



**КОМПЕНСАТОРЫ
МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ И РЕЗИНОВЫЕ**

СИЛЬФОННЫЕ КОМПЕНСАТОРЫ И ВИБРОВСТАВКИ*

Компенсатор аксиальный фланцевый



Давление: $P_{у\ max} = 1,6\ \text{МПа}$
 Температурный режим: $-80/+427\ \text{°C}$
 Гофра изготовлена из Н/Ж AISI 321
 Материал фланцев – углеродистая сталь
 St 37.2 с хромовым покрытием

Компенсатор аксиальный фланцевый с внутренней вставкой



Давление: $P_{у\ max} = 1,6\ \text{МПа}$
 Температурный режим: $-80/+427\ \text{°C}$
 Гофра изготовлена из Н/Ж AISI 321
 Материал фланцев – углеродистая сталь
 St 37.2 с хромовым покрытием

* Изделия, используемые для компенсации осевых, сдвиговых, угловых перемещений и устранения вибраций в трубопроводах

Код	Размер, мм	Цена в у.е. с НДС
702031101002	25x30	46,93
702031101004	32x30	49,59
702031101006	40x30	52,61
702031101008	50x30	62,19
702031101010	65x30	72,55
702031101012	80x30	88,38
702031101014	100x30	108,62
702031101016	125x30	131,89
702031101018	150x30	167,69
702031101020	200x30	263,70
702031101022	250x30	378,03

Код	Размер, мм	Цена в у.е. с НДС
702031102002	25x30	51,87
702031102004	32x30	56,24
702031102006	40x30	60,82
702031102008	50x30	68,04
702031102010	65x30	79,80
702031102012	80x30	97,22
702031102014	100x30	119,31
702031102016	125x30	145,43
702031102018	150x30	186,15
702031102020	200x30	289,69
702031102022	250x30	398,88
702031102024	300x30	525,63
702031102026	350x30	873,83
702031102028	400x30	1.155,60
702031102030	450x30	1.577,76
702031102032	500x30	1.897,56
702031202008	50x60	78,50
702031202010	65x60	85,26
702031202012	80x60	105,90
702031202014	100x60	129,55
702031202016	125x60	164,26
702031202018	150x60	204,18
702031202020	200x60	306,15
702031202022	250x60	418,55
702031202024	300x60	651,17
702031202026	350x60	875,85
702031202028	400x60	1.167,78
702031202030	450x60	1.581,36
702031202032	500x60	1.738,77

Компенсатор аксиальный приварной



Давление: $P_{у\ max} = 1,6\ \text{МПа}$
 Температурный режим: $-80/+427\ ^\circ\text{C}$
 Гофра изготовлена из Н/Ж AISI 321
 Материал патрубков – углеродистая сталь
 St 37.2

Код	Размер, мм	Цена в у.е. с НДС
702051101006	25x30	34,34
702051101008	32x30	36,10
702051101010	40x30	36,99
702051101012	50x30	40,82
702051101014	65x30	45,85
702051101016	80x30	51,44
702051101018	100x30	66,91
702051101020	125x30	77,81
702051101022	150x30	98,55
702051101024	200x30	145,91
702051101026	250x30	185,57
702051101028	300x30	245,13

Компенсатор аксиальный приварной с внутренней вставкой



Давление: $P_{у\ max} = 1,6\ \text{МПа}$
 Температурный режим: $-80/+427\ ^\circ\text{C}$
 Гофра изготовлена из Н/Ж AISI 321
 Материал патрубков – углеродистая сталь
 St 37.2

Код	Размер, мм	Цена в у.е. с НДС
702051102008	32x30	41,55
702051102010	40x30	43,27
702051102012	50x30	45,94
702051102014	65x30	51,53
702051102016	80x30	56,85
702051102018	100x30	73,51
702051102020	125x30	84,99
702051102022	150x30	107,48
702051102024	200x30	160,46
702051102026	250x30	204,23
702051102028	300x30	267,44
702051102030	350x30	444,59
702051102032	400x30	564,22
702051102034	450x30	698,39
702051102036	500x30	897,65
702051202012	50x60	62,43
702051202014	65x60	68,64
702051202016	80x60	76,35
702051202018	100x60	93,70
702051202020	125x60	119,01
702051202022	150x60	149,78
702051202024	200x60	214,67
702051202026	250x60	292,71
702051202028	300x60	349,99
702051202030	350x60	502,85
702051202032	400x60	617,33
702051202034	450x60	799,49
702051202036	500x60	1.020,43

Компенсатор аксиальный приварной с наружной защитой и внутренней вставкой



Код	Размер	Цена в у.е. с НДС
702020020002	15	30,65
702020020004	20	34,74
702020020006	25	42,38
702020020008	32	63,26
702020020010	40	75,53
702020020012	50	83,81
702020010014	65	112,71
702020010016	80	126,08
702020010018	100	155,30

Давление: $P_{y \max} = 1,6 \text{ МПа}$
 Температурный режим: $-80/+90 \text{ }^\circ\text{C}$
 Гофра изготовлена из Н/Ж AISI 321

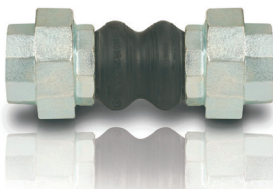
Компенсатор аксиальный резьбовой с наружной защитой и внутренней вставкой



Код	Размер	Цена в у.е. с НДС
702020010002	1/2"	36,30
702020010004	3/4"	36,30
702020010006	1"	50,10
702020010008	1 1/4"	72,03
702020010010	1 1/2"	99,24
702020010012	2"	99,24

Давление: $P_{y \max} = 1,6 \text{ МПа}$
 Температурный режим: $-80/+90 \text{ }^\circ\text{C}$
 Гофра изготовлена из Н/Ж AISI 321

Компенсатор резиновый муфтовый (вибровставка) ДКК-10



Код	Размер	Цена в у.е. с НДС
708150100020	3/4"	14,40
708150100030	1"	15,60
708150100040	1 1/4"	19,65
708150100050	1 1/2"	22,71
708150100060	2"	28,95
708150100070	2 1/2"	46,41
708150100080	3"	62,70

$P_{y \max} = 1,6 \text{ МПа}$
 $T \max = 90^\circ\text{C}$

Компенсатор резиновый фланцевый (вибровставка) ЛКА-10



$P_{y \max} = 1,6 \text{ МПа}$
 $T \max = 90 \text{ }^\circ\text{C}$

Код	Размер	Цена в у.е. с НДС
708150220010	32	22,42
708150220020	40	24,13
708150220030	50	29,09
708150220040	65	38,17
708150220050	80	43,99
708150220060	100	52,66
708150220070	125	70,68
708150220080	150	92,25
708150220090	200	141,32
708150220100	250	194,58
708150220110	300	247,80
708150200120	350	470,00
708150200130	400	1.070,12
708150200140	450	1.389,77
708150200150	500	1.853,03
708150200160	600	2.316,29

Компенсатор резиновый фланцевый двухшаровой (вибровставка)



$P_{y \max} = 1,6 \text{ МПа}$
 $T \max = 90 \text{ }^\circ\text{C}$

Код	Размер	Цена в у.е. с НДС
708150300032	32	23,34
708150300065	65	39,60
708150300125	125	73,66
708150300250	250	217,21
708150300300	300	274,14