












107140, г. Москва, 1-й Красносельский переулок, д. 3, пом. 1, комн. 79
 ИНН 7708807789, КПП 770801001
 Тел./факс: 8 (495) 641-69-44, 8 (499) 707-19-74, 8 (916) 684-51-15 моб., 8 (968) 837-79-76 моб.
 e-mail: info@oscar-rf.ru
 web-сайт: www.oscar-rf.ru

Наличие и цены на 19.08.2015 г.

ПРАЙС-ЛИСТ на компенсаторы трубопроводов торговой марки "KAYSE" (Турция)

№ п/п	Наименование	Материальное исполнение	Ду, мм	Ру, кгс/см ²	Осевая компенс. способ-ть, мм	Длина, мм	Кол-во, шт.	Цена с НДС, руб.	Вес, кг	Фото
Декоративный компенсатор сильфонный осевой для систем отопления и водоснабжения КСО-Д под приварку (Рабочая температура: от -40 гр. С до +427 гр. С. Рабочая среда: вода, пар, газ.)										
1	КСО-Д 15-16-50	сильфон: ст. 12X18Н10Т. внутренний экран, защитный кожух: ст. 08X18Н10Т. патрубки под приварку: оцинкованная ст. 10	15	16	50 (+20; -30)	285	1318	по запросу	0,7	
2	КСО-Д 20-16-50		20				2324	по запросу	0,8	
3	КСО-Д 25-16-50		25				1722	по запросу	1,2	
4	КСО-Д 32-16-50		32				1424	по запросу	1,3	
5	КСО-Д 40-16-50		40				63	по запросу	1,9	
6	КСО-Д 50-16-50		50				263	по запросу	1,7	
7	КСО-Д 65-16-60	сильфон: ст. 12X18Н10Т. внутренний экран, защитный кожух, патрубки под приварку: ст. 10	65	16	60 (+/-30)	290	107	по запросу	3,4	
8	КСО-Д 80-16-60		80				178	по запросу	5,5	
9	КСО-Д 100-16-60		100				346	по запросу	8,2	
10	КСО-Д 125-16-60		125				85	по запросу	5,0	
11	КСО-Д 150-16-60	150	100	по запросу	6,0					
Многослойный компенсатор сильфонный осевой для систем отопления и водоснабжения КСО-ДМ под приварку (Рабочая температура: от -40 гр. С до +427 гр. С. Рабочая среда: вода, пар, газ.) NEW!!!										
12	КСО-ДМ 15-16-50 NEW!!!	сильфон: ст. 12X18Н10Т. внутренний экран, защитный кожух: ст. 08X18Н10Т. патрубки под приварку: оцинкованная ст. 10	15	16	50 (+20; -30)	285	991	по запросу	0,8	
13	КСО-ДМ 20-16-50 NEW!!!		20				2124	по запросу	0,9	
14	КСО-ДМ 25-16-50 NEW!!!		25				1926	по запросу	1,3	
15	КСО-ДМ 32-16-50 NEW!!!		32				574	по запросу	1,4	
16	КСО-ДМ 40-16-50 NEW!!!		40				334	по запросу	2	
17	КСО-ДМ 50-16-50 NEW!!!		50				1198	по запросу	1,8	
18	КСО-ДМ 65-16-60 NEW!!!	сильфон, внутренний экран: ст. 12X18Н10Т. защитный кожух, патрубки под приварку: ст. 10	65	16	60 (+/-30)	290	357	по запросу	4,5	
19	КСО-ДМ 80-16-60 NEW!!!		80				392	по запросу	6,0	
20	КСО-ДМ 100-16-60 NEW!!!		100				384	по запросу	9,0	
Декоративный компенсатор сильфонный осевой для систем отопления и водоснабжения КСО-Д "эконом" под приварку (Рабочая температура: от -40 гр. С до +427 гр. С. Рабочая среда: вода, пар, газ.)										
21	КСО-Д "эконом" 15-16-50	сильфон: ст. 12X18Н10Т. внутренний экран, защитный кожух, патрубки под приварку: ст. 10	15	16	50 (+20; -30)	285	2200	по запросу	0,8	
22	КСО-Д "эконом" 20-16-50		20				0	по запросу	0,9	
23	КСО-Д "эконом" 25-16-50		25				2577	по запросу	1,3	
24	КСО-Д "эконом" 32-16-50		32				893	по запросу	1,4	
Компенсатор сильфонный осевой для полипропиленовых (пластиковых) трубопроводов КСО-Д «пласт» (Рабочая температура: от -260 гр. С до +650 гр. С. Рабочая среда: вода, пар, газ.) NEW!!!										
25	КСО-Д "пласт" 15-16-50	сильфон, внутренний экран, резьба: ст. 12X18Н10Т. защитный кожух: ст. 08X18Н10	15	16	50 (+5; -45)	285	0	по запросу	1,5	
26	КСО-Д "пласт" 20-16-50		20				570	по запросу	1,7	
27	КСО-Д "пласт" 25-16-50		25				180	по запросу	2,3	
28	КСО-Д "пласт" 32-16-50		32				74	по запросу	2,8	
29	КСО-Д "пласт" 40-16-50		40				241	по запросу	3,0	
30	КСО-Д "пласт" 50-16-50		50				256	по запросу	3,9	
Компенсатор сильфонный осевой КСО-О под приварку однослойный (Рабочая температура: от -40 гр. С до +427 гр. С. Рабочая среда: вода, пар, газ.) NEW!!!										
31	КСО-О 40-16-60 NEW!!!	сильфон: ст. 12X18Н10Т. патрубки под приварку: ст. 20.	40	16	60 (+30/-30)	240	12	по запросу	0,5	
32	КСО-О 65-16-60 NEW!!!		65				41	по запросу	1,1	
33	КСО-О 80-16-60 NEW!!!		80				35	по запросу	1,4	
34	КСО-О 100-16-60 NEW!!!		100				171	по запросу	2,3	
35	КСО-О 125-16-60 NEW!!!		125				68	по запросу	2,5	
36	КСО-О 150-16-60 NEW!!!		150				143	по запросу	3,4	
37	КСО-О 200-16-60 NEW!!!		200				197	по запросу	8,5	

