х толщина 2.8 HNBR 6', <b>Renault, Peugeot, Citroen</b>	<b>30р.</b>	
	<b>RC-U07165</b>	Кольцо уплотнительное <b>O-ring</b> для заправочных трубок фреона, внеш. D - 21.9, внутр. D - 19.3, толщ.Н - 10	<b>112р.</b>	
	<b>RC-U07166</b>	Кольцо уплотнительное <b>O-ring</b> для заправочных трубок фреона, внеш. D - 18.5, внутр. D - 15.8, толщ.Н - 10	<b>98р.</b>	
	<b>RC-U07167</b>	Кольцо уплотнительное <b>O-ring</b> для заправочных трубок фреона, внеш. D - 15.6, внутр. D - 12.7, толщ. Н - 9.8	<b>76р.</b>	
	<b>RC-U07168</b>	Кольцо уплотнительное <b>O-ring</b> для заправочных трубок фреона, внеш. D - 15.6, внутр. D - 9.5, толщ. Н - 9.8	<b>98р.</b>	
	<b>RC-U07169</b>	Кольцо уплотнительное <b>O-ring</b> для заправочных трубок фреона, внеш. D - 15.6, внутр. D - 7.9, толщ.Н - 9.8	<b>98р.</b>	
	<b>RC-U07170</b>	Кольцо уплотнительное <b>O-ring</b> для заправочных трубок фреона, наружный ø-15.2, внутренний ø-7.8, высота-9.8.	<b>85р.</b>	
	<b>RC-U0789</b>	Набор колец O-Ring (33 вида по 10шт. каждого). 7,5x1,5 / 14x1,9 / 17,56x1,78 / 9,56x1,78 / 14,1x2,4 / 17,56x2,6 10,2x1,6 / 14,16x1,78 / 18,5x2,5 / 10,3x1,78 / 14,2x2,6 / 19,1x2,4 10,5x1,5 / 15x2,5 / 19,16x1,78 / 11,16x1,78 / 15,5x2 / 19,2x2,6 11,2x2,6 / 15,6x2,4 / 19,5x2,62 / 12x1,9 / 16x1,78 / 20,72x1,78 12,36x1,78 / 16x2,6 / 20,74x2,6 / 12,8x1,78 / 16x1,6 2 / 9x2,45 13,8x1,9 / 16,5x1,9 / 27,26x3,53	<b>5 846р.</b>	
	<b>RC-U072243</b>	Набор колец, материал NBR, 320 шт. в наборе: 6.07*1.78 - 40 шт., 6.80*1.90 - 40 шт., 7.65*1.78 - 40 шт., 10.80*1.90 - 40 шт., 10.82*1.78 - 40 шт., 12.45*1.78 - 40 шт., 13.80*2.40 - 40 шт., 14.00*1.70 - 40 шт.	<b>1 678р.</b>	
	<b>RC-U072244</b>	Набор колец- зеленый цвет-материал NBR. Всего 265 шт. в наборе: 14x2 - 20шт. / 11x2 - 20шт. / 8x2 - 20шт. / 4.8x1.5 - 20шт. 7.8x1.9 - 20шт. / 9.25x1.78 - 20шт. / 12.42x1.78 - 20шт. / 6.8x1.9 - 15шт. 8.8x1.9 - 15шт. / 9.8x1.9 - 15шт. / 10x2 - 10шт. / 10.82x1.78 - 10шт. 10.77x2.62 - 10шт. / 15.54x2.62 - 10шт. / 13.8x1.9 - 10шт. / 17.17x1.78 - 10шт. 20.22x3.53 - 10шт. / 10.95x3.5 - 10шт.	<b>1 983р.</b>	
	<b>RC-U072245</b>	Набор колец, материал NBR, цвет зеленый, 145 шт. в наборе: 6.07*1.78 - 20 шт., 6.80*1.90 - 15 шт., 7.65*1.78 - 20 шт., 10.80*2.40 - 15 шт., 10.82*1.78 - 20 шт., 12.42*1.78 - 20 шт., 13.80*2.40 - 15шт., 14.00*1.70 - 20 шт.	<b>987р.</b>	
	<b>RC-U072246</b>	Набор колец, материал NBR, цвет фиолетовый, 145 шт. в наборе: 6.07*1.78 - 20 шт., 6.80*1.90 - 15 шт., 7.65*1.78 - 20 шт., 10.80*2.40 - 15 шт., 10.82*1.78 - 20 шт., 12.42*1.78 - 20 шт., 13.80*2.40 - 15шт., 14.00*1.70 - 20 шт.	<b>987р.</b>	
	<b>RC-U072247</b>	Набор колец <b>spring-lock</b> . Всего 55 шт. в наборе: 6.07x1.80 - 10шт. / 6.80x1.90 - 10шт. / 7.65x1.78 - 10шт. 10.82x1.78 - 5шт., / 10.80x2.40 - 10шт., / 12.42x1.78 - 5шт., 13.8x2.40 - 5шт. / 14.00x1.70 - 5шт.	<b>763р.</b>	

### Металлорезиновые кольца

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U08089</b>	Металлорезиновое кольцо, внеш. D - 16мм, внутр. D - 8.4 мм	<b>173р.</b>	
	<b>RC-U08090</b>	Металлорезиновое кольцо, внеш. D - 19.2 мм, внутр. D - 11.2 мм	<b>173р.</b>	
	<b>RC-U08091</b>	Металлорезиновое кольцо, внеш. D - 23.7 мм, внутр. D - 15.4 мм	<b>173р.</b>	
	<b>RC-U08092</b>	Металлорезиновое кольцо, внеш. D - 25.4 мм, внутр. D - 17.4 мм	<b>173р.</b>	
	<b>RC-U08093</b>	Металлорезиновое кольцо, внеш. D - 28мм, внутр. D - 15.2 мм	<b>173р.</b>	
	<b>RC-U07161</b>	Металлорезиновое кольцо, Ф 10.8хФ7.3х толщина 8.7 HNBR 3', <b>Renault, Peugeot, Citroen</b>	<b>84р.</b>	
	<b>RC-U07162</b>	Металлорезиновое кольцо, Ф 14.6хФ10.4х толщина 8.7 HNBR 4', <b>Renault, Peugeot, Citroen</b>	<b>94р.</b>	
	<b>RC-U07163</b>	Металлорезиновое кольцо, Ф 17.3хФ13.2х толщина 8.8 HNBR 5', <b>Renault, Peugeot, Citroen</b>	<b>112р.</b>	
	<b>RC-U07164</b>	Металлорезиновое кольцо, Ф 21.3хФ16.6х толщина 8.8 HNBR 6', <b>Renault, Peugeot, Citroen</b>	<b>122р.</b>	
	<b>RC-U07171</b>	Металлорезиновое кольцо, внеш. D-14.2 мм, внутр. D-8.3 мм	<b>153р.</b>	
	<b>RC-U07172</b>	Металлорезиновое кольцо, внеш D-17.5 мм, внутр. D-11.45 мм	<b>163р.</b>	
	<b>RC-U07173</b>	Металлорезиновое кольцо, внеш D-19.8 мм, внутр. D-14 мм	<b>183р.</b>	
	<b>RC-U07175</b>	Металлорезиновое кольцо, внеш D-29.5 мм, внутр. D-15 мм	<b>255р.</b>	
	<b>RC-U07176</b>	Металлорезиновое кольцо, внеш D-30 мм, внутр. D-15.5 мм	<b>275р.</b>	
	<b>RC-U07177</b>	Металлорезиновое кольцо, внеш D-30 мм, внутр. D-15.5 мм	<b>275р.</b>	
	<b>RC-U07178</b>	Металлорезиновое кольцо, внеш D-33.5 мм, внутр. D-15 мм	<b>255р.</b>	
	<b>RC-U07179</b>	Металлорезиновое кольцо, внутр. D - 14.7 мм, Ford	<b>285р.</b>	
	<b>RC-U07180</b>	Металлорезиновое кольцо, внутр. D - 21.20 мм, Ford sail	<b>326р.</b>	
	<b>RC-U07182</b>	Металлорезиновое кольцо, внутр. D - 15.2 мм, Chrysler	<b>255р.</b>	
	<b>RC-U07181</b>	Металлорезиновое кольцо, внутр. D-12.1 мм, Chrysler	<b>214р.</b>	



**RC-U07174**

Металлорезиновое кольцо, внеш. D-31.5 mm, внутр. D-16.8 mm

**214р.**

## ФИТИНГИ

### Набор адаптеров (коннектор) для ТРВ

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	RC-U07309	Набор адаптеров (коннектор), выходы под фитинги 5/8"-18UNF и 7/8"-14UNF, O-Ring. Подходят для ТРВ RC-U0414 и испарителя RC-U06106.	1 627р.	
	RC-U07323	<b>Комплект фитингов Motorcool</b> для ТРВ RC-U0414, испарителя RC-U06106, <b>совместим</b> с а/м Газель Некст общая длина 319мм.: фитинг соединительный <b>под клипсу</b> , Ø трубки 3/8", G6, №6, #6 (8мм.), 180°, плоская резинка, присоединительный Ø 8,5 мм., с заправочным портом Н (16мм.) R134a фитинг соединительный <b>под клипсу</b> , Ø трубки 5/8", G10, №10, #10 (13мм.), 180°, плоская резинка, присоединительный Ø 17,5 мм., с заправочным портом L (13мм.) R134a	3 965р.	
	RC-U07324	<b>Комплект фитингов Motorcool</b> для ТРВ RC-U0414, испарителя RC-U06106, <b>совместим</b> с а/м Газель Некст общая длина 319мм.: фитинг соединительный <b>под обжимку</b> , Ø трубки 3/8", G6, №6, #6 (8мм.), 180°, плоская резинка, присоединительный Ø 8,5 мм., с заправочным портом Н (16мм.) R134a фитинг соединительный <b>под обжимку</b> , Ø трубки 5/8", G10, №10, #10 (13мм.), 180°, плоская резинка, присоединительный Ø 17,5 мм., с заправочным портом L (13мм.) R134a	3 965р.	

### Соединительные коллекторы (Manifold Fitting), соединения, переходники к компрессорам

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	RC-U08099	Соединительный коллектор для Valeo TM 15 / 16 / 21 Резьба 7/8"-14UNF O-Ring, 3/4"-16UNF O-Ring, 90°	2 288р.	
	RC-U08115	Соединительный коллектор для Valeo TM 15 / 16 / 21 Резьба 7/8"-14UNF O-Ring, 3/4"-16UNF O-Ring, 90°	2 542р.	
	RC-U08116	Соединительный коллектор для Valeo TM 15 / 16 / 21 Резьба 7/8"-14UNF O-Ring, 3/4"-16UNF O-Ring, 90° С заправочными портами	3 152р.	
	RC-U08117	Соединительный коллектор для Valeo TM 15 / 16 / 21 Резьба 7/8"-14UNF O-Ring, 3/4"-16UNF O-Ring, 180°	2 542р.	
	RC-U08100	Соединительный коллектор для Valeo TM 15 / 16 / 21 Резьба 1"-14UNS O-Ring, 1"-14UNS O-Ring, 90°	2 288р.	
	RC-U08114	Соединительный коллектор для Valeo TM 15 / 16 / 21 Резьба 1"-14UNS O-Ring, 1"-14UNS O-Ring, 90°	2 745р.	
	RC-U08118	Соединительный коллектор для Valeo TM 15 / 16 / 21 Резьба 1"-14UNS O-Ring, 1"-14UNS O-Ring, 180°	3 152р.	
	RC-U08400	Соединительный коллектор верхней крышки на компрессоры аналог Denso 10PA17C, 10PA15C, #8, #10, алюминий, площадка 90°67*9, резьбы 1" 1/16 и 3/4, O-Ring	1 322р.	
	RC-U08401	Соединительный коллектор верхней крышки на компрессоры аналог Denso 10PA17C, 10PA15C, #8, #10, алюминий, площадка 90x67x9, резьбы 3/4 и 7/8, O-Ring	1 424р.	
	RC-U08402	Соединительный коллектор верхней крышки на компрессоры аналог Denso 10PA17C, 10PA15C, алюминий, площадка 90x67x9, отверстия Ф16мм и Ф18,6мм	1 170р.	

	<b>RC-U08403</b>	Соединительный коллектор верхней крышки на компрессоры аналог Denso 10PA17C, 10PA15C, алюминий, площадка 90°67°9, отверстия Ф16мм и Ф18,6мм	<b>1 170р.</b>	
	<b>RC-U08404</b>	Соединительный коллектор верхней крышки на компрессоры аналог Denso 10PA17C, 10PA15C, алюминий, площадка 90x67x9, отверстия Ф16мм и Ф18,6мм	<b>1 170р.</b>	
	<b>RC-U08639</b>	Соединительный коллектор верхней крышки на компрессоры аналог Denso 10PA17C, 10PA15C, алюминий, площадка 91.5x67x9. Резьбы: S - 7/8"-18UNS, D - 3/4"-18UNS, A - M10x1.5; A, S, D O-Ring	<b>4 169р.</b>	
	<b>RC-U08652</b>	Соединительный коллектор к компрессорам RC-U08599, RC-U08600, RC-U08601, резьба 7/8"-14 UNF, заправочный порт H. Присоединительный диаметр 21,2 мм.	<b>2 898р.</b>	
	<b>RC-U08653</b>	Соединительный коллектор к компрессорам RC-U08599, RC-U08600, RC-U08601, резьба 1 1/16"-14 UNF заправочный порт L. Присоединительный диаметр 21,2 мм.	<b>2 898р.</b>	
	<b>RC-U08651</b>	Соединительный коллектор к компрессору RC-U08601 (MCF 38), резьба Ø 1 1/16" заправочный порт L. Присоединительный диаметр 24, 2 мм	<b>2 745р.</b>	
	<b>RC-U08654</b>	Соединительный коллектор к компрессорам RC-U08600 (MCF 33) и RC-U08601 (MCF 38). Подключение на заднюю крышку «C06M» Магистраль высокого давления резьба 7/8" -14 UNF заправочный порт H. Магистраль низкого давления резьба 1 1/16"-14 UNF заправочный порт L.	<b>3 711р.</b>	
	<b>RC-U08655</b>	Соединительный коллектор к компрессорам RC-U08600 (MCF 33) и RC-U08601 (MCF 38). Подключение на заднюю крышку «C09M» Магистраль высокого давления резьба 7/8" -14 UNF заправочный порт H. Магистраль низкого давления резьба 1 1/16"-14 UNF заправочный порт L.	<b>3 711р.</b>	
	<b>RC-U08731</b>	Соединительный коллектор на компрессор, алюминий, посадочный Ø 18,0 мм., присоединительный Ø 21,2 мм., под рез. уплотнение Ø 17,4 мм.	<b>178р.</b>	
	<b>RC-U08405</b>	соединители на компрессор DKS 17C, 90°, алюминий, резьба 3/4, резьба 7/8, O-Ring	<b>2 186р.</b>	
	<b>RC-U08406</b>	Соединительный коллектор на компрессор DKS 17C, FXF, вертикальные выходы, алюминий, резьба 3/4, резьба 7/8, O-Ring	<b>2 186р.</b>	
	<b>RC-U08407</b>	Соединительный коллектор на компрессор DKS 17C, FXF, вертикальные выходы с заправочным клапаном R12, алюминий, резьба 3/4, резьба 7/8, O-Ring, порт 7/16	<b>2 186р.</b>	
	<b>RC-U08408</b>	Соединительный коллектор на компрессор DKS 17C, FXF, вертикальные выходы, алюминий, резьба 3/4, резьба 7/8, O-Ring	<b>2 186р.</b>	
	<b>RC-U08409</b>	соединители на компрессор SANDEN 806, алюминий, резьба 3/4, резьба 7/8, O-Ring порт 7/16	<b>2 847р.</b>	
	<b>RC-U08410</b>	Соединительный коллектор на компрессор Cummins, вертикальные выходы, алюминий, резьба 3/4, резьба 7/8 O-Ring	<b>2 186р.</b>	

	<b>RC-U08411</b>	соединитель на компрессор Cummins, горизонтальные выходы, алюминий, резьба 7/8, резьба 1" O-Ring	<b>1 627р.</b>	
	<b>RC-U08396</b>	Соединительный коллектор на компрессор S96, #8 R134, #10 R134, алюминий, резьба 3/4, посадочный Ø 15,5 мм, под рез. уплотнение Ø11.6 мм, O-Ring.	<b>641р.</b>	
	<b>RC-U08396A</b>	Соединительный коллектор на компрессор S96, #8 R134, #10 R134, алюминий, резьба 7/8, посадочный Ø 18 мм, диаметр под резиновое уплотнение 14.8 мм O-Ring.	<b>641р.</b>	
	<b>RC-U08397</b>	Соединительный коллектор на компрессор SANDEN 706, #10 R134, алюминий, резьба 3/4, посадочный диаметр 11 мм, O-Ring.	<b>641р.</b>	
	<b>RC-U08397A</b>	Соединительный коллектор на компрессор SANDEN 706, #10 R134, алюминий, резьба 7/8, посадочный диаметр 14.5 мм, O-Ring.	<b>641р.</b>	
	<b>RC-U08398</b>	соединитель на компрессор Mitsubishi средний, #8, R134, алюминий, резьба 3/4, O-Ring заправочный порт 7/16	<b>915р.</b>	
	<b>RC-U08398A</b>	соединитель на компрессор Mitsubishi средний, #8, R134, алюминий, резьба 7/8, O-Ring заправочный порт 7/16	<b>915р.</b>	
	<b>RC-U08399</b>	соединитель на компрессор Mitsubishi малый, #8 R134, #10 R134, алюминий, резьба 3/4	<b>915р.</b>	
<b>Крышные переходы (переходники)</b>				
Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U0758</b>	Фитинг переходный, под обжимку, алюминий, 1/2 (№8, 10мм), 90° , без стакана	<b>438р.</b>	
	<b>RC-U0759</b>	Фитинг переходный, под обжимку, алюминий, 3/8 (№6, 8мм), 90° , без стакана	<b>438р.</b>	
	<b>RC-U0705</b>	Фитинг переходный, O-Ring x O-Ring, ( 1/2x1/2, №8, 10мм), алюминий, 90°	<b>478р.</b>	
	<b>RC-U0706</b>	Фитинг переходный, O-Ring x O-Ring, ( 3/8x3/8, №6, 8мм), алюминий, 90°	<b>478р.</b>	
	<b>RC-U07057</b>	Переходник фитинга алюминиевый ORING-FLARE 3/8 #6	<b>83р.</b>	
	<b>RC-U07058</b>	Переходник фитинга алюминиевый ORING-FLARE 1/2 #8	<b>83р.</b>	
	<b>RC-U07059</b>	Переходник фитинга алюминиевый ORING-FLARE 5/8 #10	<b>83р.</b>	
	<b>RC-U072235</b>	Переходник фитинга алюминиевый FLARE-ORING 3/8 #6	<b>194р.</b>	
	<b>RC-U072236</b>	Переходник фитинга алюминиевый FLARE-ORING 1/2 #8	<b>224р.</b>	
	<b>RC-U072237</b>	Переходник фитинга алюминиевый FLARE-ORING 7/8 #10	<b>255р.</b>	
	<b>RC-U07061</b>	Фитинг алюминиевый spring-lock , 6# (3/8 - 8 мм) цена за пару Male & Female	<b>621р.</b>	
	<b>RC-U07062</b>	Фитинг алюминиевый spring-lock , 8# (1/2 - 10мм) цена за пару Male & Female	<b>621р.</b>	
	<b>RC-U07063</b>	Фитинг алюминиевый spring-lock , 10# (5/8 - 13мм) цена за пару Male & Female	<b>621р.</b>	
	<b>RC-U07064</b>	Фитинг алюминиевый spring-lock , 12# (3/4 - 16мм) цена за пару Male & Female	<b>621р.</b>	
<b>Переходники "мама - папа" на Август</b>				
Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U07332</b>	Переходник 180° "мама - папа" на Август * Присоединительный Ø 8,5 мм., O-Ring, гайка - сталь, резьба 5/8"-18UNF * O-Ring наружная резьба 9/16"-18UNF	<b>499р.</b>	
	<b>RC-U07333</b>	Переходник 90° "мама - папа" на Август * Присоединительный Ø 8,5 мм., O-Ring, гайка - сталь, резьба 5/8"-18UNF * O-Ring наружная резьба 9/16"-18UNF	<b>529р.</b>	

**Переходники "мама - мама" O-Ring**

Фото	Угол	Артикул	№ фитинга	Диаметр трубки, дюйм	Диаметр елки, мм.	Диаметр резьбы гайки	Материал фитинга	Соединение	Цена	Статус
	90°	<b>RC-U07060</b>	№6	3/8"	8мм	5/8"	Алюминий	O-Ring O-Ring	<b>214р.</b>	
	180°	<b>RC-U07280</b>	№6	3/8"	8мм	5/8"	Алюминий	O-Ring O-Ring	<b>214р.</b>	

**Переходники аналог Sanden-TM**

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U07251</b>	Переходник, резьба 3/8"-24UNF и 9/16"-18UNF ORFS, аналог Sanden-TM Carrier 40-60071-01	<b>570р.</b>	
	<b>RC-U07279</b>	Переходник, резьба 5/16"-18UNC и 7/16"-20UNF Flayer, аналог Sanden-TM Carrier 40-60071-01	<b>570р.</b>	

**Фитинги автобусные**

	<b>RC-U07367</b>	Фитинг соединительный с резьбой, двухсторонний, на шланг 7/8" Внутренних диаметр шланга 22,2 мм. Гайки на 38.	<b>2 085р.</b>	
	<b>RC-U07368</b>	Фитинг соединительный с резьбой, на шланг 7/8" Внутренних диаметр шланга 22,2 мм. Гайка на 38. Присоединительный диаметр: 17,5 мм., O-Ring Гайка: резьба M27x1,75	<b>1 678р.</b>	
	<b>RC-U07369</b>	Фитинг соединительный с резьбой, на шланг 7/8" Внутренних диаметр шланга 22,2 мм. Гайка на 38. Присоединительный диаметр: 17,5 мм., O-Ring Гайка: резьба M27x1,75	<b>1 780р.</b>	
	<b>RC-U07376</b>	Фитинг соединительный с резьбой, двухсторонний, на шланг 1 1/8" Внутренних диаметр шланга 28,5 мм. Гайки на 46.	<b>2 949р.</b>	
	<b>RC-U07373</b>	Фитинг соединительный с резьбой, на шланг 1 1/8" Внутренних диаметр шланга 28,5 мм. Гайка на 46. Присоединительный диаметр фланца: 42 мм. Расстояние между центрами отверстия фланца: 60 мм.	<b>2 847р.</b>	
	<b>RC-U07374</b>	Фитинг соединительный с резьбой, на шланг 1 1/8" Внутренних диаметр шланга 28,5 мм. Гайка на 46. Присоединительный диаметр фланца: 42 мм. Расстояние между центрами отверстия фланца: 60 мм.	<b>2 949р.</b>	
	<b>RC-U07375</b>	Фитинг соединительный с резьбой, на шланг 1 1/8" Внутренних диаметр шланга 28,5 мм. Гайка на 46. Присоединительный диаметр фланца: 42 мм. Расстояние между центрами отверстия фланца: 60 мм. Доп. подключение: наружная резьба 7/8"-14UNF O-Ring	<b>3 254р.</b>	

**угловые ФИТИНГИ аналог Carrier соединение O-Ring, 90°**

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U07311</b>	Угловой фитинг 90° (№10) аналог Carrier 40-60301-01. Резьба: Ø 7/8" 14 UNF, O-Ring, внутренняя и наружная резьба,.	<b>1 932р.</b>	
	<b>RC-U07312</b>	Угловой фитинг 90° (№8) аналог Carrier 40-60301-00. Резьба: Ø 3/4" 16 UNF, O-Ring, внутренняя и наружная резьба,.	<b>1 830р.</b>	

**Клипсы аналог Carrier**

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U07284</b>	Клипса ф 8.0 аналог Carrier на РЕФРИЖЕРАТОРНЫЙ шланг G6,(5/16) нар. диам. 16,0±0,5	<b>305р.</b>	
	<b>RC-U07285</b>	Клипса ф 10.7 аналог Carrier на РЕФРИЖЕРАТОРНЫЙ шланг G8, ( 13/32) нар. диам. 18,8±0,5	<b>356р.</b>	
	<b>RC-U07286</b>	Клипса ф 12.7 аналог Carrier на РЕФРИЖЕРАТОРНЫЙ G10, (½) нар. диам. 21,5±0,5	<b>407р.</b>	
	<b>RC-U07287</b>	Клипса ф 16.1 аналог Carrier на РЕФРИЖЕРАТОРНЫЙ G12, (5/8) нар. диам. 24,1±0,5	<b>438р.</b>	

**ФИТИНГИ аналог Carrier соединение O-Ring**

Фото	Угол	Артикул	№ фитинга	Диаметр трубки, дюйм	Диаметр елки, мм.	Диаметр резьбы гайки	Материал фитинга	Соединение	Цена	Статус
	180°	<b>RC-U07307</b>	№12	3/4"	16,1мм	1 1/16"	Сталь	O-Ring	<b>987р.</b>	
		<b>RC-U07303</b>	№10	5/8"	12,7мм	7/8"	Сталь	O-Ring	<b>844р.</b>	
		<b>RC-U07299</b>	№8	1/2"	10,7мм	3/4"	Сталь	O-Ring	<b>682р.</b>	
		<b>RC-U07295</b>	№6	3/8"	8мм	5/8"	Сталь	O-Ring	<b>580р.</b>	
	90°	<b>RC-U07306</b>	№12	3/4"	16,1 мм	1 1/16"	Сталь	O-Ring	<b>1 220р.</b>	
		<b>RC-U07302</b>	№10	5/8"	12,7мм	7/8"	Сталь	O-Ring	<b>865р.</b>	
		<b>RC-U07298</b>	№8	1/2"	10,7мм	3/4"	Сталь	O-Ring	<b>702р.</b>	
		<b>RC-U07294</b>	№6	3/8"	8мм	5/8"	Сталь	O-Ring	<b>600р.</b>	

**ФИТИНГИ аналог Carrier соединение ORFS**

Фото	Угол	Артикул	№ фитинга	Диаметр трубки, дюйм	Диаметр елки, мм.	Диаметр резьбы гайки	Материал фитинга	Соединение	Цена	Статус	
	180°	<b>RC-U07305</b>	№12	3/4"	16,1мм	1 3/16"	Сталь	ORFS	<b>1 322р.</b>		
		<b>RC-U07301</b>	№10	5/8"	12,7мм	1"	Сталь	ORFS	<b>966р.</b>		
		<b>RC-U07297</b>	№8	1/2"	10,7мм	13/16"	Сталь	ORFS	<b>804р.</b>		
		<b>RC-U07293</b>	№6	3/8"	8мм	11/16"	Сталь	ORFS	<b>702р.</b>		
		<b>RC-U07321</b>	№6	3/8"	8мм	9/16"	Сталь	ORFS	<b>631р.</b>		
	90°	<b>RC-U07304</b>	№12	3/4"	16,1мм	1 -3/16"	Сталь	ORFS	<b>1 322р.</b>		
		<b>RC-U07300</b>	№10	5/8"	12,7мм	1"	Сталь	ORFS	<b>987р.</b>		
		<b>RC-U07296</b>	№8	1/2"	10,7мм	13/16"	Сталь	ORFS	<b>824р.</b>		
		<b>RC-U07292</b>	№6	3/8"	8мм	11/16"	Сталь	ORFS	<b>722р.</b>		
		<b>RC-U07322</b>	№6	3/8"	8мм	9/16"	Сталь	ORFS	<b>651р.</b>		
	180°	<b>RC-U07288</b>	Сростка аналог Carrier, сталь, 16.1 (3/4"), с портами под маслоотделение (9/16") ORFS, заправочный порт L (13mm).							<b>2 085р.</b>	
	180°	<b>RC-U07291</b>	Фитинг соединительный аналог Carrier, сталь, гайка - сталь 3/4", 12.7 (5/8"), O-Ring. с площадкой под датчик температуры.							<b>722р.</b>	
	90°	<b>RC-U07289</b>	Фитинг соединительный, под клипсу, сталь, гайка - сталь 3/4", 10.7 (1/2"), O-Ring, с площадкой под датчик температуры.							<b>926р.</b>	
	45°	<b>RC-U07290</b>	Фитинг соединительный, под клипсу, сталь, гайка - сталь, 3/4", 10.7 (1/2"), O-Ring, с площадкой под датчик температуры.							<b>753р.</b>	

**ФИТИНГИ аналог Manuli**

Фото	Угол	Артикул	№ фитинга	Диаметр трубки, дюйм	Диаметр елки, мм.	Диаметр резьбы гайки	Материал фитинга	Соединение	Цена	Статус
	180°	<b>RC-U07255</b>	№12	3/4"	16мм	1 -1/16"	Сталь	O-Ring	<b>956р.</b>	
		<b>RC-U07199</b>	№10	5/8"	13мм	7/8"	Сталь	O-Ring	<b>743р.</b>	
		<b>RC-U07197</b>	№8	1/2"	10мм	3/4"	Сталь	O-Ring	<b>631р.</b>	
		<b>RC-U07371</b>	№8	1/2"	10мм	5/8"	Сталь	O-Ring	<b>621р.</b>	
		<b>RC-U07195</b>	№6	3/8"	8мм	5/8"	Сталь	O-Ring	<b>549р.</b>	
	90°	<b>RC-U07254</b>	№12	3/4"	16мм	1 -1/16"	Сталь	O-Ring	<b>1 068р.</b>	
		<b>RC-U07198</b>	№10	5/8"	13мм	7/8"	Сталь	O-Ring	<b>824р.</b>	
		<b>RC-U07372</b>	№10	5/8"	13мм	3/4"	Сталь	O-Ring	<b>743р.</b>	
		<b>RC-U07196</b>	№8	1/2"	10мм	3/4"	Сталь	O-Ring	<b>692р.</b>	
		<b>RC-U07194</b>	№6	3/8"	8мм	5/8"	Сталь	O-Ring	<b>610р.</b>	
	45°	<b>RC-U07381</b>	№12	3/4"	16мм	1 -1/16"	Сталь	O-Ring	<b>1 068р.</b>	
		<b>RC-U07380</b>	№10	5/8"	13мм	7/8"	Сталь	O-Ring	<b>804р.</b>	
		<b>RC-U07379</b>	№8	1/2"	10мм	3/4"	Сталь	O-Ring	<b>692р.</b>	
		<b>RC-U07378</b>	№6	3/8"	8мм	5/8"	Сталь	O-Ring	<b>600р.</b>	

### СПОСТКА 180° аналог Manuli

Фото	Угол	Артикул	№ фитинга	Диаметр трубки, дюйм	Диаметр елки, мм.	Диаметр резьбы гайки	Материал фитинга	Соединение	Цена	Статус
	180°	RC-U07252	№12	3/4"	16мм	-	Сталь	-	793р.	
		RC-U07137	№10	5/8"	13мм	-	Сталь	-	631р.	
		RC-U07136	№8	1/2"	10мм	-	Сталь	-	549р.	
		RC-U07135	№6	3/8"	8мм	-	Сталь	-	478р.	

### СПОСТКА 180° аналог Manuli с сервисным портом

Фото	Угол	Артикул	№ фитинга	Диаметр трубки, дюйм	Диаметр елки, мм.	Диаметр резьбы гайки	Материал фитинга	Соединение	Цена	Статус
	180°	RC-U07253	№12	3/4"	16мм	Порт LP	Сталь	низкое	1 068р.	
		RC-U07202	№10	5/8"	13мм	Порт LP	Сталь	низкое	865р.	
		RC-U07201	№8	1/2"	10мм	Порт HP	Сталь	высокое	804р.	
		RC-U07200	№6	3/8"	8мм	Порт HP	Сталь	высокое	712р.	

### ТРОЙНИК аналог Manuli

Фото	Угол	Артикул	№ фитинга	Диаметр трубки, дюйм	Диаметр елки, мм.	Диаметр резьбы гайки	Материал фитинга	Соединение	Цена	Статус
	Тройник	RC-U07318	№12	3/4"	16мм	-	Сталь	-	1 068р.	
		RC-U07317	№10	5/8"	13мм	-	Сталь	-	865р.	
		RC-U07316	№8	1/2"	10мм	-	Сталь	-	804р.	
		RC-U07315	№6	3/8"	8мм	-	Сталь	-	712р.	

### Фитинги без гайки, аналог Manuli

Фото	Угол	Артикул	№ фитинга	Диаметр трубки, дюйм	Диаметр елки, мм.	Диаметр резьбы гайки	Материал фитинга	Соединение	Цена	Статус
	90°	RC-U07370	№6	3/8"	8мм	-	Сталь	O-Ring	549р.	

### Фитинги под клипсу

Фото	Угол	Артикул	№ фитинга	Диаметр трубки, дюйм	Диаметр елки, мм.	Диаметр резьбы гайки	Материал фитинга	Соединение	Цена	Статус
	180°	RC-U07040	№6	3/8"	8мм	5/8"	Сталь	O-Ring	570р.	

### Клипсы для тонкостенных шлангов CODAN-LINGYUN

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	RC-U07328	Клипса с пластиковой обоймой для тонкостенного шланга G6, (5/16") Ø15,3±0,5	194р.	
	RC-U07329	Клипса с пластиковой обоймой для тонкостенного шланга G8, (13/32") Ø18,2±0,5	204р.	
	RC-U07330	Клипса с пластиковой обоймой для тонкостенного шланга G10, (1/2") Ø21±0,5	224р.	
	RC-U07331	Клипса с пластиковой обоймой для тонкостенного шланга G12, (5/8") Ø24,5±0,5	244р.	

### Фитинги, елка Air-o-Crimp с Клипсами

Фото	Угол	Артикул	№ фитинга	Диаметр трубки, дюйм	Диаметр елки, мм.	Диаметр резьбы гайки	Материал фитинга	Соединение	Цена	Статус
	180°	RC-U07185	№10	5/8"	13мм	7/8"	Сталь	O-Ring	1 017р.	клипса Ø 20 мм.
		RC-U07184	№8	1/2"	10мм	3/4"	Сталь	O-Ring	865р.	клипса Ø 18 мм.
		RC-U07183	№6	3/8"	8мм	5/8"	Сталь	O-Ring	753р.	клипса Ø 15,3 мм.
	90°	RC-U07188	№10	5/8"	13мм	7/8"	Сталь	O-Ring	1 068р.	клипса Ø 20 мм.
		RC-U07187	№8	1/2"	10мм	3/4"	Сталь	O-Ring	905р.	клипса Ø 18 мм.
		RC-U07186	№6	3/8"	8мм	5/8"	Сталь	O-Ring	773р.	клипса Ø 15,3 мм.
	180°	RC-U07190	№10	5/8"	13мм	7/8"	Сталь	O-Ring / LP	1220р.	клипса Ø 20 мм.
		RC-U07189	№8	1/2"	10мм	3/4"	Сталь	O-Ring / HP	1 068р.	клипса Ø 18 мм.
	90°	RC-U07192	№10	5/8"	13мм	7/8"	Сталь	O-Ring / LP	1 271р.	клипса Ø 20 мм.
		RC-U07191	№8	1/2"	10мм	3/4"	Сталь	O-Ring / HP	1 119р.	клипса Ø 18 мм.

### Сростки, елка Air-o-Crimp

Фото	Угол	Артикул	№ фитинга	Диаметр трубки, дюйм	Диаметр елки, мм.	Диаметр резьбы гайки	Материал фитинга	Соединение	Цена	Статус
	180°	<b>RC-U07336</b>	№10	5/8"	13мм	-	Сталь	O-Ring	<b>570р.</b>	
		<b>RC-U07335</b>	№8	1/2"	10мм	-	Сталь	O-Ring	<b>509р.</b>	
		<b>RC-U07334</b>	№6	3/8"	8мм	-	Сталь	O-Ring	<b>438р.</b>	
		<b>RC-U07338</b>	№10	5/8"	13мм	-	Сталь	O-Ring / LP	<b>793р.</b>	
		<b>RC-U07337</b>	№8	1/2"	10мм	-	Сталь	O-Ring / HP	<b>732р.</b>	

### ФИТИНГИ соединение ORFS

Фото	Угол	Артикул	№ фитинга	Диаметр трубки, дюйм	Диаметр елки, мм.	Диаметр резьбы гайки	Материал фитинга	Соединение	Цена	Статус
	180°	<b>RC-U07150</b>	№10	5/8"	13мм	1"	Сталь	ORFS	<b>600р.</b>	
		<b>RC-U07152</b>	№10	5/8"	13мм	11/16"	Сталь	ORFS	<b>600р.</b>	
		<b>RC-U07154</b>	№10	5/8"	13мм	13/16"	Сталь	ORFS	<b>621р.</b>	
		<b>RC-U07144</b>	№8	1/2"	10мм	1"	Сталь	ORFS	<b>570р.</b>	
		<b>RC-U07146</b>	№8	1/2"	10мм	11/16"	Сталь	ORFS	<b>529р.</b>	
		<b>RC-U07148</b>	№8	1/2"	10мм	13/16"	Сталь	ORFS	<b>570р.</b>	
		<b>RC-U07138</b>	№6	3/8"	8мм	1"	Сталь	ORFS	<b>529р.</b>	
		<b>RC-U07140</b>	№6	3/8"	8мм	11/16"	Сталь	ORFS	<b>509р.</b>	
		<b>RC-U07142</b>	№6	3/8"	8мм	13/16"	Сталь	ORFS	<b>529р.</b>	

Фото	Угол	Артикул	№ фитинга	Диаметр трубки, дюйм	Диаметр елки, мм.	Диаметр резьбы гайки	Материал фитинга	Соединение	Цена	Статус
	90°	<b>RC-U07151</b>	№10	5/8"	13мм	1"	Сталь	ORFS	<b>621р.</b>	
		<b>RC-U07153</b>	№10	5/8"	13мм	11/16"	Сталь	ORFS	<b>692р.</b>	
		<b>RC-U07155</b>	№10	5/8"	13мм	13/16"	Сталь	ORFS	<b>753р.</b>	
		<b>RC-U07145</b>	№8	1/2"	10мм	1"	Сталь	ORFS	<b>621р.</b>	
		<b>RC-U07147</b>	№8	1/2"	10мм	11/16"	Сталь	ORFS	<b>570р.</b>	
		<b>RC-U07149</b>	№8	1/2"	10мм	13/16"	Сталь	ORFS	<b>621р.</b>	
		<b>RC-U07139</b>	№6	3/8"	8мм	1"	Сталь	ORFS	<b>600р.</b>	
		<b>RC-U07141</b>	№6	3/8"	8мм	11/16"	Сталь	ORFS	<b>570р.</b>	
		<b>RC-U07143</b>	№6	3/8"	8мм	13/16"	Сталь	ORFS	<b>600р.</b>	

### Фитинги mini o-ring (Август) №6

Фото	Угол	Артикул	№ фитинга	Диаметр трубки, дюйм	Диаметр елки, мм.	Диаметр резьбы гайки	Материал фитинга	Соединение	Цена	Статус
	180°	<b>RC-U07130</b>	№6	3/8"	8мм	9/16"	Сталь	mini O-Ring	<b>173р.</b>	
	90°	<b>RC-U07128</b>	№6	3/8"	8мм	9/16"	Сталь	mini O-Ring	<b>173р.</b>	
	45°	<b>RC-U07126</b>	№6	3/8"	8мм	9/16"	Сталь	mini O-Ring	<b>173р.</b>	
	180°	<b>RC-U07129</b>	№6	3/8"	8мм	9/16"	Сталь	mini O-Ring HP	<b>509р.</b>	
	90°	<b>RC-U07127</b>	№6	3/8"	8мм	9/16"	Сталь	mini O-Ring HP	<b>509р.</b>	

### Фитинги, соединение O-Ring

Фото	Угол	Артикул	№ фитинга	Диаметр трубки, дюйм	Диаметр елки, мм.	Диаметр резьбы гайки	Материал фитинга	Соединение	Цена	Статус
	180°	<b>RC-U0790</b>	№12	3/4"	16мм	1 1/16"	Алюминий	O-Ring	<b>255р.</b>	
		<b>RC-U0795</b>	№12	3/4"	16мм	1 1/16"	Сталь	O-Ring	<b>275р.</b>	
		<b>RC-U0710</b>	№10	5/8"	13мм	7/8"	Алюминий	O-Ring	<b>133р.</b>	
		<b>RC-U0713</b>	№10	5/8"	13мм	7/8"	Сталь	O-Ring	<b>143р.</b>	
		<b>RC-U0716</b>	№8	1/2"	10мм	3/4"	Алюминий	O-Ring	<b>133р.</b>	
		<b>RC-U0719</b>	№8	1/2"	10мм	3/4"	Сталь	O-Ring	<b>143р.</b>	
		<b>RC-U0722</b>	№6	3/8"	8мм	5/8"	Алюминий	O-Ring	<b>133р.</b>	
		<b>RC-U0725</b>	№6	3/8"	8мм	5/8"	Сталь	O-Ring	<b>143р.</b>	