38	KCO-O 250-16-60 NEW!!!		250			315	100	по запросу	9,0	
39	KCO-O 300-16-80 NEW!!!		300		80 (+40/-40)	320	94	по запросу	13,0	
Компенсатор сифонный осевой KCO под приварку многослойный (Рабочая температура: от -40 гр. С до +427 гр. С. Рабочая среда: вода, пар, газ.)										
40	KCO 32-16-50	сиффон: ст. 12X18Н10Т. патрубки под приварку: ст. 10.	32	16	50 (+/-25)	240	187	по запросу	1,0	
41	KCO 40-16-60		40		87		по запросу	0,6		
42	KCO 50-16-60		50		0		по запросу	0,7		
43	KCO 65-16-60		65		453		по запросу	0,9		
44	KCO 80-16-60		80		250	753	по запросу	1,3		
45	KCO 80-16-70					70 (+/-35)	280	235	по запросу	
46	KCO 100-16-60		100		270	528	по запросу	1,7		
47	KCO 100-16-100					100 (+/-50)	390	430	по запросу	
48	KCO 125-16-60		125		250	277	по запросу	2,4		
49	KCO 125-16-100					100 (+/-50)	435	260	по запросу	
50	KCO 150-16-60		150		270	441	по запросу	3,6		
51	KCO 150-16-100					100 (+/-50)	410	116	по запросу	
52	KCO 200-16-80		200		300	568	по запросу	6,2		
53	KCO 200-16-100					100 (+/-50)	400	23	по запросу	
54	KCO 200-16-160		250		432	162	по запросу	7,4		
55	KCO 250-16-80					80 (+/-40)	315	347	по запросу	
56	KCO 250-16-160		300		612	121	по запросу	16,4		
57	KCO 300-16-80					80 (+/-40)	320	55	по запросу	
58	KCO 300-16-100		350		430	18	по запросу	12,1		
59	KCO 300-16-180					180 (+/-90)	632	12	по запросу	
60	KCO 350-16-80	400	440	24	по запросу	17,0				
61	KCO 350-16-180			160 (+/-80)	640	0	по запросу	25,0		
62	KCO 400-16-80	500	390	25	по запросу	20,0				
63	KCO 400-16-190			190 (+/-95)	668	33	по запросу	30,0		
64	KCO 500-16-80	600	440	21	по запросу	25,0				
65	KCO 500-16-200			200 (+/-100)	682	0	по запросу	42,0		
66	KCO 600-16-200	700	200 (+/-100)	695	0	по запросу	53,0			
67	KCO 700-16-210			210 (+/-105)	698	13	по запросу	77,0		
Компенсатор сифонный осевой KCO под приварку многослойный (Рабочая температура: от -40 гр. С до +427 гр. С. Рабочая среда: вода, пар, газ.)										
68	KCO 50-25-60	сиффон: ст. 12X18Н10Т. патрубки под приварку: ст. 10.	50	25	60 (+/-30)	300	175	по запросу	2,1	
69	KCO 65-25-60		65		2		по запросу	2,4		
70	KCO 65-25-70		80		70 (+/-35)	359	130	по запросу	2,7	
71	KCO 80-25-70					70 (+/-35)	390	444	по запросу	
72	KCO 100-25-100		100 (+/-50)		385	146	по запросу	4,6		
73	KCO 125-25-100					125	396	481	по запросу	
74	KCO 150-25-100		200		442	109	по запросу	9,0		
75	KCO 200-25-160					250-25-160	621	88	по запросу	
76	KCO 250-25-160		300		632	103	по запросу	31,0		
77	KCO 300-25-180					350	658	18	по запросу	
78	KCO 350-25-180		400		678	115	по запросу	39,0		
79	KCO 400-25-190					400	692	139	по запросу	
80	KCO 500-25-200		500		713	109	по запросу	72,0		
81	KCO 600-25-200					200 (+/-100)	692	139	по запросу	
82	KCO 700-25-210		700		210 (+/-105)	710	8	по запросу	85,0	
83	KCO 800-25-210					800	210 (+/-105)	743	36	
84	KCO 1000-25-220	1000	220 (+/-110)	742	35	по запросу	137,0			
Компенсатор сифонный осевой KCO-P под резьбу (Рабочая температура: от -40 гр. С до +427 гр. С. Рабочая среда: вода, пар, газ.)										
85	KCO-P 15-16-50	сиффон: ст. 12X18Н10Т. внутренний экран, защитный кожух, внутренняя резьба: ст. 10	15	16	50 (+20; -30)	260	780	по запросу	0,8	
86	KCO-P 20-16-50		20				1045	по запросу	0,9	
87	KCO-P 25-16-50		25				1639	по запросу	1,2	
88	KCO-P 32-16-50		32				572	по запросу	1,4	
89	KCO-P 40-16-50		40				113	по запросу	1,5	
90	KCO-P 50-16-50		50				77	по запросу	1,8	
91	KCO-P 65-16-50		65				9	по запросу	2,2	
Компенсатор сифонный осевой KCO-H под приварку (Рабочая температура: от -260 гр. С до +550 гр. С. Рабочая среда: вода, пар, газ, агрессивные среды)										
92	KCO-H 100-10-64 нерж. ст.	сиффон: ст. 12X18Н10Т. патрубки под приварку:	100	10	64 (+/-32)	300	0	по запросу	2,0	
93	KCO-H 100-10-42 нерж. ст.	ст. 08X18Н10Т.			42 (+/-21)					
94	2КСУ-Н 150-16-30-12-2 нерж. ст.	сиффон: ст. 12X18Н10Т. патрубки под приварку: ст. 08X18Н10Т.	150	16	30 (30+/-15) сдвиг 12мм, поворот 2гр.	370	2	по запросу	5,0	
Компенсатор сифонный осевой КСОФ с приварными фланцами многослойный (Рабочая температура: от -40 гр. С до +427 гр. С. Рабочая среда: вода, пар, газ.)										
95	КСОФ 32-16-50	сиффон: ст. 12X18Н10Т.	32	16	50 (+/- 25)	255	1	по запросу	3,7	
96	КСОФ 40-16-50		40				1	по запросу	4,6	
97	КСОФ 125-16-60		125				60 (+/-30)	265	3	