Фото	Угол	Артикул	№ фитинга	Диаметр трубки, дюйм	Диаметр елки, мм.	Диаметр резьбы гайки	Материал фитинга	Соединение	Цена	Статус	
	90°	RC-U0792	№12	3/4"	16мм	1 1/16"	Алюминий	O-Ring	255р.		
		RC-U07283	№12	3/4"	16мм	1"	Сталь	O-Ring	366р.		
		RC-U0797	№12	3/4"	16мм	16мм	1 1/16"	Сталь	O-Ring	275р.	
		RC-U0712	№10	5/8"	13мм	7/8"	Алюминий	O-Ring	143р.		
		RC-U07282	№10	5/8"	13мм	1"	Сталь	O-Ring	326р.		
		RC-U0715	№10	5/8"	13мм	7/8"	Сталь	O-Ring	153р.		
		RC-U0718	№8	1/2"	10мм	3/4"	Алюминий	O-Ring	143р.		
		RC-U07281	№8	1/2"	10мм	1"	Сталь	O-Ring	275р.		
		RC-U0721	№8	1/2"	10мм	3/4"	Сталь	O-Ring	153р.		
		RC-U0724	№6	3/8"	8мм	5/8"	Алюминий	O-Ring	143р.		
RC-U0727	№6	3/8"	8мм	5/8"	Сталь	O-Ring	153р.				
	45°	RC-U0791	№12	3/4"	16мм	1 1/16"	Алюминий	O-Ring	255р.		
		RC-U0796	№12	3/4"	16мм	1 1/16"	Сталь	O-Ring	275р.		
		RC-U0711	№10	5/8"	13мм	7/8"	Алюминий	O-Ring	143р.		
		RC-U0714	№10	5/8"	13мм	7/8"	Сталь	O-Ring	153р.		
		RC-U0717	№8	1/2"	10мм	3/4"	Алюминий	O-Ring	143р.		
		RC-U0720	№8	1/2"	10мм	3/4"	Сталь	O-Ring	153р.		
		RC-U0723	№6	3/8"	8мм	5/8"	Алюминий	O-Ring	143р.		
		RC-U0726	№6	3/8"	8мм	5/8"	Сталь	O-Ring	153р.		
	180°	RC-U0793	№12	3/4"	16мм	1 1/16"	Алюминий	O-Ring / LP	448р.		
		RC-U0798	№12	3/4"	16мм	1 1/16"	Сталь	O-Ring / LP	468р.		
		RC-U0776	№10	5/8"	13мм	7/8"	Алюминий	O-Ring / LP	356р.		
		RC-U0782	№10	5/8"	13мм	7/8"	Сталь	O-Ring / LP	407р.		
		RC-U0770	№8	1/2"	10мм	3/4"	Алюминий	O-Ring / HP	356р.		
		RC-U0784	№8	1/2"	10мм	3/4"	Сталь	O-Ring / HP	427р.		
		RC-U07013	№6	3/8"	8мм	5/8"	Алюминий	O-Ring / HP	377р.		
		RC-U07015	№6	3/8"	8мм	5/8"	Сталь	O-Ring / HP	407р.		
	90°	RC-U0794	№12	3/4"	16мм	1 1/16"	Алюминий	O-Ring / LP	448р.		
		RC-U0799	№12	3/4"	16мм	1 1/16"	Сталь	O-Ring / LP	549р.		
		RC-U0750	№10	5/8"	13мм	7/8"	Алюминий	O-Ring / LP	356р.		
		RC-U0783	№10	5/8"	13мм	7/8"	Сталь	O-Ring / LP	407р.		
		RC-U0751	№8	1/2"	10мм	3/4"	Алюминий	O-Ring / HP	356р.		
		RC-U0785	№8	1/2"	10мм	3/4"	Сталь	O-Ring / HP	427р.		
		RC-U07014	№6	3/8"	8мм	5/8"	Алюминий	O-Ring / HP	377р.		
		RC-U07016	№6	3/8"	8мм	5/8"	Сталь	O-Ring / HP	407р.		
	45°	RC-U07093	№10	5/8"	13мм	7/8"	Алюминий	O-Ring / LP	356р.		
		RC-U07094	№10	5/8"	13мм	7/8"	Сталь	O-Ring / LP	448р.		
		RC-U07095	№8	1/2"	10мм	3/4"	Алюминий	O-Ring / HP	356р.		
		RC-U07096	№8	1/2"	10мм	3/4"	Сталь	O-Ring / HP	448р.		
		RC-U07097	№6	3/8"	8мм	5/8"	Алюминий	O-Ring / HP	377р.		
		RC-U07098	№6	3/8"	8мм	5/8"	Сталь	O-Ring / HP	448р.		
	180°	RC-U07084	№10	5/8"	13мм	7/8"-14UNF	Алюминий	O-Ring	244р.		
		RC-U07320	№10	5/8"	13мм	7/8"-18UNS	Алюминий	O-Ring	244р.		
		RC-U07078	№8	1/2"	10мм	3/4"-16UNF	Алюминий	O-Ring	244р.		
		RC-U07319	№8	1/2"	10мм	3/4"-18UNS	Алюминий	O-Ring	244р.		
		RC-U07072	№6	3/8"	8мм	5/8"-18UNF	Алюминий	O-Ring	244р.		

Фото	Угол	Артикул	№ фитинга	Диаметр трубки, дюйм	Диаметр елки, мм.	Диаметр резьбы гайки	Материал фитинга	Соединение	Цена	Статус
	90°	RC-U07085	№10	5/8"	13мм	7/8"-14UNF	Алюминий	O-Ring	244р.	
		RC-U07079	№8	1/2"	10мм	3/4"-16UNF	Алюминий	O-Ring	244р.	
		RC-U07073	№6	3/8"	8мм	5/8"-18UNF	Алюминий	O-Ring	244р.	
	45°	RC-U07086	№10	5/8"	13мм	7/8"-14UNF	Алюминий	O-Ring	244р.	
		RC-U07080	№8	1/2"	10мм	3/4"-16UNF	Алюминий	O-Ring	244р.	
		RC-U07074	№6	3/8"	8мм	5/8"-18UNF	Алюминий	O-Ring	244р.	
	180°	RC-U0709	№12	3/4"	16мм	1 1/16"	Алюминий	O-Ring	194р.	
		RC-U0773	№10	5/8"	13мм	7/8"	Алюминий	O-Ring	234р.	
		RC-U07099	№10	5/8"	13мм	7/8"	Сталь	O-Ring	316р.	
		RC-U07377	№8	1/2"	10мм	7/8"	Алюминий	O-Ring	234р.	
		RC-U0767	№8	1/2"	10мм	3/4"	Алюминий	O-Ring	234р.	
		RC-U07090	№8	1/2"	10мм	3/4"	Сталь	O-Ring	316р.	
		RC-U0762	№6	3/8"	8мм	5/8"	Алюминий	O-Ring	234р.	
RC-U07132	№6	3/8"	8мм	5/8"	Сталь	O-Ring	316р.			
	90°	RC-U07012	№12	3/4"	16мм	1 1/16"	Алюминий	O-Ring	204р.	
		RC-U0775	№10	5/8"	13мм	7/8"	Алюминий	O-Ring	234р.	
		RC-U07131	№10	5/8"	13мм	7/8"	Сталь	O-Ring	316р.	
		RC-U0769	№8	1/2"	10мм	3/4"	Алюминий	O-Ring	234р.	
		RC-U07092	№8	1/2"	10мм	3/4"	Сталь	O-Ring	316р.	
		RC-U0764	№6	3/8"	8мм	5/8"	Алюминий	O-Ring	234р.	
RC-U07134	№6	3/8"	8мм	5/8"	Сталь	O-Ring	316р.			
	45°	RC-U07011	№12	3/4"	16мм	1 1/16"	Алюминий	O-Ring	194р.	
		RC-U0774	№10	5/8"	13мм	7/8"	Алюминий	O-Ring	234р.	
		RC-U07100	№10	5/8"	13мм	7/8"	Сталь	O-Ring	316р.	
		RC-U0768	№8	1/2"	10мм	3/4"	Алюминий	O-Ring	234р.	
		RC-U07091	№8	1/2"	10мм	3/4"	Сталь	O-Ring	316р.	
		RC-U0763	№6	3/8"	8мм	5/8"	Алюминий	O-Ring	234р.	
RC-U07133	№6	3/8"	8мм	5/8"	Сталь	O-Ring	316р.			
<b>Фитинги, соединение O-Ring со стаканом на толстостенный шланг</b>										
	180°	RC-U07101	№12	3/4"	16мм	1 1/16"	Сталь	O-Ring	377р.	
		RC-U07105	№10	5/8"	13мм	7/8"	Сталь	O-Ring	173р.	
		RC-U07109	№8	1/2"	10мм	3/4"	Сталь	O-Ring	173р.	
		RC-U07113	№6	3/8"	8мм	5/8"	Сталь	O-Ring	163р.	
	90°	RC-U07102	№12	3/4"	16мм	1 1/16"	Сталь	O-Ring	377р.	
		RC-U07106	№10	5/8"	13мм	7/8"	Сталь	O-Ring	173р.	
		RC-U07110	№8	1/2"	10мм	3/4"	Сталь	O-Ring	173р.	
		RC-U07114	№6	3/8"	8мм	5/8"	Сталь	O-Ring	163р.	
	180°	RC-U07103	№12	3/4"	16мм	1 1/16"	Сталь	O-Ring / LP	631р.	
		RC-U07107	№10	5/8"	13мм	7/8"	Сталь	O-Ring / LP	468р.	
		RC-U07111	№8	1/2"	10мм	3/4"	Сталь	O-Ring / HP	468р.	

Фото	Угол	Артикул	№ фитинга	Диаметр трубки, дюйм	Диаметр елки, мм.	Диаметр резьбы гайки	Материал фитинга	Соединение	Цена	Статус
	90°	RC-U07104	№12	3/4"	16мм	1 1/16"	Сталь	O-Ring / LP	631р.	
		RC-U07108	№10	5/8"	13мм	7/8"	Сталь	O-Ring / LP	468р.	
		RC-U07112	№8	1/2"	10мм	3/4"	Сталь	O-Ring / HP	468р.	
Фото	Угол	Артикул	№ фитинга	Диаметр трубки, дюйм	Диаметр елки, мм.	Диаметр резьбы гайки	Материал фитинга	Соединение	Цена	Статус
	180°	RC-U072223	№10	5/8"	13мм	7/8"	Сталь	O-Ring	387р.	
		RC-U072224	№8	1/2"	10мм	3/4"	Сталь	O-Ring	346р.	
		RC-U072225	№6	3/8"	8мм	5/8"	Сталь	O-Ring	316р.	
Фото	Угол	Артикул	№ фитинга	Диаметр трубки, дюйм	Диаметр елки, мм.	Диаметр резьбы гайки	Материал фитинга	Соединение	Цена	Статус
	90°	RC-U072226	№10	5/8"	13мм	7/8"	Сталь	O-Ring	417р.	
		RC-U072227	№8	1/2"	10мм	3/4"	Сталь	O-Ring	366р.	
		RC-U072228	№6	3/8"	8мм	5/8"	Сталь	O-Ring	326р.	
<b>Фитинги, соединение Flayer</b>										
Фото	Угол	Артикул	№ фитинга	Диаметр трубки, дюйм	Диаметр елки, мм.	Диаметр резьбы гайки	Материал фитинга	Соединение	Цена	Статус
	180°	RC-U0771	№10	5/8"	13мм	7/8"	Алюминий	Flayer	143р.	
		RC-U0765	№8	1/2"	10мм	3/4"	Алюминий	Flayer	143р.	
		RC-U0760	№6	3/8"	8мм	5/8"	Алюминий	Flayer	143р.	
Фото	Угол	Артикул	№ фитинга	Диаметр трубки, дюйм	Диаметр елки, мм.	Диаметр резьбы гайки	Материал фитинга	Соединение	Цена	Статус
	90°	RC-U0780	№10	5/8"	13мм	7/8"	Алюминий	Flayer	143р.	
		RC-U0781	№8	1/2"	10мм	3/4"	Алюминий	Flayer	143р.	
		RC-U0753	№6	3/8"	8мм	5/8"	Алюминий	Flayer	143р.	
Фото	Угол	Артикул	№ фитинга	Диаметр трубки, дюйм	Диаметр елки, мм.	Диаметр резьбы гайки	Материал фитинга	Соединение	Цена	Статус
	45°	RC-U0772	№10	5/8"	13мм	7/8"	Алюминий	Flayer	143р.	
		RC-U0766	№8	1/2"	10мм	3/4"	Алюминий	Flayer	143р.	
		RC-U07308	№6	3/8"	8мм	5/8"	Сталь	Flayer	133р.	
		RC-U0761	№6	3/8"	8мм	5/8"	Алюминий	Flayer	143р.	
<b>СРОСТКИ</b>										
Фото	Угол	Артикул	№ фитинга	Диаметр трубки, дюйм	Диаметр елки, мм.	Диаметр резьбы гайки	Материал фитинга	Соединение	Цена	Статус
	180°	RC-U0731	№12	3/4"	16мм	-	Алюминий	-	112р.	
		RC-U07022	№12	3/4"	16мм	-	Сталь	-	133р.	
		RC-U0732	№10	5/8"	13мм	-	Алюминий	-	112р.	
		RC-U0786	№10	5/8"	13мм	-	Сталь	-	133р.	
		RC-U0733	№8	1/2"	10мм	-	Алюминий	-	112р.	
		RC-U0787	№8	1/2"	10мм	-	Сталь	-	133р.	
		RC-U0734	№6	3/8"	8мм	-	Алюминий	-	112р.	
		RC-U0788	№6	3/8"	8мм	-	Сталь	-	133р.	
Фото	Угол	Артикул	№ фитинга	Диаметр трубки, дюйм	Диаметр елки, мм.	Диаметр резьбы гайки	Материал фитинга	Соединение	Цена	Статус
	180°	RC-U07017	№12	3/4"	16мм	Порт LP	Алюминий	низкое	377р.	
		RC-U07018	№12	3/4"	16мм	Порт LP	Сталь	низкое	448р.	
		RC-U0728	№10	5/8"	13мм	Порт LP	Алюминий	низкое	316р.	
		RC-U07019	№10	5/8"	13мм	Порт LP	Сталь	низкое	356р.	
		RC-U0729	№8	1/2"	10мм	Порт HP	Алюминий	высокое	316р.	
		RC-U07020	№8	1/2"	10мм	Порт HP	Сталь	высокое	356р.	
		RC-U0730	№6	3/8"	8мм	Порт HP	Алюминий	высокое	316р.	
RC-U07021	№6	3/8"	8мм	Порт HP	Сталь	высокое	356р.			
Фото	Угол	Артикул	№ фитинга	Диаметр трубки, дюйм	Диаметр елки, мм.	Диаметр резьбы гайки	Материал фитинга	Соединение	Цена	Статус
	90°	RC-U0704	№12	3/4"	16мм	-	Алюминий	-	133р.	
		RC-U0747	№10	5/8"	13мм	-	Алюминий	-	133р.	
		RC-U0748	№8	1/2"	10мм	-	Алюминий	-	133р.	
		RC-U0749	№6	3/8"	8мм	-	Алюминий	-	133р.	

Фото	Угол	Артикул	№ фитинга	Диаметр трубки, дюйм	Диаметр елки, мм.	Диаметр резьбы гайки	Материал фитинга	Соединение	Цена	Статус
	45°	RC-U0754	№12	3/4"	16мм	-	Алюминий	-	153р.	
		RC-U0755	№10	5/8"	13мм	-	Алюминий	-	133р.	
		RC-U0756	№8	1/2"	10мм	-	Алюминий	-	133р.	
		RC-U0757	№6	3/8"	8мм	-	Алюминий	-	133р.	
	U	RC-U07262	№12	3/4"	16мм	-	Алюминий	41,5 мм	316р.	
		RC-U07266	№12	3/4"	16мм	-	Сталь	41,5 мм	366р.	
		RC-U07261	№10	5/8"	13мм	-	Алюминий	40 мм	265р.	
		RC-U07265	№10	5/8"	13мм	-	Сталь	40 мм	336р.	
		RC-U07260	№8	1/2"	10мм	-	Алюминий	36,7 мм	255р.	
		RC-U07264	№8	1/2"	10мм	-	Сталь	36,7 мм	316р.	
		RC-U07259	№6	3/8"	8мм	-	Алюминий	30,5 мм	244р.	
RC-U07263	№6	3/8"	8мм	-	Сталь	30,5 мм	305р.			

### СРОСТКИ со стаканами на толстостенный шланг

Фото	Угол	Артикул	№ фитинга	Диаметр трубки, дюйм	Диаметр елки, мм.	Диаметр резьбы гайки	Материал фитинга	Соединение	Цена	Статус
	180°	RC-U07206	№12	3/4"	16мм	-	Сталь	-	255р.	
		RC-U07205	№10	5/8"	13мм	-	Сталь	-	234р.	
		RC-U07204	№8	1/2"	10мм	-	Сталь	-	224р.	
		RC-U07203	№6	3/8"	8мм	-	Сталь	-	214р.	
	180°	RC-U07217	№12	3/4"	16мм	Порт LP	Сталь	низкое	549р.	
		RC-U07216	№10	5/8"	13мм	Порт HP	Сталь	высокое	458р.	
		RC-U07215	№10	5/8"	13мм	Порт LP	Сталь	низкое	458р.	
		RC-U07214	№8	1/2"	10мм	Порт HP	Сталь	высокое	458р.	
		RC-U07213	№6	3/8"	8мм	Порт HP	Сталь	высокое	458р.	

### ТРОЙНИКИ со стаканами на толстостенный шланг

Фото	Угол	Артикул	№ фитинга	Диаметр трубки, дюйм	Диаметр елки, мм.	Диаметр резьбы гайки	Материал фитинга	Соединение	Цена	Статус
	Тройник	RC-U07221	№12	3/4"	16мм	-	сталь	-	438р.	
		RC-U07220	№10	5/8"	13мм	-	сталь	-	346р.	
		RC-U07219	№8	1/2"	10мм	-	сталь	-	346р.	
		RC-U07218	№6	3/8"	8мм	-	сталь	-	346р.	

Фото	Угол	Артикул	№ фитинга	Диаметр трубки, дюйм	Диаметр елки, мм.	Диаметр резьбы гайки	Материал фитинга	Соединение	Цена	Статус
	Тройник	RC-U07023	№12	3/4"	16мм	-	Алюминий	-	204р.	
		RC-U07024	№12	3/4"	16мм	-	Сталь	-	295р.	
		RC-U0735	№10	5/8"	13мм	-	Алюминий	-	173р.	
		RC-U07025	№10	5/8"	13мм	-	Сталь	-	244р.	
		RC-U0736	№8	1/2"	10мм	-	Алюминий	-	173р.	
		RC-U07026	№8	1/2"	10мм	-	Сталь	-	244р.	
		RC-U0737	№6	3/8"	8мм	-	Алюминий	-	173р.	
RC-U07027	№6	3/8"	8мм	-	Сталь	-	244р.			

Фото	Угол	Артикул	№ фитинга	Диаметр трубки, дюйм	Диаметр елки, мм.	Диаметр резьбы гайки	Материал фитинга	Соединение	Цена	Статус
	Тройник	RC-U07258	№10	5/8"	13мм	7/8"	Алюминий	O-Ring	692р.	
		RC-U07257	№8	1/2"	10мм	3/4"	Алюминий	O-Ring	600р.	
		RC-U07256	№6	3/8"	8мм	5/8"	Алюминий	O-Ring	509р.	

Фото	Угол	Артикул	№ фитинга	Диаметр трубки, дюйм	Диаметр елки, мм.	Диаметр резьбы гайки	Материал фитинга	Соединение	Цена	Статус
	Тройник	RC-U07326							631р.	

Фитинг соединительный под обжимку (тройник), сталь, Ø трубки 3/4", G12, №12, #12 (16мм), без стаканов.  
Присоединительный Ø 14,7 мм., O-Ring, резьба наружная 7/8"-14UNF, под фитинг G10, №10, #10 (13мм).

Фото	Угол	Артикул	№ фитинга	Диаметр трубки, дюйм	Диаметр елки, мм.	Диаметр резьбы гайки	Материал фитинга	Соединение	Цена	Статус
	Тройник	RC-U07325							641р.	

Фитинг соединительный под обжимку (тройник), сталь, Ø трубки 1/2", G8, №8, #8 (10мм), без стакана.  
Присоединительный Ø 11,6 мм., O-Ring, гайка - сталь, резьба 3/4"-16UNF. Присоединительный Ø 8,7 мм., O-Ring, резьба наружная 5/8"-18UNF, под фитинг G6, №6, #6 (8мм).

Фото	Угол	Артикул	№ фитинга	Диаметр трубки, дюйм	Диаметр елки, мм.	Диаметр резьбы гайки	Материал фитинга	Соединение	Цена	Статус
	Тройник	RC-U07327							763р.	

Фитинг соединительный (тройник), сталь, Ø трубки 1/2"  
Присоединительный Flayer, гайка - сталь, резьба 3/4"-16UNF.  
Присоединительный Ø 11,6 мм., O-Ring, резьба наружная 3/4"-16UNF, под фитинг G8, №8, #8 (10мм).  
Присоединительный Ø 8,7 мм., O-Ring, резьба наружная 5/8"-18UNF, под фитинг G6, №6, #6 (8мм).

### Переходники

Фото	Угол	Артикул	№ фитинга	Диаметр трубки, дюйм	Диаметр елки, мм.	Диаметр резьбы гайки	Материал фитинга	Соединение	Цена	Статус
	180°	RC-U07212	№12-№10	3/4"-5/8"	16мм-13мм	-	Сталь	-	214р.	
		RC-U07211	№10-№8	5/8"-1/2"	13мм-10мм	-	Сталь	-	194р.	
		RC-U07210	№8-№6	1/2"-3/8"	10мм-8мм	-	Сталь	-	163р.	

### Переходники со стаканами на толстостенный шланг

Фото	Угол	Артикул	№ фитинга	Диаметр трубки, дюйм	Диаметр елки, мм.	Диаметр резьбы гайки	Материал фитинга	Соединение	Цена	Статус
	180°	RC-U07209	№12-№10	3/4"-5/8"	16мм-13мм	-	Сталь	-	265р.	
		RC-U07208	№10-№8	5/8"-1/2"	13мм-10мм	-	Сталь	-	244р.	
		RC-U07207	№8-№6	1/2"-3/8"	10мм-8мм	-	Сталь	-	224р.	

Фото	Угол	Артикул	№ фитинга	Диаметр трубки, дюйм	Диаметр елки, мм.	Диаметр резьбы гайки	Материал фитинга	Соединение	Цена	Статус
	Тройник-переходник	RC-U07222	№12-№12-№10	3/4"-3/4"-5/8"	16мм-16мм-13мм	-	Сталь	-	438р.	

### Вварочные фитинги со стаканом на толстостенный шланг

Фото	Угол	Артикул	№ фитинга	Диаметр трубки, дюйм	Диаметр елки, мм.	Диаметр резьбы гайки	Материал фитинга	Соединение	Цена	Статус
	180°	RC-U072241	№12	3/4"	16мм	-	Сталь	-	316р.	
		RC-U072242	№12	5/8"	16мм	-	Сталь	-	295р.	
		RC-U072240	№10	5/8"	13мм	-	Сталь	-	295р.	
		RC-U072239	№8	1/2"	10мм	-	Сталь	-	265р.	
		RC-U072238	№6	3/8"	8мм	-	Сталь	-	244р.	

Фото	Угол	Артикул	№ фитинга	Диаметр трубки, дюйм	Диаметр елки, мм.	Диаметр резьбы гайки	Материал фитинга	Соединение	Цена	Статус
	180°	RC-U07270	№12	3/4"	16мм	-	Алюминий	-	316р.	
		RC-U07269	№10	5/8"	13мм	-	Алюминий	-	295р.	
		RC-U07268	№8	1/2"	10мм	-	Алюминий	-	265р.	
		RC-U07267	№6	3/8"	8мм	-	Алюминий	-	244р.	

### Вварочные фитинги односторонние

Фото	Угол	Артикул	№ фитинга	Диаметр трубки, дюйм	Диаметр елки, мм.	Диаметр резьбы гайки	Материал фитинга	Соединение	Цена	Статус
	180°	RC-U072233	№10	5/8"	13мм	-	Алюминий	-	255р.	
		RC-U072234	№10	5/8"	13мм	-	Сталь	-	255р.	
		RC-U072231	№8	1/2"	10мм	-	Алюминий	-	234р.	
		RC-U072232	№8	1/2"	10мм	-	Сталь	-	234р.	
		RC-U072229	№6	3/8"	8мм	-	Алюминий	-	214р.	
		RC-U072230	№6	3/8"	8мм	-	Сталь	-	214р.	
	180°	RC-U07415	№6	3/8"	8мм	-	Алюминий	-	75р.	
		RC-U07418	№8	1/2"	10мм	-	Алюминий	-	94р.	
	45°	RC-U07416	№6	3/8"	8мм	-	Алюминий	-	82р.	
		RC-U07419	№8	1/2"	10мм	-	Алюминий	-	100р.	
	90°	RC-U07417	№6	3/8"	8мм	-	Алюминий	-	88р.	
		RC-U07420	№8	1/2"	10мм	-	Алюминий	-	112р.	

### Вварочные фитинги двухсторонние

Фото	Угол	Артикул	№ фитинга	Диаметр трубки, дюйм	Диаметр елки, мм.	Диаметр резьбы гайки	Материал фитинга	Соединение	Цена	Статус
	180°	RC-U07278	№12	3/4"	16мм	-	Алюминий	-	305р.	
		RC-U07277	№12	3/4"	16мм	-	Сталь	-	305р.	
		RC-U07276	№10	5/8"	13мм	-	Алюминий	-	275р.	
		RC-U07275	№10	5/8"	13мм	-	Сталь	-	275р.	
		RC-U07274	№8	1/2"	10мм	-	Алюминий	-	255р.	
		RC-U07273	№8	1/2"	10мм	-	Сталь	-	255р.	
		RC-U07272	№6	3/8"	8мм	-	Алюминий	-	234р.	
		RC-U07271	№6	3/8"	8мм	-	Сталь	-	234р.	

### Фитинги для электрических компрессоров

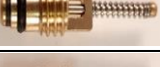
Фото	Угол	Артикул	№ фитинга	Диаметр трубки, дюйм	Диаметр елки, мм.	Диаметр резьбы гайки	Материал фитинга	Соединение	Цена	Статус
	180°	RC-U07403	№6	3/8"	8мм	-	Алюминий	-	214р.	
		RC-U07407	№8	1/2"	10мм	-	Алюминий	-	255р.	
		RC-U07411	№10	5/8"	13мм	-	Алюминий	-	305р.	

	45°	RC-U07382	№6	3/8"	8мм	-	Алюминий	-	224р.	
		RC-U07385	№8	1/2"	10мм	-	Алюминий	-	255р.	
		RC-U07388	№10	5/8"	13мм	-	Алюминий	-	316р.	
	90°	RC-U07392	№6	3/8"	8мм	-	Алюминий	-	224р.	
		RC-U07395	№8	1/2"	10мм	-	Алюминий	-	255р.	
		RC-U07399	№10	5/8"	13мм	-	Алюминий	-	316р.	
	180°	RC-U07405	№6	3/8"	8мм	-	Алюминий	высокое	377р.	
		RC-U07409	№8	1/2"	10мм	-	Алюминий	высокое	417р.	
		RC-U07413	№10	5/8"	13мм	-	Алюминий	низкое	458р.	
	45°	RC-U07383	№6	3/8"	8мм	-	Алюминий	высокое	387р.	
		RC-U07386	№8	1/2"	10мм	-	Алюминий	высокое	417р.	
		RC-U07390	№10	5/8"	13мм	-	Алюминий	низкое	478р.	
	90°	RC-U07393	№6	3/8"	8мм	-	Алюминий	высокое	387р.	
		RC-U07397	№8	1/2"	10мм	-	Алюминий	высокое	417р.	
		RC-U07401	№10	5/8"	13мм	-	Алюминий	низкое	478р.	
	180°	RC-U07404	№6	3/8"	8мм	M16x1,5	Алюминий	-	255р.	
		RC-U07408	№8	1/2"	10мм	M22x1,5	Алюминий	-	295р.	
		RC-U07412	№10	5/8"	13мм	M24x1,5	Алюминий	-	346р.	
	45°	RC-U07342	№6	3/8"	8мм	M16x1,5	Алюминий	-	336р.	
		RC-U07343	№8	1/2"	10мм	M22x1,5	Алюминий	-	356р.	
		RC-U07389	№10	5/8"	13мм	M24x1,5	Алюминий	-	387р.	
	90°	RC-U07340	№6	3/8"	8мм	M16x1,5	Алюминий	-	336р.	
		RC-U07396	№8	1/2"	10мм	M22x1,5	Алюминий	-	356р.	
		RC-U07400	№10	5/8"	13мм	M24x1,5	Алюминий	-	387р.	
	180°	RC-U07406	№6	3/8"	8мм	M16x1,5	Алюминий	высокое	417р.	
		RC-U07410	№8	1/2"	10мм	M22x1,5	Алюминий	высокое	458р.	
		RC-U07414	№10	5/8"	13мм	M24x1,5	Алюминий	низкое	509р.	
	45°	RC-U07384	№6	3/8"	8мм	M16x1,5	Алюминий	высокое	417р.	
		RC-U07387	№8	1/2"	10мм	M22x1,5	Алюминий	высокое	458р.	
		RC-U07391	№10	5/8"	13мм	M24x1,5	Алюминий	низкое	519р.	
	90°	RC-U07394	№6	3/8"	8мм	M16x1,5	Алюминий	высокое	417р.	
		RC-U07398	№8	1/2"	10мм	M22x1,5	Алюминий	высокое	468р.	
		RC-U07402	№10	5/8"	13мм	M24x1,5	Алюминий	низкое	519р.	
	RC-U07339	Фитинг соединительный под обжимку, алюминий, присоединительный Ø10 мм., O-Ring, Ø трубки 3/8", G6, №6, #6 (8мм), 90°, со стаканом под толстостенный шланг.							336р.	
	RC-U07344	Фитинг соединительный под обжимку, алюминий, присоединительный Ø18 мм., O-Ring, Ø трубки 5/8", G10, №10, #10 (13мм), 90°, со стаканом под толстостенный шланг.							397р.	
	RC-U07341	Фитинг соединительный под обжимку, алюминий, присоединительный Ø10 мм., O-Ring, гайка - сталь, резьба M16x1,5, Ø трубки 3/8", G6, №6, #6 (8мм), 90°, с заправочным портом Н (16мм), со стаканом под толстостенный шланг.							600р.	
	RC-U07346	Фитинг соединительный под обжимку, алюминий, присоединительный Ø18 мм., O-Ring, с креплением, Ø трубки 5/8", G10, №10, #10 (13мм), 90°, с заправочным портом L (13мм), со стаканом под толстостенный шланг.							743р.	
	RC-U07345	Фитинг соединительный под обжимку, алюминий, присоединительный Ø18 мм., O-Ring, с креплением, Ø трубки 5/8", G10, №10, #10 (13мм), 60°, с заправочным портом L (13мм), со стаканом под толстостенный шланг.							743р.	

### Гайка O-Ring

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U0741</b>	Гайка O-Ring , сталь, #10 (для фитингов 13мм)	<b>26р.</b>	
	<b>RC-U0742</b>	Гайка O-Ring , сталь, #8 (для фитингов 10мм)	<b>25р.</b>	
	<b>RC-U0743</b>	Гайка O-Ring , сталь, #6 (для фитингов 8мм)	<b>25р.</b>	

### Клапаны сервисные (ниппель)

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U0707</b>	Клапаны заправочные (ниппель) нижняя резьба МТ0059	<b>112р.</b>	
	<b>RC-U0708</b>	Клапаны заправочные (ниппель) верхняя резьба МТ0064	<b>112р.</b>	
	<b>RC-U07050</b>	Ниппель заправочный МТ1544 Benz	<b>204р.</b>	
	<b>RC-U07051</b>	Ниппель заправочный МТ0301 Voга	<b>194р.</b>	
	<b>RC-U07052</b>	Ниппель заправочный МТ0065 Buick (large)	<b>295р.</b>	
	<b>RC-U07053</b>	Ниппель заправочный МТ0050 Buick (small)	<b>244р.</b>	
	<b>RC-U07054</b>	Ниппель заправочный МТ0058 Volvo,GM Large Bore,GM Cars	<b>244р.</b>	
	<b>RC-U07055</b>	Ниппель заправочный МТ1529 R12	<b>92р.</b>	

### Колпачок на порт R134a

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U07115</b>	Колпачок на порт R134a L	<b>77р.</b>	
	<b>RC-U07116</b>	Колпачок на порт R134a H	<b>77р.</b>	
	<b>RC-U07422</b>	Колпачок на порт R134a, "L" сталь	<b>92р.</b>	
	<b>RC-U07421</b>	Колпачок на порт R134a, "H" сталь	<b>97р.</b>	

### Стаканы стальные, для толстостенных шлангов

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U0740</b>	Стакан, сталь, <b>G6, №6, #6</b> (толстостенный шланг G6, 5/16). Длина 35 мм., внешний диам. 21,2 мм., внутренний диам. 20 мм., отверстие под фитинг диам. 9,5 мм.	<b>26р.</b>	
	<b>RC-U0739</b>	Стакан, сталь, <b>G8, №8, #8</b> (толстостенный шланг G8, 13/32). Длина 35 мм., внешний диам. 24,7 мм., внутренний диам. 23,5 мм., отверстие под фитинг диам. 12 мм.	<b>29р.</b>	
	<b>RC-U0738</b>	Стакан, сталь, <b>G10, №10, #10</b> (толстостенный шланг G10, 1/2). Длина 35 мм., внешний диам. 27,4 мм., внутренний диам. 26,2 мм., отверстие под фитинг 14,5 мм.	<b>31р.</b>	
	<b>RC-U0752</b>	Стакан, сталь, <b>G12, №12, #12</b> (толстостенный шланг G12, 5/8). Длина 35 мм., внешний диам. 30,5 мм., внутренний диам. 29,3 мм., отверстие под фитинг диам. 17 мм.	<b>34р.</b>	

### Стаканы стальные, для тонкостенных шлангов

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U07121</b>	Стакан, сталь, <b>G6, №6, #6</b> (тонкостенный шланг G6, 5/16). Длина 33 мм., внешний диам. 17 мм., внутренний диам. 15,6 мм., отверстие под фитинг диам. 9,5 мм.	<b>26р.</b>	
	<b>RC-U07122</b>	Стакан, сталь, <b>G8, №8, #8</b> (тонкостенный шланг G8, 13/32). Длина 33 мм., внешний диам. 19,7 мм., внутренний диам. 18,5 мм., отверстие под фитинг диам. 12 мм.	<b>29р.</b>	
	<b>RC-U07123</b>	Стакан, сталь, <b>G10, №10, #10</b> (тонкостенный шланг G10, 1/2). Длина 33 мм., внешний диам. 21,7 мм., внутренний диам. 20,5 мм., отверстие под фитинг диам. 14,5 мм.	<b>31р.</b>	
	<b>RC-U07124</b>	Стакан, сталь, <b>G12, №12, #12</b> (тонкостенный шланг G12, 5/8). Длина 33 мм., внешний диам. 25,7 мм., внутренний диам. 24,5 мм., отверстие под фитинг диам. 17 мм.	<b>34р.</b>	
	<b>RC-U07314</b>	Стакан, сталь, <b>G10, №10, #10</b> (тонкостенный шланг (202130), CODAN-LINGYUN G10, 1/2). Длина 35 мм., внешний диам. 23,4 мм., внутренний диам. 22 мм., отверстие под фитинг диам. 14,5 мм.	<b>31р.</b>	

### Стаканы алюминиевые, для толстостенных шлангов

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U07065</b>	Стакан, алюминий, <b>G6, №6, #6</b> (толстостенный шланг G6, 5/16). Длина 35 мм., внешний диам. 23 мм., внутренний диам. 20 мм., отверстие под фитинг диам. 9,5 мм.	<b>37р.</b>	
	<b>RC-U07066</b>	Стакан, алюминий, <b>G8, №8, #8</b> (толстостенный шланг G8, 13/32). Длина 35 мм., внешний диам. 27 мм., внутренний диам. 24 мм., отверстие под фитинг диам. 12 мм.	<b>40р.</b>	
	<b>RC-U07067</b>	Стакан, алюминий, <b>G10, №10, #10</b> (толстостенный шланг G10, 1/2). Длина 35 мм., внешний диам. 29 мм., внутренний диам. 26 мм., отверстие под фитинг диам. 14,7 мм.	<b>48р.</b>	
	<b>RC-U07068</b>	Стакан, алюминий, <b>G12, №12, #12</b> (толстостенный шланг G12, 5/8). Длина 35 мм., внешний диам. 32 мм., внутренний диам. 29 мм., отверстие под фитинг диам. 17 мм.	<b>56р.</b>	

**Стаканы алюминиевые, для тонкостенных шлангов**

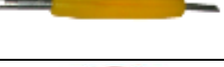
Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U07117</b>	Стакан, алюминий, <b>G6, №6, #6</b> (тонкостенный шланг G6, 5/16). Длина 33 мм., внешний диам. 19 мм., внутренний диам. 16 мм., отверстие под фитинг диам. 10 мм.	<b>37р.</b>	
	<b>RC-U07118</b>	Стакан, алюминий, <b>G8, №8, #8</b> (тонкостенный шланг G8, 13/32). Длина 33 мм., внешний диам. 21,5 мм., внутренний диам. 18,5 мм., отверстие под фитинг диам. 12 мм.	<b>40р.</b>	
	<b>RC-U07119</b>	Стакан, алюминий, <b>G10, №10, #10</b> (тонкостенный шланг G10, 1/2). Длина 33 мм., внешний диам. 23,5 мм., внутренний диам. 20,5 мм., отверстие под фитинг диам. 14,5 мм.	<b>48р.</b>	
	<b>RC-U07120</b>	Стакан, алюминий, <b>G12, №12, #12</b> (тонкостенный шланг G12, 5/8). Длина 33 мм., внешний диам. 28 мм., внутренний диам. 25 мм., отверстие под фитинг диам. 18 мм.	<b>56р.</b>	
	<b>RC-U07313</b>	Стакан, алюминий, <b>G10, №10, #10</b> , (тонкостенный шланг (202130), CODAN-LINGYUN G10, 1/2). Длина 33 мм., внешний диам. 25 мм., внутренний диам. 22 мм., отверстие под фитинг диам. 14,5 мм.	<b>48р.</b>	

# ИНСТРУМЕНТ, ПРОЧИЕ ДЕТАЛИ И ЧАСТИ

## Инструменты

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	RC-T0166	Обжимка электрическая стационарная Напряжение 220V Управление: ножное (педальное) Минимальный диаметр обжима: 13 мм. Вес: 45 кг.	96 685р.	
	RC-T0185	Обжимка электрическая переносная, 8-ми точечный обжим. Напряжение 24V Управление: ручное. Габариты: 190*275 мм., высота 350 мм. Минимальный диаметр обжима: 15 мм. Вес: 20 кг.	86 214р.	
	RC-T0197	Обжимка электрическая переносная (аккумуляторная), 8-ми точечный обжим. Аккумулятор (количество обжимов 100 раз) Зарядное устройство Обжимные губки №3 (диаметр обжима 15 - 19 мм.) Обжимные губки №4 (диаметр обжима 18 - 22 мм.) Обжимные губки №5 (диаметр обжима 21 - 25 мм.) Обжимные губки №6 (диаметр обжима 23 - 27,5 мм.) Вес вместе с кейсом 12,7 кг.	118 950р.	
	RC-T0112	Обжимка ручная со сменным гидроцилиндром (резьба присоединения M22x1,5), 6-ти точечный обжим. В комплект входит: Обжимные губки кримпера для толстостенных шлангов № 8. Обжимные губки кримпера для толстостенных шлангов № 10 Обжимные губки кримпера для толстостенных шлангов № 12 Обжимные губки кримпера для тонкостенных шлангов (редуцированный стакан) № 6 SRB Обжимные губки кримпера тонкостенных шлангов (редуцированный стакан) № 10 SRB Обжимные губки кримпера тонкостенных шлангов (редуцированный стакан) № 12 SRB Обжимные губки кримпера для толстостенных № 6 и тонкостенных шлангов № 8 SRB	29 992р.	
	RC-T0198	Обжимка ручная со сменным гидроцилиндром (резьба присоединения M55x1,5), 8-ми точечный обжим. Обжимные губки №3 (диаметр обжима 15 - 19 мм.) Обжимные губки №4 (диаметр обжима 18 - 22 мм.) Обжимные губки №5 (диаметр обжима 21 - 25 мм.) Обжимные губки №6 (диаметр обжима 23 - 27,5 мм.) Вес вместе с кейсом 9,3 кг.	36 194р.	
	RC-T0194	Обжимка ручная (гидравлическая), 8-ми точечный обжим.. Габариты: 130*175 мм., высота 390 мм. Вес: 14,5 кг.	20 334р.	
	RC-T0195	Обжимка ручная (гидравлическая), 8-ми точечный обжим.. Габариты: 125*160 мм., высота 360 мм. Вес: 13,7 кг.	20 334р.	
	RC-T0196	Обжимка ручная (гидравлическая), 8-ми точечный обжим.. Габариты: 115*180 мм., высота 315 мм. Вес: 10 кг.	20 334р.	
	RC-T0158	Инструмент для диагностики течи для грузовых автомобилей. Включает соединители, фитинги, ниппели.	14 437р.	