98	КСОФ 150-16-60	фланцы приварные: ст. 20.	150		285	1	по запросу	19,3					
99	КСОФ 200-10-100		200	10	100 (+/-50)	295	3	по запросу		23,0			
100	КСОФ 80-25-30		80	25	30 (+/-15)	120	20	по запросу					
101	КСОФ 65-16-30	сильфон: ст. 12X18Н10Т. фланцы приварные: ст. 09Г2С	65	16	30 (+/-15)	150	1	по запросу		5,0			
102	КСОФ 80-16-30		80				1	по запросу		6,0			
	КСОФ.Э 350-25-30	сильфон, внутренний экран: ст. 12X18Н10Т. фланцы приварные: ст. 20	350	25	30 (+/-15)	211	3	по запросу					
103	КСОФ-Н 80-16-30 (исп. 8) с КОФ (исп. 9)	сильфон: ст. 12X18Н10Т. фланцы приварные: ст. 12X18Н10Т	80	16	30 (+/-15)	120	1	по запросу					
Компенсатор сильфонный осевой КСОФ с поворотными фланцами многослойный (Рабочая температура: от -40 гр. С до +427 гр. С. Рабочая среда: вода, пар, газ.)													
104	КСОФ 32-16-50	сильфон: ст. 12X18Н10Т. фланцы поворотные: ст. 20.	32	16	50 (+/- 25)	160	8	по запросу		4,0			
105	КСОФ 40-16-50		40			160	23	по запросу		4,5			
106	КСОФ 50-16-60		50			180	42	по запросу	5,6				
107	КСОФ 65-16-60		65			180	117	по запросу	5,8				
108	КСОФ 80-16-60		80		437		по запросу	6,8					
109	КСОФ 100-16-60		100		185	236	по запросу	7,8					
110	КСОФ 125-16-60		125			190	101	по запросу	11,6				
111	КСОФ 150-16-60		150		200	87	по запросу	13,6					
112	КСОФ 200-16-80		200		250	107	по запросу	18,2					
113	КСОФ 250-16-80		250			280	25	по запросу	26,5				
114	КСОФ 300-16-80		300			325	17	по запросу	39,0				
Компенсатор сильфонный стартовый ССК под приварку (Рабочая температура: от -40 гр. С до +427 гр. С. Рабочая среда: вода, пар, газ.)													
115	ССК 25-50-80		сильфон: ст. 12X18Н10Т.		50	25	80	350	3	по запросу		13,0	
116	ССК 25-150-110	кожух, патрубки под приварку: ст. 20.	150	110	550		1	по запросу	25,0				
117	ССК 25-200-140		200	140			3	по запросу					
Компенсатор сильфонный сдвиговый под приварку (Рабочая температура: от -40 гр. С до +427 гр. С. Рабочая среда: вода, пар, газ.)													
118	КСС 150-16-5	сильфон: ст. 12X18Н10Т. кожух, патрубки под приварку: ст. 20.	150	16	сдвиг 5 мм	250	1	по запросу					
Компенсатор сильфонный сдвиговый фланцевый двухсекционный (Рабочая температура: от -40 гр. С до +427 гр. С. Рабочая среда: вода, пар, газ.)													
119	2КССФ 250-25-101	сильфон: ст. 12X18Н10Т. фланцы приварные, стяжки: ст. 20.	250	25	сдвиг 101 мм	695	3	по запросу					
120	2КССФ 350-25-100		350		сдвиг 100 мм	755	3	по запросу					
Резиновые компенсаторы КР-EPDM (Рабочая температура: от -10 гр. С до +110 гр. С. Рабочее давление: 10 кгс/см2. Рабочая среда: вода, пар, воздух и другие неагрессивные среды)													
121	КР-EPDM 200-10-35-15-10	гибкая вставка: EPDM; фланцы: ст. 20.	200	10	осевая: 35 мм. сдвиг: 15 мм. поворот: 10 гр.	120	99	по запросу					
122	КР-EPDM 250-10-35-15-10		250			130	46	по запросу					
123	КР-EPDM 300-10-35-15-10		300				50	по запросу					
Резиновые компенсаторы КР-EPDM (Рабочая температура: от -10 гр. С до +110 гр. С. Рабочее давление: 16 кгс/см2. Рабочая среда: вода, пар, воздух и другие неагрессивные среды)													
124	КР-EPDM 32-16-35-15-10	гибкая вставка: EPDM; фланцы: ст. 20.	32	16	осевая: 35 мм. сдвиг: 15 мм. поворот: 10 гр.	100	172	по запросу					
125	КР-EPDM 40-16-35-15-10		40				200	по запросу					
126	КР-EPDM 50-16-35-15-10		50				202	по запросу					
127	КР-EPDM 65-16-35-15-10		65				323	по запросу					
128	КР-EPDM 80-16-35-15-10		80			404	по запросу						
129	КР-EPDM 100-16-35-15-10		100			443	по запросу						
130	КР-EPDM 125-16-35-15-10		125			120	157	по запросу					
131	КР-EPDM 150-16-35-15-10		150				493	по запросу					
132	КР-EPDM 200-16-35-15-10		200			130	77	по запросу					
133	КР-EPDM 250-16-35-15-10		250				50	по запросу					
134	КР-EPDM 300-16-35-15-10		300					49	по запросу				
Компенсаторы сильфонные универсальные газовые КСУ-Г (Рабочая температура: от -260 гр. С до +800 гр. С; Рабочее давление: 16 кгс/см2; Рабочая среда: вода, пар, газ, нефтепродукты и другие агрессивные среды)													
135	КСУ-Г 25		сильфон, защитный кожух: ст. 12X18Н10Т. фланцы, патрубки, гайка: ст. 20.			25	16	осевая: 50 (+20/-30) мм. сдвиг: +/-3 мм. поворот: +/-5 гр.	300		6641	по запросу	
136	КСУ-Г 32	32		260	707	по запросу							
137	КСУ-Г 40	40		250	355	по запросу							
138	КСУ-Г 50	50		265	296	по запросу							

Вся продукция сертифицирована, в наличии на складе в г. Москве. Возможно изготовление, согласно параметров требуемых Заказчику. Минимальные сроки поставки.