	<b>RC-T0108</b>	Коллектор с манометрами R134a, R404a. Шкала манометров в "bar"	<b>4 321р.</b>	
	<b>RC-T0118</b>	Комплект манометров в пластмассовом кейсе Состав набора: манометры со смотровым окном для измерения давления хладагента R134a и R404a - 1 комплект 3 заправочных шланга длиной 150 см. быстросъемные муфты - 2 шт. ключ для снятия/установки заправочного ниппеля - 1 шт. вентиль - 1 шт.	<b>8 185р.</b>	
	<b>RC-T0187</b>	Коллектор с манометрами R134a, R404a. Шкала манометров в "bar"	<b>4 321р.</b>	
	<b>RC-T0188</b>	Комплект манометров в пластмассовом кейсе. Шкала манометров в "bar" Состав набора: манометры со смотровым окном для измерения давления хладагента R134a и R404a - 1 комплект 3 заправочных шланга длиной 150 см. быстросъемные муфты - 2 шт. ключ для снятия/установки заправочного ниппеля - 1 шт. вентиль - 2 шт. переходник - 2 шт. отвертка - 1 шт.	<b>8 185р.</b>	
	<b>RC-T0140</b>	Комплект манометров в пластмассовом кейсе. Шкала манометров в "bar" Состав набора: манометры со смотровым окном для измерения давления хладагента R134a и R404a - 1 комплект 3 заправочных шланга длиной 150 см. быстросъемные муфты - 2 шт. ключ для снятия/установки заправочного ниппеля - 1 шт. вентиль - 2 шт. переходник - 2 шт. отвертка - 1 шт.	<b>11 285р.</b>	
	<b>RC-T0178</b>	Двухступенчатый вакуумный насос DSZH WK-215 Габариты 290*124*227 мм. Производительность 42 л/мин. Кол. ступеней 2	<b>18 809р.</b>	
	<b>RC-T0179</b>	Весы электронные в кейсе, DSZH RCS-N50A, с клапаном-отсекателем, для фреона с LCD экраном, до 100 кг., погрешность 5 гр., размер платформы 223*223 мм.	<b>26 942р.</b>	
	<b>RC-T0180</b>	Весы электронные в кейсе, DSZH RCS-N50A, для фреона, до 50 кг., погрешность 5 гр., размер платформы 223*223 мм.	<b>13 624р.</b>	
	<b>RC-T0113</b>	Комплект инструмента для снятия прижимной пластины компрессора.	<b>7 219р.</b>	
	<b>RC-T0177</b>	Инструмент для снятия прижимной пластины компрессора.	<b>2 898р.</b>	
	<b>RC-T0176</b>	Масляный инжектор для заправки авто-кондиционеров с быстросъемными переходниками. Объем 60 мл.	<b>4 474р.</b>	
	<b>RC-T0175</b>	Инструмент для установки/снятия уплотнений компрессора кондиционера, 7 шт.	<b>2 593р.</b>	
	<b>RC-T0116</b>	Набор УФ фонарик + очки В комплект входят: - УФ фонарик (тип батареек AAA в кол. 3 шт., в комплект не входят) - очки	<b>2 288р.</b>	<b>АКЦИЯ</b>

	<b>RC-T0174</b>	Ножницы для резки всех типов шлангов автокондиционера, max Ø 32 мм.	<b>570р.</b>	
	<b>RC-T0141</b>	Быстросъемная муфта низкого давления для R134a	<b>1 678р.</b>	
	<b>RC-T0142</b>	Быстросъемная муфта высокого давления для R134a	<b>1 678р.</b>	
	<b>RC-T0183</b>	Быстросъемная муфта низкого давления для R1234yf	<b>2 085р.</b>	
	<b>RC-T0182</b>	Быстросъемная муфта высокого давления для R1234yf	<b>2 085р.</b>	
	<b>RC-T0168</b>	Устройство для замены ниппелей, LP (синий)	<b>2 847р.</b>	
	<b>RC-T0167</b>	Устройство для замены ниппелей, HP (красный)	<b>2 847р.</b>	
	<b>RC-T0169</b>	Щипцы для клипс	<b>1 475р.</b>	
	<b>RC-T0130</b>	Съемник для соединения spring-lock (6, 8, 10, 12)	<b>631р.</b>	
	<b>RC-T0120</b>	Набор заправочных клапанов и колпачков к сервисным портам	<b>3 915р.</b>	
	<b>RC-T0114</b>	Ключ для снятия-установки заправочного нипеля	<b>214р.</b>	
	<b>RC-T0181</b>	Шланги заправочные с вентилем 1/4, в комплекте 3 шт. Общая длина 330 мм. Длина шланга 240 мм. Подключение 7/16"-20UNF	<b>3 762р.</b>	
	<b>RC-T0109</b>	Шланги для коллектора (набор 3шт.) <b>1,5м</b>	<b>1 881р.</b>	
	<b>RC-T01009</b>	Шланги для коллектора (набор 3шт.) <b>3 м</b>	<b>3 355р.</b>	
	<b>RC-T0122</b>	Изолирующая лента ("сырая резина")3x40x6000мм	<b>966р.</b>	
	<b>RC-T0184</b>	Поясной электрический обогреватель (бандаж для подогрева баллона фреона), 220V Ширина 152 мм., длина 660 мм., шнур длиной 2 м. Температурный диапазон от 30 °C до 150 °C	<b>11 489р.</b>	

	<b>RC-T0107</b>	Припой для алюминия Ø 2 мм. (Радиаторы, интеркулеры, фреоноводы). В упаковке 1 кг. Температура плавления 550 °С	<b>10 879р.</b>	
	<b>RC-T0144</b>	Гребень для очистки и выпрямления ламелей конденсатора и испарителя	<b>570р.</b>	
	<b>RC-T0147</b>	Магнит на телескопической ручке. Длина в сложенном состоянии - 126 мм, макс. длина вылета - 637 мм.	<b>458р.</b>	
	<b>RC-T0186</b>	Гидроцилиндр для обжимки RC-T0112, резьба M22x1,5	<b>17 080р.</b>	
	<b>RC-T0159</b>	Обжимные губки кримпера для <b>толстостенных</b> шлангов Пара, <b>№.8 (13/32")</b>	<b>3 305р.</b>	
	<b>RC-T0160</b>	Обжимные губки кримпера для <b>толстостенных</b> шлангов Пара, <b>№.10 (1/2")</b>	<b>3 305р.</b>	
	<b>RC-T0161</b>	Обжимные губки кримпера для <b>толстостенных</b> шлангов <b>№.12 (5/8")</b>	<b>3 305р.</b>	
	<b>RC-T0162</b>	Обжимные губки кримпера для <b>тонкостенных</b> шлангов (редуцированный стакан) Пара, <b>№.6 SRB (5/16" reduced barrier)</b>	<b>3 305р.</b>	
	<b>RC-T0163</b>	Обжимные губки кримпера <b>тонкостенных</b> шлангов (редуцированный стакан) Пара, <b>№.10 SRB (1/2" reduced barrier)</b>	<b>3 305р.</b>	
	<b>RC-T0164</b>	Обжимные губки кримпера <b>тонкостенных</b> шлангов (редуцированный стакан) Пара, <b>№.12 SRB (5/8" reduced barrier)</b>	<b>3 305р.</b>	
	<b>RC-T0165</b>	Обжимные губки кримпера для <b>толстостенных шлангов №.6 (5/16")</b> и <b>тонкостенных шлангов (редуцированный стакан) Пара, №.8 SRB (13/32" reduced barrier)</b>	<b>3 305р.</b>	

### Хомуты (Рубберы) для крепления шлангов

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-T0101</b>	Хомут руббер, D внутренний 19мм, ширина 15мм, толщина 0,8 мм, отверстие 6,4мм	<b>34р.</b>	
	<b>RC-T0102</b>	Хомут руббер, D внутренний 22мм, ширина 15мм, толщина 0,8 мм, отверстие 6,4мм	<b>38р.</b>	
	<b>RC-T0131</b>	Хомут руббер, D внутренний 23мм, ширина 15мм, толщина 0,8 мм, отверстие 6,4мм	<b>38р.</b>	
	<b>RC-T0103</b>	Хомут руббер, D внутренний 25мм, ширина 15мм, толщина 0,8 мм, отверстие 6,4мм	<b>39р.</b>	
	<b>RC-T0170</b>	Хомут руббер, D внутренний 30мм, ширина 15мм, толщина 0,8 мм, отверстие 6,4мм	<b>43р.</b>	
	<b>RC-T0171</b>	Хомут руббер, D внутренний 40мм, ширина 15мм, толщина 0,8 мм, отверстие 6,4мм	<b>49р.</b>	
	<b>RC-T0172</b>	Хомут руббер, D внутренний 45мм, ширина 15мм, толщина 0,8 мм, отверстие 6,4мм	<b>52р.</b>	
	<b>RC-T0173</b>	Хомут руббер, D внутренний 50мм, ширина 15мм, толщина 0,8 мм, отверстие 6,4мм	<b>59р.</b>	

## ТРВ / регуляторы давления

### Смотровое стекло

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U04009</b>	Смотровое стекло аналог Danfoss SGI 10 (014-1011), ORFS, резьба внутренняя и наружная 11/16"-16UN. Индикатор: зеленый цвет - хладагент осушен, желтый цвет - хладагент содержит влагу.	<b>2 034р.</b>	
	<b>RC-U04123</b>	Смотровое стекло аналог Danfoss SGN 10s (014-0182), под пайку 3/8" Индикатор: зеленый цвет - хладагент осушен, желтый цвет - хладагент содержит влагу.	<b>1 170р.</b>	
	<b>RC-U04124</b>	Смотровое стекло аналог Danfoss SGN 12s (014-0183), под пайку 1/2" Индикатор: зеленый цвет - хладагент осушен, желтый цвет - хладагент содержит влагу.	<b>1 373р.</b>	
	<b>RC-U04125</b>	Смотровое стекло аналог Danfoss SGN 16s (014-0184), под пайку 5/8" Индикатор: зеленый цвет - хладагент осушен, желтый цвет - хладагент содержит влагу.	<b>1 525р.</b>	

### Регуляторы давления

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U04126</b>	Регулятор давления в картере KVL-12S, аналог Danfoss Соединение под пайку, 13 мм. (1/2")	<b>10 879р.</b>	
	<b>RC-U04127</b>	Регулятор давления в картере KVL-15S, аналог Danfoss 034L0049 Соединение под пайку, 16 мм. (5/8")	<b>11 590р.</b>	
	<b>RC-U04128</b>	Регулятор давления в картере KVL-12, аналог Danfoss 034L0041 Соединение 3/4"-16UNF, Flayer	<b>11 082р.</b>	
	<b>RC-U04129</b>	Регулятор давления в картере KVL-15, аналог Danfoss 034L0042 Соединение 7/8"-14UNF, Flayer	<b>11 794р.</b>	

### ТРВ универсальные

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U0401</b>	ТРВ кондиционера, вход 5/8"-18UNF, выход 3/4"-16UNF, O-Ring, 1.5T.	<b>1 271р.</b>	
	<b>RC-U0419</b>	ТРВ аналог Август, вход 9/16"-18UNF, выход 3/4"-16UNF, O-Ring, 0.5T-2.0T.	<b>1 678р.</b>	
	<b>RC-U04100</b>	ТРВ для установок Август К ТРВ подходят фитинги RC-U07319 и RC-U07320	<b>1 780р.</b>	
	<b>RC-U04101</b>	ТРВ CASE, New Holland К ТРВ подходят фитинги RC-U07319 и RC-U07320	<b>1 780р.</b>	
	<b>RC-U04104</b>	ТРВ кондиционера аналог для Volkswagen Crafter, A2308300184.	<b>1 932р.</b>	
	<b>RC-U04109</b>	ТРВ кондиционера, универсальный.	<b>1 780р.</b>	
	<b>RC-U04110</b>	ТРВ кондиционера QKH-2751 1.5T, для Geely MK CROSS 1018002732 (1018002734) Подходят к испарителям RC-U06129, RC-U06130.	<b>1 424р.</b>	
	<b>RC-U04122</b>	Аналог ТРВ, номер по каталогу C.EH.041 (AC.119.060) Для John Deere, Jeep Cherokee, Ford Windstar (97-04), Ford / экспедиция (97-02)	<b>1 780р.</b>	
	<b>RC-U04142</b>	ТРВ аналог для трактора K-700	<b>1 780р.</b>	

	<b>RC-U0423</b>	ТРВ сменная дюза 03, R134a- 4,6кВт, Температурный диапазон: -40 °С - + 10 °С,	<b>5 897р.</b>	
	<b>RC-U0434</b>	ТРВ сменная дюза 03, R404a- 4,6кВт, Температурный диапазон: -40 °С - + 10 °С,	<b>5 897р.</b>	
	<b>RC-U04105</b>	ТРВ кондиционера R404a, под пайку, сменная дюза 03, температурный диапазон: -40°С – +10°С	<b>6 050р.</b>	

#### ТРВ для легковых автомобилей

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U0413</b>	ТРВ на AUDI A3, 2004.02 VW Caddy, 206.10 AUDI TT II 2.0 TFSI - 3.2V6, 2003.10 VW Golf V, 2003.02 VW TOURAN, 2006.03 VW EOS, 2006.03 VW Passat VI, 2004.06 SKODA OCTAVIA II	<b>895р.</b>	<b>АКЦИЯ</b>
	<b>RC-U0414</b>	ТРВ на BENZ W202, W208, R170, W210, W461, W140, W638, PORSCHE 911, BOXTER 986, Block Valve (Flange) - TCDF 2D 323351 мтз 3022 к испарителю RC-U06106.	<b>1 627р.</b>	
	<b>RC-U0415</b>	ТРВ на 2003 VW TOUAREG, 2003.03 PORSCHE CAYENNE I & II, 965	<b>895р.</b>	<b>АКЦИЯ</b>
	<b>RC-U0416</b>	ТРВ на 2005.01 BMW E90/E92, 2004.09 BMW E81/E87 I Series	<b>1 017р.</b>	<b>АКЦИЯ</b>
	<b>RC-U0417</b>	ТРВ на VW New T5 KOMBI, New T5 SHUTTLE, Multivan T5 CALIFORNIA, T5 BUSINESS	<b>1 017р.</b>	<b>АКЦИЯ</b>
	<b>RC-U0418</b>	ТРВ на 2003 VW TOUAREG, 2003.03 PORSCHE CAYENNE I & II, 965	<b>895р.</b>	<b>АКЦИЯ</b>
	<b>RC-U0421</b>	ТРВ на VW Golf IV/VENTO/BEETLE 99	<b>1 322р.</b>	<b>АКЦИЯ</b>

#### Дюзы ТРВ кондиционера / фильтры

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U04120</b>	Дюза ТРВ кондиционера, сменная, №01.	<b>854р.</b>	
	<b>RC-U04121</b>	Дюза ТРВ кондиционера, сменная, №02.	<b>854р.</b>	
	<b>RC-U04106</b>	Дюза ТРВ кондиционера, сменная, №04.	<b>854р.</b>	
	<b>RC-U04107</b>	Дюза ТРВ кондиционера, сменная, №05.	<b>854р.</b>	
	<b>RC-U04108</b>	Дюза ТРВ кондиционера, сменная, №06.	<b>854р.</b>	
	<b>RC-U0412</b>	Набор трубчатых фильтров со спец. инструментом ( 29шт. )	<b>4 830р.</b>	

# ТЕРМОСТАТЫ / ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ / КНОПКИ

## ТЕРМОСТАТЫ

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U0409</b>	Термостат механический MEXICO диапазон регулировки температуры на поверхности испарителя - от +5 до +15	<b>539р.</b>	
	<b>RC-U0410</b>	Термостат электронный 12V, рабочий температурный диапазон -30°C~+85°C.	<b>956р.</b>	
	<b>RC-U0411</b>	Термостат электронный 24V, рабочий температурный диапазон -30°C~+85°C.	<b>956р.</b>	
	<b>RC-U0625</b>	Термостат 404-100, 12V, рабочий температурный диапазон -35°C~+15°C.	<b>1 627р.</b>	
	<b>RC-U06123</b>	Термостат 404-100, 24V, рабочий температурный диапазон -35°C~+15°C.	<b>1 627р.</b>	
	<b>RC-U0430</b>	Термостат испарителя, 12V, рабочий температурный диапазон -35°C~+80°C.	<b>1 322р.</b>	
	<b>RC-U0431</b>	Термостат испарителя, 24V, рабочий температурный диапазон -35°C~+80°C.	<b>1 322р.</b>	
	<b>RC-U0432</b>	Сопротивление испарителя, 12V	<b>1 373р.</b>	
	<b>RC-U0433</b>	Сопротивление испарителя, 24V	<b>1 373р.</b>	

## ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ (Пульты)

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U0653</b>	Пульт управления. Технические параметры: Питание: DC24V/ DC12V. Потребляемая мощность: 2.5 Вт. Габаритные размеры: 118x53.5x22 мм. Диапазон рабочих температур -40°C-85°C 5%-95%RH. Диапазон температур хранения -40°C-90°C 5%-95%RH. Дисплей светодиодный (LED). Заданная температура: точность отображения 1°C. Температура в салоне: точность отображения 1°C.	<b>9 049р.</b>	
	<b>RC-U0655</b>	Пульт управления. Технические параметры: Питание: DC24V/ DC12V. Потребляемая мощность: 2.5 Вт. Габаритные размеры: 118x53.5x22 мм. Диапазон рабочих температур -40°C-85°C 5%-95%RH. Диапазон температур хранения -40°C-90°C 5%-95%RH. Дисплей светодиодный (LED). Заданная температура: точность отображения 1°C. Температура в салоне: точность отображения 1°C.	<b>8 540р.</b>	
	<b>RC-U0632</b>	Переключатель 228-100, универсальный на 12V и 24V.	<b>1 932р.</b>	
	<b>RC-U0626</b>	Трех-ходовой выключатель 404-100, 12 V	<b>600р.</b>	
	<b>RC-U0627</b>	Температурный и трех-ходовой выключатели в сборе 405-100	<b>1 525р.</b>	
	<b>RC-U0630</b>	Трех-ходовой выключатель 405-100	<b>692р.</b>	

	<b>RC-U0930</b>	Пульт управления 12V, с 3-скоростным переключателем, габаритные размеры 125*63*55 мм.	<b>3 965р.</b>	
	<b>RC-U0976</b>	Пульт управления 24V, с 3-скоростным переключателем, габаритные размеры 125*63*55 мм.	<b>3 965р.</b>	
	<b>RC-U0931</b>	Пульт управления с 3-скоростным переключателем, габаритные размеры 105x65x58 мм 12В..	<b>3 711р.</b>	

#### Кнопка вкл/выкл АС

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U0908</b>	Кнопка вкл/выкл кондиционера	<b>92р.</b>	<b>АКЦИЯ</b>
	<b>RC-U0909</b>	Кнопка вкл/выкл кондиционера	<b>92р.</b>	<b>АКЦИЯ</b>
	<b>RC-U0921</b>	Кнопка вкл./выкл. кондиционера с подсветкой 12V. Отв. под установку: Ø 20,5 мм. Глубина посадки min 25 мм.	<b>621р.</b>	
	<b>RC-U0978</b>	Кнопка вкл./выкл. кондиционера с подсветкой 24V. Отв. под установку: Ø 20,5 мм. Глубина посадки min 25 мм.	<b>621р.</b>	

## ДАТЧИКИ ДАВЛЕНИЯ

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U0499</b>	Высокое (вкл) 22кг. - (выкл.) 28кг. Среднее (вкл.)17кг - (выкл) 14 кг., Низкое 2кг. Резьба 3/8-24UNF. Красный провод - высокое и низкое давление, зеленый - среднее, с клеммами длина 150 мм.	<b>834р.</b>	
	<b>RC-U0406</b>	Датчик давления, высокое 28кг, низкое 2кг ( <u>наружная резьба</u> 3/8-24UNF)	<b>499р.</b>	
	<b>RC-U0407</b>	Датчик давления, высокое 32кг, низкое 2кг ( <u>наружная резьба</u> 3/8-24UNF)	<b>499р.</b>	
	<b>RC-U0408</b>	Датчик давления, высокое вкл.24кг. - выкл. 32кг, среднее вкл.17кг. - выкл. 14 кг., низкое 2кг ( <u>наружная резьба</u> 3/8-24UNF)	<b>814р.</b>	
	<b>RC-U0402</b>	Датчик давления, высокое 32кг, низкое 2кг ( <u>внутренняя резьба</u> 7/16-20UNF)	<b>499р.</b>	
	<b>RC-U0403</b>	Датчик давления, высокое вкл.24кг. - выкл. 32кг, среднее вкл.17кг. - выкл. 14 кг., низкое 2кг ( <u>внутренняя резьба</u> 7/16-20UNF)	<b>834р.</b>	
	<b>RC-U0424</b>	7/16-20 UNF Female HP: 28 Bar Off MP: 17 Bar OnLP: 2.0 фишки с ответной частью и длиной проводов 800мм	<b>1 068р.</b>	
	<b>RC-U04007</b>	Датчик давления. Внутренняя резьба 7/16"- 20 UNF Параметры давления: LP: 2.0 kg/cm2 (OFF) HP: 28 kg/cm2 (OFF)	<b>590р.</b>	
	<b>RC-U04008</b>	Датчик давления RC-U04008 Внутренняя резьба 7/16"- 20 UNF Параметры давления: HP: 0,8 kg/cm2 (ON) LP: 0,3 kg/cm2 (OFF)	<b>590р.</b>	
	<b>RC-U0425</b>	2CP1005 23KBMX13 OEM 96.479.712.80 6455.Z3 9647971280 Совместимость - CITROEN BERLINGO - CITROEN C2 - CITROEN C3 - CITROEN C4 - CITROEN C5 - CITROEN C6 - CITROEN C8 - CITROEN DS3 - CITROEN JUMPY - CITROEN XSARA - CITROEN XSARA PICASSO - FIAT SCUDO - FIAT ULYSSE - LANCIA PHEDRA - PEUGEOT 206 - PEUGEOT 207 - PEUGEOT 3008 - PEUGEOT 307 - PEUGEOT 308 - PEUGEOT 406 - PEUGEOT 407 - PEUGEOT 5008 - PEUGEOT 607 PEUGEOT 807 - PEUGEOT EXPERT - PEUGEOT PARTNER Терее - PEUGEOT RCZ	<b>2 288р.</b>	
	<b>RC-U0426</b>	3/8-24 UNF Female HP: 30 Bar Off MP: 19 Bar OnLP: 2.0 Bar Off OEM 96037630 9614390780 96201436 9620143680Совместимость - CITROEN BERLINGO - CITROEN JUMPY - CITROEN XANTIA - CITROEN XSARA - CITROEN XSARA PICASSO - CITROEN ZX - FIAT SCUDO - FIAT ULYSSE - LANCIA ZETA (220) - PEUGEOT 205 I - PEUGEOT 205 II - PEUGEOT 206 CC - PEUGEOT 206 SW - PEUGEOT 306 - PEUGEOT 405 II - PEUGEOT 406 - PEUGEOT 806 (221) - PEUGEOT EXPERT - PEUGEOT PARTNER	<b>2 644р.</b>	
	<b>RC-U0427</b>	7/16-20 UNF Female HP:26kg/cm2 OFF MP:17kg/cm2 ON LP:2.0kg/cm2 OFF R-134a OEM 6455.T2 96143907809615340680961439078096201436 Совместимость - CITROEN BERLINGO - CITROEN EVASION - CITROEN JUMPY - CITROEN SAXO - CITROEN XSARA - CITROEN ZX - FIAT SCUDO Combinato - FIAT SCUDO фургон - FIAT ULYSSE - LANCIA ZETA - PEUGEOT 106 II - PEUGEOT 205 I - PEUGEOT 205 II - PEUGEOT 205 - PEUGEOT 206 CC - PEUGEOT 206 SW - PEUGEOT 306 - PEUGEOT 406 - PEUGEOT 806 - PEUGEOT EXPERT - PEUGEOT PARTNER	<b>2 644р.</b>	
	<b>RC-U0428</b>	3/8 UNF MaleOFF:2.1kg/cm2 OEM 6453 1370 463 124 820 5910 709 090 160 9 959 613 137 00 9480005 Совместимость — AMC 1980-1987— BMW 1978-1989— Chrysler Cars 1970-1992— Dodge Thucks 1969-1993— Eagle 1988-1992— Honda 1973-1987— Jeep 1982-1993— Lexus 1990-1991— Mazda 1983-1988— Mercedes 1969-1993— Nissan 1968-1989— Subaru 1978-1987 — Toyota 1975-1982.	<b>539р.</b>	
	<b>RC-U0429</b>	M11-P1.0 MaleHP: 3.14 Мпа Off MP: 1.52 Мпа On LP: 0.196 Мпа Off; R134aOEM 80440-SZ5-003 88645-20050 Совместимость — Acura 1996-1998— Lexus 1993-2001— Toyota 1991-2003.	<b>875р.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U04005</b>	Датчик давления 3/8, Male. HP: 3.14 Мпа Off, MP: 1.52 Мпа On LP: 0.235 Мпа Off, HFC-R134a.	<b>1 068р.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U04006</b>	Датчик давления Ауди 1K0959126	<b>2 745р.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U04001</b>	Датчик давления 3/8 , R-134a, LP:0.196MPa off, MP:1.52 Мпа on, HP:3.13MPa off.	<b>1 068р.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U04002</b>	Датчик давления LP:0,196MPa-off; MP:1,52MPa-on; HP:3,14MPa-off, для R-134a, резьба 3/8"-24UNF	<b>1 068р.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U04003</b>	Датчик давления LP:0.21 MPa (off), MP:1.5 Мпа-(on), HP: 2.7 Мпа-(off), R-134a, резьба 3/8"-24UNF	<b>1 068р.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U04004</b>	Датчик давления 3/8 , R-134a, LP:0.206MPa off, MP:1.32 Мпа off, HP:2.65MPa off.	<b>1 068р.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0435A</b>	Для Honda/Acura, OE: 80440-8R3-K01; 8-52481-408-0, 3/8-24 UNF Male. 27 kg/cm2 Off, LP: 2.0 kg/cm2 Off, R-12, R-134a	<b>783р.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0435B</b>	Для Honda/Acura, OE: 80440-8R3-K01; 8-52481-408-0, 3/8-24 UNF Male. 32 kg/cm2 Off, , LP: 2.0 kg/cm2 Off, R-12, R-134a	<b>783р.</b>	

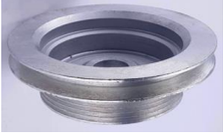
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0435C</b>	Для Honda/Acura, OE: 80440-8R3-K01; 8-52481-408-0, 3/8-24 UNF Male. 30 kg/cm2 Off, , LP: 2.0 kg/cm2 Off, R-12, R-134a	<b>783p.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0436D</b>	Для Mitsubishi, 3/8-24 UNF Male 27 kg/cm 2 Off, LP: 2.0 kg/cm2 Off	<b>783p.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0436E</b>	Для Mitsubishi, 3/8-24 UNF Male. 32 kg/cm2 Off, LP: 2.0 kg/cm2 Off, R-12, R-134a	<b>783p.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0436F</b>	Для Mitsubishi, 3/8-24 UNF Male. 30 kg/cm2 Off, LP: 2.0 kg/cm2 Off, R-12, R-134a	<b>783p.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0437A</b>	Для Honda/Acura, OE: 80440-SM4-003; 8-97095-6590, 3/8-24 UNF Male. HP: 27 kg/cm2 Off, LP: 2.0 kg/cm2 Off, R-12, R-134a	<b>783p.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0437B</b>	Для Honda/Acura, OE: 80440-SM4-003; 8-97095-6590, 3/8-24 UNF Male. HP: 32 kg/cm2 Off, LP: 2.0 kg/cm2 Off, R-12, R-134a	<b>783p.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0437C</b>	Для Honda/Acura, OE: 80440-SM4-003; 8-97095-6590, 3/8-24 UNF Male. HP: 30 kg/cm2 Off, LP: 2.0 kg/cm2 Off, R-12, R-134a	<b>783p.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0438A</b>	Для Toyota, 3/8-24 UNF Male. HP: 27 kg/cm2 Off, LP: 2.0 kg/cm2 Off, R-12, R-134a	<b>783p.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0438B</b>	Для Toyota, 3/8-24 UNF Male. HP: 32 kg/cm2 Off, LP: 2.0 kg/cm2 Off, R-12, R-134a	<b>783p.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0438C</b>	Для Toyota, 3/8-24 UNF Male. HP: 30 kg/cm2 Off, LP: 2.0 kg/cm2 Off, R-12, R-134a	<b>783p.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0439A</b>	Для Honda/Acura, OE: 80440-SS0-901; 80440-SK3-901 M11-P1.0, 3/8-24 UNF Male. HP: 27 kg/cm2 Off, LP: 2.0 kg/cm2 Off, R-12, R-134a	<b>783p.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0439B</b>	Для Honda/Acura, OE: 80440-SS0-901; 80440-SK3-901 M11-P1.0, 3/8-24 UNF Male. HP: 32 kg/cm2 Off, LP: 2.0 kg/cm2 Off, R-12, R-134a	<b>783p.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0439C</b>	Для Honda/Acura, OE: 80440-SS0-901; 80440-SK3-901 M11-P1.0, 3/8-24 UNF Male. HP: 30 kg/cm2 Off, LP: 2.0 kg/cm2 Off, R-12, R-134a	<b>783p.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0440</b>	Для Toyota Corolla, OE: 88645-10030 Denso 1660, 3/8-24 UNF Male. HP: Off: 15.5 kg/cm2, On: 12.5 kg/cm2, R-12, R-134a	<b>783p.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0440A</b>	Для Toyota Corolla, OE: 88645-10030 Denso 1660, 3/8-24 UNF Male. HP: Off: 14 kg/cm2, On: 11.5 kg/cm2, R-12, R-134a	<b>783p.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0441A</b>	Для Honda, M11-P1.0, Male. HP: 27 kg/cm2 Off, LP: 2.0 kg/cm2 Off, R-12, R-134a	<b>783p.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0441B</b>	Для Honda, M11-P1.0, Male. HP: 32 kg/cm2 Off, LP: 2.0 kg/cm2 Off, R-12, R-134a	<b>783p.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0441C</b>	Для Honda, M11-P1.0, Male. HP: 30 kg/cm2 Off, LP: 2.0 kg/cm2 Off, R-12, R-134a	<b>783p.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0442A</b>	Для Honda/Acura, OE: 80440-SS0-901; 80440-SK3-901 M11-P1.0, 3/8-24 UNF Male. HP: 27 kg/cm2 Off, LP: 2.0 kg/cm2 Off, R-12, R-134a	<b>783p.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0442B</b>	Для Honda/Acura, OE: 80440-SS0-901; 80440-SK3-901 M11-P1.0, 3/8-24 UNF Male. HP: 32 kg/cm2 Off, LP: 2.0 kg/cm2 Off, R-12, R-134a	<b>783p.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0442C</b>	Для Honda/Acura, OE: 80440-SS0-901; 80440-SK3-901 M11-P1.0, 3/8-24 UNF Male. HP: 30 kg/cm2 Off, LP: 2.0 kg/cm2 Off, R-12, R-134a	<b>783p.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0443</b>	Для Toyota Corolla, OE: 38645-22050 Denso 1660, 3/8-24 UNF Male. On: 15.5 kg/cm2, Off: 12.5 kg/cm2, Off (Diff) R-134a	<b>783p.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0444</b>	Для Mitsubishi, OE: MB568179, 3/8-24 UNF Male. HP: 26.5 kg/cm2, LP: 2.2 kg/cm2, R12, R-134a	<b>783p.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0445</b>	For Mitsubishi, OE: MR190232, M11-P1.0, UNF Male. HP: 30.5 kg/cm2, LP: 1.8 kg/cm2, R-134a	<b>783p.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0445B</b>	Для Honda, M11-P1.0, UNF Male. HP: 32 kg/cm2, LP: 2.0 kg/cm2, R-12, R-134a	<b>783p.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0446</b>	For Suzuki, Denso 1940, 3/8-24 UNF Male. HP: 27 kg/cm2, LP: 2.1 kg/cm2, R-12, R-134a	<b>783p.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0446B</b>	For Suzuki, Denso 1940, 3/8-24 UNF Male. HP: 27 kg/cm2, LP: 2.1 kg/cm2, R-12, R-134a	<b>783p.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0447A</b>	Для Ford/Mazda, 3/8-24 UNF Male. HP: 27 kg/cm2 Off, LP: 2.0 kg/cm2 Off, R-12, R-134a	<b>783p.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0447B</b>	Для Ford/Mazda, 3/8-24 UNF Male. HP: 32 kg/cm2 Off, LP: 2.0 kg/cm2 Off, R-12, R-134a	<b>783p.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0447C</b>	Для Ford/Mazda, 3/8-24 UNF Male. HP: 30 kg/cm2 Off, LP: 2.0 kg/cm2 Off, R-12, R-134a	<b>783p.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0448A</b>	Для Ford/Mazda, 3/8-24 UNF Male. HP: 27 kg/cm2 Off, LP: 2.0 kg/cm2 Off, R-12, R-134a	<b>783p.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0448B</b>	Для Ford/Mazda, 3/8-24 UNF Male. HP: 32 kg/cm2 Off, LP: 2.0 kg/cm2 Off, R-12, R-134a	<b>783p.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0448C</b>	Для Ford/Mazda, 3/8-24 UNF Male. HP: 30 kg/cm2 Off, LP: 2.0 kg/cm2 Off, R-12, R-134a	<b>783p.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0450</b>	Для Acura/Lexus/Toyota, OE: 80440-SZ5-003/88645-20050; M11-P1.0, Male. HP: 3.14 Mpa Off, MP: 1.52 Mpa Off, LP: 0.196 Mpa Off, HFC-R134a	<b>1 068p.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0450B</b>	Для Acura/Lexus/Toyota, OE: 80440-SZ5-003/88645-20050; M11-P1.0, Male. HP: 3.14 Mpa Off, MP: 1.77 Mpa Off LP: 0.196 Mpa Off, HFC-R134a	<b>1 068p.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0451</b>	Для Honda/Acura, OE: 80440-SZ3-003; M11-P1.0, Male. HP: 3.14 Mpa Off, MP: 1.52 Mpa On LP: 0.235 Mpa Off, HFC-R134a	<b>1 068p.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0452</b>	Для Honda/Acura, OE: 80440-SZ3-003; M11-P1.0, Male. Параметры: HP: 3.08 Mpa Off / MP: 1.74Mpa On / LP: 0.19 Mpa Off / HFC-R134a	<b>1 068p.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0453</b>	Для Toyota, OE: 88645-60020; UNF Male. HP: 27 kgf/cm2 Off, MP: 13.5 kgf/cm2 On LP: 2.1 kgf/cm2 Off, HFC-R134a	<b>1 068p.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0454</b>	Для Acura/Lexus/Toyota, OE: 88645-20040; 3/8-24 UNF Male. HP: 27 kgf/cm2 Off, MP: 15.5 kgf/cm2 Off LP: 2.1 kgf/cm2 Off, HFC-R134a	<b>1 068p.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0455</b>	Для Toyota, OE: 88645-60010; 3/8-24 UNF Male. HP: 29 kgf/cm2 Off, MP: 13.5 kgf/cm2 On LP: 2.1 kgf/cm2 Off, HFC-R134a	<b>1 068p.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0456</b>	Для Toyota, OE: 88645-50010-113440-2110; 3/8-24 UNF Male. HP: 2.65 kgf/cm2 Off, MP: 1.32 kgf/cm2 Off LP: 0.206 kgf/cm2 Off	<b>1 068p.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0457</b>	Для Audi A4/A6/A8/Passat B5, OE: 8D0 959 482B; M10-P1.25, Female. HP: 2.95 Mpa Off, MP: 1.52 Mpa On LP: 0.13 Mpa Off, RFC-R134a	<b>1 475p.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0458</b>	Для Nissan/Infinity, OE: 92137-4P200, 92137-4S100; 3/8-24 UNF Male, HP: 2.85 Mpa Off, MP: 1.72Mpa On, LP: 0.176 Mpa Off	<b>1 830p.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0458B</b>	Для Nissan/Infinity, OE: 92137-4P200, 92137-4S100; 3/8-24 UNF Male, HP: 2.65 Mpa Off, MP: 1.52Mpa On, LP: 0.176 Mpa Off	<b>1 830p.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0459</b>	Для Honda/Accura, OE: 80440-SDO-003; 3/8-24 UNF Male. HP: 26.5 kg/cm2 Off, LP: 2.0 kg/cm2 Off R12	<b>1 475p.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0459A</b>	Для Honda/Accura, OE: 80440-SDO-003; 3/8-24 UNF Male. HP: 26.5 kg/cm2 Off, LP: 2.0 kg/cm2 Off R134a	<b>1 475p.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0460</b>	Для Ford/Mondeo, OE: YH-552; YH-601/ 893609703; M12-P 1.5 Female On: 3.1 kg/cm2 Off: 1.7 kg/cm2 (Diff) Adjustable +- 0.5 kg/cm2, R134a	<b>1 322p.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0461</b>	Для Ford/Mondeo, OE: YH-552; YH-601/ 893609703; M12-P 1.5 Female On: 3.1 kg/cm2 Off: 1.7 kg/cm2 (Diff) Adjustable +- 0.5 kg/cm2, R134a	<b>1 322p.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0462A</b>	Для Ford/Mondeo, OE: FSVH-19E561AA; M12-P 1.5 Female On: 3.1 kg/cm2 Off: 1.7 kg/cm2 (Diff), R134a	<b>1 322p.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0462B</b>	Для Ford/Mondeo, OE: FSVH-19E561AA; M12-P 1.5 Female On: 3.1 kg/cm2 Off: 1.7 kg/cm2 (Diff), R134a	<b>1 322p.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0463</b>	Для Ford/Mondeo, OE: YH-513/ 3074359723, 7/16-20 UNF Female On: 3.1 kg/cm2 Off: 1.7 kg/cm2 (Diff), Adjustable+-0.5 kg/cm2, R-12	<b>1 322p.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0463B</b>	Для Ford/Mondeo, OE: YH-513/ 3074359723, 7/16-20 UNF Female On: 3.1 kg/cm2 Off: 1.7 kg/cm2 (Diff), Adjustable+-0.5 kg/cm2, R12	<b>1 322p.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0464</b>	Для Opel/Astra, OE: 90451440; M10-P 1.25 Female On: 15.5 kg/cm2 Off: 13.5 kg/cm2 (Diff)	<b>1 475p.</b>	

фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0466B</b>	Для Peugeot/Citroen, OE: 9603308080; 7/16-20 UNF Female HP: 26 Bar Off, MP: 19 Bar On, LP: 2.0 Bar Off	<b>1 932р.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0467</b>	Для Opel Vectra-B, OE: 90606752/1854780; M10-P1.25 Female HP: 24 Bar On, MP: 21 Bar On, LP: 17 Bar On	<b>2 440р.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0468</b>	Для Infinity, OE: 92137-1E400; 3/8-24 UNF Female. HP: 2.7 Mpa Off, MP: 1.6 Mpa On LP: 0.28 Mpa Off	<b>1 729р.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0469A</b>	Для Nissan, 3/8-24 UNF Male HP: 27 kg/cm2 Off LP: 2.0 kg/cm2 Off, R-12, R134a	<b>1 475р.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0469B</b>	Для Nissan, 3/8-24 UNF Male HP: 32 kg/cm2 Off LP: 2.0 kg/cm2 Off, R-12, R134a	<b>1 475р.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0469C</b>	Для Nissan, 3/8-24 UNF Male HP: 30 kg/cm2 Off LP: 2.0 kg/cm2 Off, R-12, R134a	<b>1 475р.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0470A</b>	Для Ford, 3/8-24 UNF Male HP: 27 kg/cm2 Off LP: 2.0 kg/cm2 Off, R-12, R134a	<b>1 475р.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0470B</b>	Для Ford, 3/8-24 UNF Male HP: 32 kg/cm2 Off LP: 2.0 kg/cm2 Off, R-12, R134a	<b>1 475р.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0470C</b>	Для Ford, 3/8-24 UNF Male HP: 30 kg/cm2 Off LP: 2.0 kg/cm2 Off, R-12, R134a	<b>1 475р.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0471A</b>	Для Nissan, OE 92137-40F00, 3/8-24 UNF Male HP: 27 kg/cm2 Off LP: 2.0 kg/cm2 Off, R-12, R134a	<b>1 475р.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0471B</b>	Для Nissan, OE 92137-40F00, 3/8-24 UNF Male HP: 32 kg/cm2 Off LP: 2.0 kg/cm2 Off, R-12, R134a	<b>1 475р.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0471C</b>	Для Nissan, OE 92137-40F00, 3/8-24 UNF Male HP: 30 kg/cm2 Off LP: 2.0 kg/cm2 Off, R-12, R134a	<b>1 475р.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0472</b>	Для Toyota, OE: 88645-14010; 3/8-24 UNF Male, On: 15.5 kg/cm2, Off: 12.5 kg/cm2	<b>1 475р.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0473A</b>	Для Ford, OE: F5CH-19D594-AA (9926) M10-P1.25 Female HP: 17.5 kg/cm2 On, 30.2 kg/cm2 Off MP: 23.0 kg/cm2 On, 19.6 kg/cm2 Off	<b>2 440р.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0473B</b>	Для Ford Mondeo, OE: F58H-19D594-AA (0001), F58219D594A, M10-P1.25 Female HP: 19.2 kg/cm2 On, 32 kg/cm2 Off MP: 21.1 kg/cm2 On, 18.1 kg/cm2 Off	<b>2 440р.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0473C</b>	Для Ford, OE: F4TH-19D594-AA (9413) M10-P1.25 Female HP: 18.9 kg/cm2 On, 33.1 kg/cm2 Off MP: 22.3 kg/cm2 On, 19.0 kg/cm2 Off	<b>2 440р.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0473D</b>	Для Ford, OE: FACH-19D594-AA (9732) M10-P1.25 Female HP: 16.1 kg/cm2 On, 30.8 kg/cm2 Off MP: 22.8 kg/cm2 On, 18.96 kg/cm2 Off	<b>2 440р.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0473G</b>	Для Ford, M10-P1.25 Female HP: 17.5 kg/cm2 On, 31.5 kg/cm2 Off MP: 23.0 kg/cm2 On, 17.5 kg/cm2 Off	<b>2 440р.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0474A</b>	Для Ford, M10-P1.25 Off: 35 kg/cm2, On: 21 kg/cm2	<b>1 932р.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0475</b>	Для Ford cars 05', OE: YC1Z-19E561-AA, M12-P1.25 Female, Off: 0.7 kg/cm2, On: 1.7 kg/cm2, R-134a	<b>1 322р.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0476</b>	Для Ford trucks 05', OE: YC1Z-19E561-AA, M12-P1.25 Female, Off: 0.7 kg/cm2, On: 1.7 kg/cm2, R-134a	<b>1 322р.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0477</b>	Для Ford 05', OE: F6RZ19E561AA, 95BW19E561AA, 10165625, M12-P1.5 Female, Off: 1.6 kg/cm2, On: 2.8 kg/cm2, R-134a	<b>1 322р.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0478</b>	Для Ford cars 05', OE: SW1Z-19E561-AA, M12-P1.5 Female, On: 2.0 kg/cm2, Off: 1.3 kg/cm2, R-134a	<b>1 322р.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0479</b>	Для Ford cars 05', OE: 7042 CD4 W61503, M10-P1.5, On: 24.5 kg/cm2, Off: 35 kg/cm2, R-134a	<b>1 932р.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0480</b>	Для Opel, M10-P1.25 Male, HP: 30 kg/cm2 Off MP: 15 kg/cm2 On LP: 2.0 kg/cm2 Off 2, R-134a	<b>1 932р.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0481</b>	Для Opel, M10-P1.25 Male, HP: 27 kg/cm2 Off MP: 18.5 kg/cm2 On LP: 2.0 kg/cm2 Off 2, R-134a	<b>1 932р.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0482</b>	Для Renault, OE: 770087219/ M10-P1.25 Male, HP: 27 kg/cm2 Off MP: 18.5 kg/cm2 On LP: 2.0 kg/cm2 Off 2, R-134a	<b>1 932р.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0483</b>	Для Renault, OE: 7700424025/ 7/16-20 UNF Female, HP: 28 kg/cm2 Off MP: 18 kg/cm2 On LP: 2.0 kg/cm2 Off 2, R-134a	<b>1 932р.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0483B</b>	Для Renault, OE: 7700424025/ M10-P1.25 UNF Female, HP: 28 kg/cm2 Off MP: 18 kg/cm2 On LP: 2.0 kg/cm2 Off 2, R-134a	<b>1 932р.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0484</b>	Для Fiat/ Punto lancia/ Kappa, M10-P1.0 Male, HP: 28 bar Off, MP: 20 Bar On, MP: 15 Bar On. LP: 2.4 Bar Off, R-134a	<b>2 440р.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0485</b>	M10-P1.25 UNF Male, Off: 1.6 kg/cm2, On: 1.2 kg/cm2	<b>3 152р.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0486</b>	Для Opel	<b>3 152р.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0487</b>	3/8-24 Male, 1.38 Volt @ 100 PSI, 2.4 Volt @ 200 PSI, 3.43 Volt @ 300 PSI, 4.16 Volt @ 400 PSI, 4.16 Volt @ 398 PSI, Saturation for Nissan, 09-00	<b>3 152р.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0488</b>	For Renault, OE 9647971280, 52CP1005, 23KBMX13	<b>3 152р.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0488B</b>	For Renault, OE 9647971280, 52CP1005, 23KBMX13	<b>3 152р.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0489</b>	For BMW E46, OE 6453 6909257	<b>3 152р.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0490</b>	3/8-24 Male, 1.21 Volt @ 100 PSI, 2.07 Volt @ 200 PSI, 2.90 Volt @ 300 PSI, 3.75 Volt @ 400 PSI, 4.00 Volt @ 440 PSI, Saturation for Chrysler cars, Mercedes	<b>3 152р.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0491</b>	M11-P1.0 Male, For Volvo	<b>3 152р.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0492</b>	0.45V@0PSI, 2.11V@50PSI, 3.78V@100PSI, 4.61V@140PSI	<b>3 152р.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0493</b>	M11-1.0 Male, 1.34 Volt @ 100 PSI, 2.25 Volt @ 200 PSI, 3.16 Volt @ 300 PSI, 4.07 Volt @ 400 PSI, 4.57 Volt @ 455 PSI, Saturation for Acura 09-05, Honda 09-06	<b>3 000р.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0494</b>	For Renault, OE: 7700413763/ 770435692, 7/16-20 UNF Female, ON: 22 kg/cm2, Off: 15 kg/cm2, R-134a	<b>1 576р.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0494D</b>	1/4-18 UNF Male, Off: 17 kg/cm2, On: 15 kg/cm2	<b>1 830р.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0495A</b>	Для Opel, OE: 507773900, 7/16-20 UNF Female, HP: 28 bar Off, MP: 15.5 Bar Off, LP: 3.5 Bar Off.	<b>2 440р.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0496B</b>	Для Opel/Vectra, OE: 507773900, 7/16-20 UNF Female, HP: 30 bar Off, MP: 17.5 Bar Off, LP: 1.2 Bar Off.	<b>2 440р.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0497</b>	Для Fiat/ Punto lancia/ Kappa, OE: 46476438, 7/16-20 UNF Female, HP: 30 bar Off, MP: 17.5 Bar Off, MP: 17.5 Bar On. LP: 1.2 Bar Off	<b>2 440р.</b>	
фото на сайте motorcool-s.ru	<b>RC-U0498A</b>	A/F - 26 Bar Off, M/P - 21 Bar On, M/P - 16 Bar On, B/P - 2.5 Bar Off	<b>2 440р.</b>	

## КРОНШТЕЙНЫ ДЛЯ УСТАНОВКИ КОМПРЕССОРА

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	RC-M2915	<b>Кронштейн компрессора для МТЗ 80, ремень А1000 под шкив А2</b> Трактор: МТЗ 80.1 / 82.1 / 820 / 920 / 920.2 / 892 / 892.2 / 952 / 952.2 / 1021 / 1025.2 Двигатель: ДВС ММЗ 240 / 243 / 243S2 / 245 / 245.5 / 245S	3 916р.	
	RC-M2915-1	<b>Кронштейн компрессора для МТЗ 80, ремень 11x10-1045 под шкив А1</b> Трактор: МТЗ 80.1 / 82.1 / 820 / 920 / 920.2 / 892 / 892.2 / 952 / 952.2 / 1021 / 1025.2 Двигатель: ДВС ММЗ 240 / 243 / 243S2 / 245 / 245.5 / 245S Грейдер UMG (TEREX) ГС-10.07	3 916р.	
	RC-M2916	<b>Кронштейн компрессора для МТЗ 80 со шкивом А2, ремень А1000</b> Трактор: МТЗ 80.1 / 82.1 / 820 / 920 / 920.2 / 892 / 892.2 / 952 / 952.2 / 1021 / 1025.2 Двигатель: ДВС ММЗ 240 / 243 / 243S2 / 245 / 245.5 / 245S Грейдер UMG (TEREXS) ГС-10.07	9 749р.	
	RC-M2917	<b>Кронштейн компрессора для МТЗ 80 со шкивом А1, ремень 11x10-1045</b> Трактор: МТЗ 80.1 / 82.1 / 820 / 920 / 920.2 / 892 / 892.2 / 952 / 952.2 / 1021 / 1025.2 Двигатель: ДВС ММЗ 240 / 243 / 243S2 / 245 / 245.5 / 245S Грейдер UMG (TEREX) ГС-10.07	9 359р.	
	RC-M2918	<b>Кронштейн компрессора для МТЗ 1220 / 950.3</b> Трактор: МТЗ 80.1 / 82.1 / 820 / 920 / 920.2 / 892 / 892.2 / 952 / 952.2 / 1021 / 1025.2 Двигатель: ДВС ММЗ 240 / 243 / 243S2 / 245 / 245.5 / 245S Системы "АВГУСТ"	5 112р.	
	RC-M2919	<b>Кронштейн компрессора для МТЗ 1220 SE-3.02.008.030, ремень А1150</b> Трактор: МТЗ 900.3 / 920.3 / 900.4 / 920.4 / 920.6 / 952.3 / 952.4 / 952.5 / 952.6 / 922.3 / 922.4 / 922.5 / 923.3 / 932.4 / 923.5 / 1021.3 / 1021.4 / 1021.5 / 1025.3 / 1025.4 / 1025.5 / 1025.6 / 1220.3 / 1220.4 / 1220.5 / 1220.6 Двигатель: ДВС ММЗ Д-245.4S2 / 245.4S3A / 245.4S4 / 245.5S2 / 245.5S3A / 245.5S3B / 245.5S4 / 245.5S3B / 245S2 / 245S3A / 245S3B / 245S4 / 245.2S2 / 245.2S3A / 245.2S3B / 245.2S4	6 228р.	
	RC-M2920	<b>Кронштейн компрессора для МТЗ 1221 SE-3.02.008.010 с натяжителем ремня, А1650</b> Трактор: МТЗ 1221Т.2 / 1221.2 / 1221В.2 / 1221.3 / 1221.4 / 1221.5 / 1221.6 / 1222.3 / 1523 / 1523Т1 / 1523.3 / 1523Т1.3 / 1523.4 / 1523.5 / 1523.6 / 1822.3 / 1502 / 2022.3 / 2022В.3 / 2022.4 / 2022.5 / 2022.6 / 2122.3 / 2122.4 / 2122.6 / 2103 Двигатель: ДВС ММЗ Д-260.2S / 260.2S2 / 260.2S3A / 260.2S3B / 260.2S4 / 260.1 / 260.1S2 / 260.1S3A / 260.1S3B / 260.1S4 / 260.9S2 / 260.4S2 / 260.4S3A / 260.4S3A / 260.4S3B / 260.4S4	6 673р.	
	RC-M2921	<b>Шкив А2 для привода компрессора</b> Применяемость: трактор МТЗ 80.1, грейдер ГС-10.07	6 472р.	
	RC-M2922	<b>Шкив А1 для привода компрессора</b> Применяемость: трактор МТЗ 80.1 (СН) 303.09.01.027, грейдер ГС-10.07	5 518р.	
	RC-M2923	<b>Натяжитель ремня компрессора для МТЗ 1221 с ДВС серии Д-260</b>	3 875р.	
	RC-M2924	<b>Кронштейн компрессора для К-700 на раму, ремень А900</b> Трактор: Кировец К700А / 701 / 744 от ВОМ	10 141р.	
	RC-M2925	<b>Кронштейн компрессора для К-700, ремень А1180</b> Трактор Кировец К700А на ДВС ЯМЗ-238 Грейдер UMG (TEREX) ДЗ-98В	3 508р.	
	RC-M2926	<b>Шкив привода компрессора для К700А / 701 на ВОМ</b>	6 237р.	

	<b>RC-M2927</b>	<b>Кронштейн компрессора для Т-150 (двигатель ЯМЗ-236) SE-3.02.009.020, ремень 11x10-1045</b> Трактор: Т-150К-09 / Т-150КД-09 / Т-150-05-09 / Т-150Д-05-09 / Т-181 / Т-181-07 / Т-17221 Двигатель: ДВС ЯМЗ-236Д-3 / ЯМЗ-238КМ2-3	<b>3 796р.</b>	
	<b>RC-M2928</b>	<b>Кронштейн компрессора для Т-150 (двигатель Д260) SE-3.02.006.030</b> Трактор: ХТЗ Т-21041 / Т-17022 / ХТЗ 16131 Двигатель: ДВС Дойтц АГ ВF6М1013FC / ВF6М1013Е	<b>5 106р.</b>	
	<b>RC-M2929</b>	<b>Кронштейн компрессора для К-700, ремень А900</b> Трактор Кировец К700А на ДВС ЯМЗ-238 Комбайн ДОН-1500 / 1500А / 1500Б на ГСТ	<b>3 906р.</b>	
	<b>RC-M2930</b>	<b>Кронштейн компрессора для Vector / Acros</b>	<b>3 965р.</b>	
	<b>RC-M2931</b>	<b>Кронштейн компрессора для ТЕРЕКС, SE-3.02.024.010</b> UMG (TEREX) TLB 825 / TLB 935 СУКУРОВА 884 ELAZ 884	<b>2 962р.</b>	
	<b>RC-M2932</b>	<b>Кронштейн компрессора для ТЕРЕКС / Hidromek, SE-3.02.023.010, ремень 11x10-1045</b> UMG (TEREX) TLB 825 / TLB 935 СУКУРОВА 884 ELAZ 884 Hidromek 102S / 102B	<b>4 481р.</b>	
	<b>RC-M2933</b>	<b>Кронштейн компрессора для ГС 1403 со шкивом, ремень А850</b> Грейдер UMG (TEREX) ГС-14.02 / 18.05	<b>10 128р.</b>	
	<b>RC-M2934</b>	<b>Кронштейн компрессора для ГС 1403, ремень А850</b> Грейдер UMG (TEREX) ГС-14.02 / 18.05	<b>4 034р.</b>	
	<b>RC-M2935</b>	<b>Шкив А2</b> для привода компрессора для грейдера ГС-14.02 / 18.05	<b>6 094р.</b>	
	<b>RC-M2936</b>	<b>Кронштейн компрессора, ремень А1250</b> для КАМАЗ с ДВС Евро 0 / 1	<b>3 575р.</b>	
	<b>RC-M2937</b>	<b>Кронштейн компрессора со шкивом А1/PV6, ремень А850</b> для КАМАЗ с ДВС Евро 2 / 3 / 4	<b>9 724р.</b>	
	<b>RC-M2938</b>	<b>Кронштейн компрессора со шкивом А1/PV10, ремень А850</b> для КАМАЗ с ДВС Евро 4 / 5	<b>11 586р.</b>	
	<b>RC-M2939</b>	<b>Кронштейн компрессора, ремень А850</b> для КАМАЗ с ДВС Евро 2 / 3 / 4 / 5	<b>3 614р.</b>	

	<b>RC-M2940</b>	Кронштейн компрессора для КАМАЗ с ДВС Cummins	<b>2 931р.</b>	
	<b>RC-M2941</b>	Шкив А1/PV6 для привода компрессора на КАМАЗ	<b>6 112р.</b>	
	<b>RC-M2942</b>	Кронштейн компрессора для ВТ-90-А ДВС 4-41СИ-01	<b>4 527р.</b>	
	<b>RC-M2943</b>	Кронштейн компрессора Motorcool 5Н14/7Н15 совместим с а/м Ford Transit с двигателем 2.2	<b>3 071р.</b>	
	<b>RC-M2944</b>	Кронштейн компрессора Motorcool 5Н14/7Н15 совместим с а/м Газель Бизнес/Next с двигателем УМЗ Evotech	<b>6 050р.</b>	
	<b>RC-M2945</b>	Кронштейн компрессора Motorcool 5Н14/7Н15 совместим с а/м Газель Next Cummins ISF2.8	<b>3 050р.</b>	
	<b>RC-M2946</b>	Кронштейн компрессора Motorcool ТМ21 совместим с а/м ПАЗ ВЕКТОР Next с двигателем ЯМЗ 5344 Е4-5	<b>10 777р.</b>	
	<b>RC-M2947</b>	Кронштейн компрессора Motorcool ТМ31 совместим с а/м ПАЗ ВЕКТОР Next с двигателем ЯМЗ 5344 Е4-5	<b>15 098р.</b>	
	<b>RC-M2948</b>	Кронштейн компрессора Motorcool 5Н14/7Н15 совместим с а/м ПАЗ ВЕКТОР с двигателем ЗМЗ 5245.10 Инжектор	<b>19 012р.</b>	
	<b>RC-M2949</b>	Кронштейн компрессора Motorcool 7Н15 совместим с а/м ПАЗ ВЕКТОР Next и ГАЗОН Next с двигателем ЯМЗ 5344 Е4-5 для УРАЛ Next с двигателем ЯМЗ 536	<b>9 862р.</b>	
	<b>RC-U08646</b>	Переходная пластина для компрессоров MCF 43 и MCF 48	<b>5 490р.</b>	

## ОТОПИТЕЛИ И ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

### ОТОПИТЕЛЬ ТОСОЛЬНЫЙ

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U06135</b>	Тосольный отопитель 24V, Производительность: ≥400m3/h, Теплопроизводительность: 5000kcal/h (80°C) Размеры: 920*164*82мм. Вес:4,14 кг.	<b>8 744р.</b>	<b>АКЦИЯ</b>

### Воздушные отопители аналог Eberspacher D2 / D4

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U03100</b>	Напряжение 12 V Мощность 2 kW Вид топлива дизельное Тип управления электронный пульт Дистанционное управление есть	<b>19 215р.</b>	
	<b>RC-U03101</b>	Напряжение 24 V Мощность 2 kW Вид топлива дизельное Тип управления электронный пульт Дистанционное управление есть	<b>19 215р.</b>	
	<b>RC-U03102</b>	Напряжение 12 V Мощность 5 kW Вид топлива дизельное Тип управления электронный пульт Дистанционное управление есть	<b>19 215р.</b>	
	<b>RC-U03103</b>	Напряжение 24 V Мощность 5 kW Вид топлива дизельное Тип управления электронный пульт Дистанционное управление есть	<b>19 215р.</b>	
	<b>RC-U0352E</b>	Отопитель воздушный (электронный пульт), 2kw, 12V Вид топлива: дизельное топливо. Объем бака: 10 литров. Габариты упаковки 475*475*270 мм., вес 7,1 кг.	<b>10 955р.</b>	<b>АКЦИЯ</b>
	<b>RC-U0354E</b>	Отопитель воздушный (электронный пульт), 5kw, 12V Вид топлива: дизельное топливо. Объем бака: 10 литров. Габариты упаковки 475*475*270 мм., вес 8,3 кг.	<b>10 955р.</b>	<b>АКЦИЯ</b>
	<b>RC-U0398</b>	Отопитель воздушный 5kw 12V, закрытая контрольная плата, пульт управления, керамическая свеча накала KYOCERA Corporation (Япония), комплект подключения, габариты упаковки 470*470*280 мм	<b>10 955р.</b>	<b>АКЦИЯ</b>

### Комплектующие воздушных отопителей аналог Eberspacher D2 / D4

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	<b>RC-U0358</b>	Нагнетатель воздуха в камеру сгорания аналог Eberspacher D2, 2kw, 12V.	<b>2 024р.</b>	<b>АКЦИЯ</b>
	<b>RC-U0359</b>	Нагнетатель воздуха в камеру сгорания аналог Eberspacher D2, 2kw, 24V.	<b>2 024р.</b>	<b>АКЦИЯ</b>
	<b>RC-U0360</b>	Нагнетатель воздуха в камеру сгорания аналог Eberspacher D4, 5kw, 12V.	<b>2 024р.</b>	<b>АКЦИЯ</b>
	<b>RC-U0361</b>	Нагнетатель воздуха в камеру сгорания аналог Eberspacher D4, 5kw, 24V.	<b>2 024р.</b>	<b>АКЦИЯ</b>
	<b>RC-U0365</b>	Камера сгорания аналог Eberspacher D2, 2kw.	<b>4 728р.</b>	
	<b>RC-U0366</b>	Камера сгорания аналог Eberspacher D4, 5kw.	<b>4 728р.</b>	
	<b>RC-U0356</b>	Насос топливный аналог Eberspacher D2/D4 12V. Производительность 20мл за 3 минуты, при частоте срабатываний 5Hz, т.е 5 срабатываний в секунду	<b>3 610р.</b>	
	<b>RC-U0357</b>	Насос топливный аналог Eberspacher D2/D4 24V. Производительность 20мл за 3 минуты, при частоте срабатываний 5Hz, т.е 5 срабатываний в секунду	<b>3 610р.</b>	
	<b>RC-U0362</b>	Свеча накала отопителя 12V, аналог Eberspacher D2 / D4	<b>4 626р.</b>	
	<b>RC-U0363</b>	Свеча накала отопителя 24V, аналог Eberspacher D2 / D4	<b>4 626р.</b>	
	<b>RC-U0364</b>	Датчик температуры отопителя D2/D4	<b>886р.</b>	<b>АКЦИЯ</b>
	<b>RC-U0391</b>	Трубка забора топлива, длина 590 мм.	<b>1 068р.</b>	

	<b>RC-U0384</b>	Разъем датчика температуры отопителя	<b>173р.</b>	
	<b>RC-U0385</b>	Разъем свечи накала отопителя	<b>173р.</b>	
	<b>RC-U0386</b>	Разъем воздушного насоса отопителя	<b>173р.</b>	
	<b>RC-U0373</b>	Сетка свечи накаливания D2/D4	<b>234р.</b>	
	<b>RC-U0374</b>	Сетка камеры сгорания аналог Eberspacher D2, 2kw.	<b>1 373р.</b>	
	<b>RC-U0375</b>	Сетка камеры сгорания аналог Eberspacher D4, 5kw.	<b>1 576р.</b>	
	<b>RC-U0371</b>	Комплект прокладок отопителя аналог Eberspacher D2, 2kw.	<b>397р.</b>	
	<b>RC-U0372</b>	Комплект прокладок отопителя аналог Eberspacher D4, 5kw.	<b>448р.</b>	
	<b>RC-U0346</b>	Пластиковый корпус автономного отопителя аналог Eberspacher D4	<b>2 085р.</b>	
	<b>RC-U0347</b>	Пластиковый корпус автономного отопителя аналог Eberspacher D2	<b>2 085р.</b>	
	<b>RC-U0335</b>	Комплект крыльчаток автономного отопителя аналог Eberspacher D4	<b>1 119р.</b>	
	<b>RC-U0339</b>	Крышка автономного отопителя аналог Eberspacher D4, 4 выхода диаметр 42мм.	<b>610р.</b>	
	<b>RC-U0376</b>	Выхлопная труба	<b>763р.</b>	
	<b>RC-U0345</b>	Глушитель автономного отопителя, габаритные размеры: 87x121x41мм., Соединительный диам. 22мм.	<b>1 424р.</b>	
	<b>RC-U0389</b>	Выхлопная труба для отопителей применяется на катерах, лодках и морских судах. <b>Проход борта - 22 мм.</b> Материал: Нержавеющая сталь AISI 316 (коррозионная)	<b>4 575р.</b>	
	<b>RC-U0390</b>	Выхлопная труба для отопителей применяется на катерах, лодках и морских судах. <b>Проход борта - 24 мм.</b> Материал: Нержавеющая сталь AISI 316 (коррозионная)	<b>4 982р.</b>	
	<b>RC-U0394</b>	Выхлопная труба для отопителей применяется на катерах, лодках и морских судах. <b>Проход борта - 24 мм.</b> Материал: Нержавеющая сталь AISI 316 (коррозионная)	<b>5 389р.</b>	
	<b>RC-U03120</b>	Выхлопная труба для отопителей применяется на катерах, лодках и морских судах. <b>Проход борта - 22 мм.</b> Материал: Нержавеющая сталь AISI 316 (коррозионная)	<b>7 219р.</b>	

## ТОПЛИВНЫЕ БАКИ

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	RC-U0341	Топливный бак автономного отопителя 5л., габаритные размеры: 295*195*90 мм.	651р.	
	RC-U0343	Топливный бак автономного отопителя 5л., габаритные размеры: 300*200*90 мм.	732р.	
	RC-U0342	Топливный бак автономного отопителя 15л.	1 271р.	
	RC-U0344	Топливный бак автономного отопителя 10л., габаритные размеры: 400*400*80 мм.	1 220р.	

## Термоизоляция

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	RC-U0969	Термоизоляция выхлопной трубы отопителя (стекловолокно). Внутренний диаметр - 26 мм., наружный диаметр - 34 мм., Толщина резиновой части - 1 мм., Длина рулона - 20 м. Рабочая температура: 260°C; Короткие временные пики температуры 1650°C)	1 729р.	цена за м.п.
	RC-U0970	Термоизоляция выхлопной трубы отопителя (стекловолокно). Внутренний диаметр - 40 мм., Наружный диаметр - 48 мм., Толщина резиновой части - 1 мм. Длина рулона - 20 м. Рабочая температура: 260°C; Короткие временные пики температуры 1650°C)	2 796р.	цена за м.п.
	RC-U0971	Изоляционная лента выхлопной трубы отопителя. Ширина - 25 мм., Толщина - 0.5 мм. Длина рулона - 10 м. Рабочая температура: 60-180°C	2 288р.	цена за рулон

## ДЕФЛЕКТОРЫ, ТРОЙНИКИ, ПЕРЕХОДНИКИ

Фото	Артикул	Наименование	Цена	Статус
	RC-U0902	Дефлектор закрывающийся, поворотный Внешний диаметр: 82,5 мм. Высота общая: 32 мм. <b>Диаметр соединения: 80 мм.</b> Цвет: <b>черный</b>	407р.	
	RC-U0903	Дефлектор закрывающийся, поворотный Внешний диаметр: 82,5 мм. Высота общая: 32 мм. <b>Диаметр соединения: 80 мм.</b> Цвет: <b>светло-серый</b>	407р.	
	RC-U0968	Дефлектор закрывающийся, поворотный Внешний диаметр: 82,5 мм. Высота общая: 32 мм. <b>Диаметр соединения: 80 мм.</b> Цвет: <b>серый</b>	407р.	
	RC-U0948	Дефлектор закрывающийся, поворотный Внешний диаметр: 100 мм. Высота общая: 46 мм. <b>Диаметр отверстия: 76 мм.</b> Цвет: <b>серый</b>	84р.	
	RC-U0949	Дефлектор закрывающийся, поворотный Внешний диаметр: 70 мм. <b>Диаметр соединения: 60 мм.</b> Цвет: <b>серый</b>	64р.	
	RC-U0941	Дефлектор закрывающийся, поворотный с резьбой Внешний диаметр: 70 мм. Высота общая: 52 мм. Диаметр отверстия: 60 мм. <b>Диаметр соединения: 47 мм.</b> Цвет: <b>серый</b>	285р.	
	RC-U0977	Дефлектор закрывающийся, поворотный с резьбой Внешний диаметр: 82 мм. Высота общая: 68 мм. Диаметр отверстия: 75 мм. <b>Диаметр соединения: 47 мм.</b> Цвет: <b>черный</b>	305р.	
	RC-U0945	Дефлектор закрывающийся, поворотный с резьбой Внешний диаметр: 82 мм. Высота общая: 68 мм. Диаметр отверстия: 75 мм. <b>Диаметр соединения: 47 мм.</b> Цвет: <b>серый</b>	305р.	
	RC-U0944	Дефлектор закрывающийся, поворотный с резьбой Внешний диаметр: 82 мм. Высота общая: 96 мм. Диаметр отверстия: 75 мм. <b>Диаметр соединения: 47 мм.</b> Цвет: <b>серый</b>	346р.	
	RC-U0979	Дефлектор закрывающийся, поворотный с резьбой Внешний диаметр: 87 мм. Высота общая: 63 мм. Диаметр отверстия: 75 мм. <b>Диаметр соединения: 80 мм.</b> Цвет: <b>черный, хром</b>	865р.	
	RC-U0980	Дефлектор закрывающийся, поворотный с резьбой Внешний диаметр: 87 мм. Высота общая: 85 мм. Диаметр отверстия: 75 мм. <b>Диаметр соединения: 47 мм.</b> Цвет: <b>черный, хром</b>	865р.	
	RC-U0981	Дефлектор закрывающийся, поворотный с резьбой Внешний диаметр: 94 мм. Диаметр отверстия: 90 мм. <b>Диаметр соединения: 47 мм.</b> Цвет: <b>черный, хром</b>	865р.	
	RC-U0982	Дефлектор закрывающийся, поворотный с резьбой Внешний диаметр: 94 мм. Диаметр отверстия: 90 мм. <b>Диаметр соединения: 47 мм.</b> Цвет: <b>черный, хром</b>	722р.	
	RC-U0983	Дефлектор закрывающийся, поворотный с резьбой Внешний диаметр: 94 мм. Диаметр отверстия: 90 мм. <b>Диаметр соединения: 47 мм.</b> Цвет: <b>черный, хром</b>	722р.	

	<b>RC-U0984</b>	Дефлектор закрывающийся, поворотный с резьбой Внешний диаметр: 94 мм. <b>Диаметр отверстия: 90 мм.</b> <b>Диаметр соединения: 47 мм.</b> Цвет: <b>черный, хром</b>	<b>722р.</b>	
	<b>RC-U0334</b>	Дефлектор Внешний диаметр: 120 мм. Высота общая: - 47 мм. <b>Диаметр соединения: 90 мм.</b> Цвет: <b>черный</b>	<b>478р.</b>	
	<b>RC-U0336</b>	Дефлектор Высота общая: - 68 мм. <b>Диаметр соединения: 75 мм.</b> <b>Диаметр отверстия: 100 мм.</b> Цвет: <b>черный</b>	<b>377р.</b>	
	<b>RC-U03140</b>	Дефлектор с вентилятором для автомобильного воздуховода <b>Диаметр соединения 60 мм.</b> Высота общая 58 мм. Цвет: <b>черный</b>	<b>519р.</b>	
	<b>RC-U03141</b>	Дефлектор с вентилятором для автомобильного воздуховода <b>Диаметр соединения 76 мм.</b> Высота общая 58 мм. Цвет: <b>черный</b>	<b>519р.</b>	
	<b>RC-U03142</b>	Дефлектор с вентилятором для автомобильного воздуховода <b>Диаметр соединения 90 мм.</b> Высота общая 58 мм. Цвет: <b>черный</b>	<b>580р.</b>	
	<b>RC-U03143</b>	Дефлектор поворотный для автомобильного воздуховода <b>Диаметр соединения 42 мм.</b> Высота общая 48 мм. Цвет: <b>черный</b>	<b>244р.</b>	
	<b>RC-U0332</b>	Дефлектор поворотный для автомобильного воздуховода <b>Диаметр соединения 60 мм.</b> <b>Высота общая 98 мм.</b> Цвет: <b>черный</b>	<b>275р.</b>	
	<b>RC-U03144</b>	Дефлектор поворотный для автомобильного воздуховода <b>Диаметр соединения 60 мм.</b> <b>Высота общая 63 мм.</b> Цвет: <b>черный</b>	<b>244р.</b>	
	<b>RC-U03145</b>	Дефлектор поворотный для автомобильного воздуховода <b>Диаметр соединения 75 мм.</b> Высота общая 85 мм. Цвет: <b>черный</b>	<b>326р.</b>	
	<b>RC-U03146</b>	Дефлектор поворотный для автомобильного воздуховода <b>Диаметр соединения 90 мм.</b> Высота общая 98 мм. Цвет: <b>черный</b>	<b>366р.</b>	
	<b>RC-U03147</b>	Дефлектор поворотный для автомобильного воздуховода <b>Диаметр соединения 60 мм.</b> Высота общая 60 мм. Цвет: <b>черный</b>	<b>194р.</b>	
	<b>RC-U03148</b>	Дефлектор поворотный для автомобильного воздуховода <b>Диаметр соединения 75 мм.</b> Высота общая 60 мм. Цвет: <b>черный</b>	<b>265р.</b>	
	<b>RC-U03149</b>	Дефлектор поворотный для автомобильного воздуховода <b>Диаметр соединения 90 мм.</b> Высота общая 60 мм. Цвет: <b>черный</b>	<b>366р.</b>	
	<b>RC-U0946</b>	Дефлектор закрывающийся Высота общая: - 138 мм. <b>Диаметр соединения: 47 мм.</b> Цвет: <b>черный</b>	<b>112р.</b>	
	<b>RC-U0935</b>	Дефлектор закрывающийся, поворотный Высота общая: - 18 мм. <b>Диаметр соединения: 68 мм.</b> Цвет: <b>серый</b>	<b>255р.</b>	
	<b>RC-U0934</b>	Дефлектор закрывающийся, поворотный Высота общая: - 18 мм. <b>Диаметр соединения: 68 мм.</b> Цвет: <b>серый</b>	<b>377р.</b>	
	<b>RC-U06125</b>	Дефлектор применяется в испарителе BEU404-000 Габариты 400×103×42 мм. <b>Диаметр соединения 50 мм. (4 отв.)</b> Цвет <b>черный</b>	<b>702р.</b>	
	<b>RC-U06133</b>	Дефлектор применяется в испарителе BEU404-000 Габариты 400×103×38 мм. <b>Диаметр соединения 62 мм. (4 отв.)</b> Цвет <b>черный</b>	<b>702р.</b>	

	<b>RC-U06126</b>	Дефлектор применяется в испарителе BEU404-000 Габариты 400×103×42 мм. <b>Диаметр соединения 50 мм. (6 отв.)</b> Цвет <b>черный</b>	<b>702р.</b>	
	<b>RC-U0330</b>	T-образный соединитель для автомобильного воздуховода <b>Диаметр соединения 60 мм.</b> Длина общая 127 мм. Цвет <b>черный</b>	<b>224р.</b>	
	<b>RC-U0392</b>	T-образный соединитель для автомобильного воздуховода <b>Диаметр соединения 75 мм.</b> Длина общая 127 мм. Цвет <b>черный</b>	<b>244р.</b>	
	<b>RC-U0331</b>	T-образный соединитель для автомобильного воздуховода <b>Диаметр соединения 90 мм.</b> Длина общая 155 мм. Цвет <b>черный</b>	<b>305р.</b>	
	<b>RC-U03157</b>	T-образный соединитель для автомобильного воздуховода <b>Диаметр соединения 42 мм.</b> Длина общая 98 мм. Цвет: <b>черный</b>	<b>96р.</b>	
	<b>RC-U03158</b>	T-образный соединитель для автомобильного воздуховода <b>Диаметр соединения 60 мм.</b> Длина общая 128 мм. Цвет: <b>черный</b>	<b>224р.</b>	
	<b>RC-U03159</b>	T-образный соединитель для автомобильного воздуховода <b>Диаметр соединения 75 мм.</b> Длина общая 143 мм. Цвет: <b>черный</b>	<b>244р.</b>	
	<b>RC-U03160</b>	T-образный соединитель для автомобильного воздуховода <b>Диаметр соединения 90 мм.</b> Длина общая 140 мм. Цвет: <b>черный</b>	<b>305р.</b>	
	<b>RC-U03155</b>	T-образный соединитель с двумя клапанами для автомобильного воздуховода <b>Диаметр соединения 60 мм.</b> Длина общая 142 мм. Цвет <b>черный</b>	<b>610р.</b>	
	<b>RC-U03156</b>	T-образный соединитель с двумя клапанами для автомобильного воздуховода <b>Диаметр соединения 75 мм.</b> Длина общая 142 мм. Цвет: <b>черный</b>	<b>732р.</b>	
	<b>RC-U03152</b>	T-образный соединитель с клапаном для автомобильного воздуховода <b>Диаметр соединения 75 мм.</b> Длина общая 150 мм. Цвет: <b>черный</b>	<b>915р.</b>	
	<b>RC-U03153</b>	Y-образный соединитель для автомобильного воздуховода <b>Диаметр соединения 60 мм.</b> Высота общая 116 мм. Цвет: <b>черный</b>	<b>255р.</b>	
	<b>RC-U03154</b>	Y-образный соединитель для автомобильного воздуховода <b>Диаметр соединения 75 мм.</b> Высота общая 155 мм. Цвет: <b>черный</b>	<b>275р.</b>	
	<b>RC-U0340</b>	Y-образный соединитель для автомобильного воздуховода <b>Диаметр соединения 75 мм.</b> Высота общая 130 мм. Цвет: <b>черный</b>	<b>275р.</b>	
	<b>RC-U03150</b>	Y-образный соединитель с двумя клапанами для автомобильного воздуховода <b>Диаметр соединения 60 мм.</b> Высота общая 116 мм. Цвет: <b>черный</b>	<b>753р.</b>	
	<b>RC-U03151</b>	Y-образный соединитель с двумя клапанами для автомобильного воздуховода <b>Диаметр соединения 75 мм.</b> Высота общая 155 мм. Цвет: <b>черный</b>	<b>915р.</b>	
	<b>RC-U03165</b>	Угловой соединитель 90° для автомобильного воздуховода <b>Диаметр соединения 60 мм.</b> Высота общая 92 мм. Цвет: <b>черный</b>	<b>194р.</b>	
	<b>RC-U03166</b>	Угловой соединитель 90° для автомобильного воздуховода <b>Диаметр соединения 75 мм.</b> Высота общая 107 мм. Цвет: <b>черный</b>	<b>214р.</b>	

	<b>RC-U03162</b>	Угловой соединитель 90°, для автомобильного воздуховода <b>Диаметр соединения 42 мм.</b> Длина общая 72 мм. Цвет: <b>черный</b>	<b>163р.</b>	
	<b>RC-U03163</b>	Угловой соединитель 90°, для автомобильного воздуховода <b>Диаметр соединения 75 мм.</b> Длина общая 105 мм. Цвет: <b>черный</b>	<b>214р.</b>	
	<b>RC-U03164</b>	Угловой соединитель 90°, для автомобильного воздуховода <b>Диаметр соединения 90 мм.</b> Длина общая 122 мм. Цвет: <b>черный</b>	<b>305р.</b>	
	<b>RC-U0338</b>	Угловой соединитель 90°, для автомобильного воздуховода <b>Диаметр соединения 90 мм.</b> Длина общая 110 мм. Цвет: <b>черный</b>	<b>305р.</b>	
	<b>RC-U03137</b>	Соединитель с клапаном для автомобильного воздуховода <b>Диаметр соединения 60 мм.</b> Высота общая 51 мм. Цвет: <b>черный</b>	<b>468р.</b>	
	<b>RC-U03138</b>	Соединитель с клапаном для автомобильного воздуховода <b>Диаметр соединения 75 мм.</b> Высота общая 51 мм. Цвет: <b>черный</b>	<b>519р.</b>	
	<b>RC-U03139</b>	Соединитель с клапаном для автомобильного воздуховода <b>Диаметр соединения 90 мм.</b> Высота общая 51 мм. Цвет: <b>черный</b>	<b>753р.</b>	
	<b>RC-U03173</b>	Соединитель для автомобильного воздуховода <b>Диаметр соединения 60 мм.</b> Длина общая 50 мм. Цвет: <b>черный</b>	<b>194р.</b>	
	<b>RC-U03174</b>	Соединитель для автомобильного воздуховода <b>Диаметр соединения 75 мм.</b> Длина общая 50 мм. Цвет: <b>черный</b>	<b>214р.</b>	
	<b>RC-U03175</b>	Соединитель для автомобильного воздуховода <b>Диаметр соединения 80 мм.</b> Длина общая 50 мм. Цвет: <b>черный</b>	<b>265р.</b>	
	<b>RC-U03176</b>	Соединитель для автомобильного воздуховода <b>Диаметр соединения 90 мм.</b> Длина общая 50 мм. Цвет: <b>черный</b>	<b>295р.</b>	
	<b>RC-U03167</b>	Переходник для автомобильного воздуховода <b>Диаметр соединения наружный 60 мм.</b> <b>Диаметр соединения внутренний 75 мм.</b> Длина общая 60 мм. Цвет: <b>черный</b>	<b>234р.</b>	
	<b>RC-U03168</b>	Переходник для автомобильного воздуховода <b>Диаметр соединения наружный 75 мм.</b> <b>Диаметр соединения внутренний 60 мм.</b> Длина общая 60 мм. Цвет: <b>черный</b>	<b>234р.</b>	
	<b>RC-U03172</b>	Переходник для автомобильного воздуховода <b>Диаметр соединения 60 / 75 мм.</b> Длина общая 60 мм. Цвет: <b>черный</b>	<b>234р.</b>	
	<b>RC-U03170</b>	Переходник для автомобильного воздуховода <b>Диаметр соединения 60 / 90 мм.</b> Длина общая 60 мм. Цвет: <b>черный</b>	<b>255р.</b>	
	<b>RC-U03169</b>	Переходник для автомобильного воздуховода <b>Диаметр соединения 75 / 90 мм.</b> Длина общая 60 мм. Цвет: <b>черный</b>	<b>275р.</b>	
	<b>RC-U03171</b>	Переходник для автомобильного воздуховода <b>Диаметр соединения 75 / 80 мм.</b> Длина общая 60 мм. Цвет: <b>черный</b>	<b>255р.</b>	