

Ремонтные муфты из нержавеющей стали для труб из различных материалов

Цены указаны в евро без учёта НДС за 1 шт. и действуют с 01.06.2017г.



Изображение	Диаметр, мм	Допуск на диаметр, мм	Рабочее давление, атм.	Длина муфты, мм	NBR от -20°C до +80°C Вода, природный газ, нефть, бензин		EPDM от -30°C до +130°C (крат. до +150°C) Холодная вода, горячая вода, воздух, водные растворы, химпродукты	
					Артикул	Цена	Артикул	Цена
STRAUB-CLAMP SCE								
	44	44 - 48	16	200	381-044-200	61,15	391-044-200	67,27
	48	48 - 52	16	200	381-048-200	55,84	391-048-200	61,42
	54	54 - 58	16	200	381-054-200	55,84	391-054-200	61,42
	60	60 - 67	16	200	381-060-200	59,83	391-060-200	65,81
	70	70 - 77	16	200	381-070-200	63,81	391-070-200	70,19
	75	75 - 83	16	200	381-075-200	66,47	391-075-200	73,12
	82	82 - 89	16	200	381-082-200	67,81	391-082-200	74,58
	88	88 - 98	16	200	381-088-200	73,12	391-088-200	80,43
	95	95 - 104	16	200	381-095-200	74,45	391-095-200	81,90
	108	108 - 118	16	200	381-108-200	78,44	391-108-200	86,29
	118	118 - 128	16	200	381-118-200	82,43	391-118-200	90,68
	132	132 - 142	16	200	381-132-200	89,08	391-132-200	97,98
	135	135 - 145	16	200	381-135-200	93,07	391-135-200	102,37
	145	145 - 155	16	200	381-145-200	94,39	391-145-200	103,83
	159	159 - 170	16	200	381-159-200	97,05	391-159-200	106,75
	167	167 - 178	16	200	381-167-200	99,71	391-167-200	109,69
	176	176 - 187	16	200	381-176-200	102,37	391-176-200	112,61
193	193 - 203	16	200	381-193-200	106,36	391-193-200	116,99	
215	215 - 225	10	200	381-215-200	111,68	391-215-200	122,85	
228	228 - 238	10	200	381-228-200	112,98	391-228-200	124,28	
240	240 - 250	10	200	381-240-200	116,63	391-240-200	128,29	
261	261 - 271	10	200	381-261-200	120,27	391-261-200	132,30	
269	269 - 270	10	200	381-269-200	122,69	391-269-200	134,97	
315	315 - 325	10	200	381-315-200	133,64	391-315-200	147,00	
	44	44 - 48	16	300	381-044-300	65,14	391-044-300	71,66
	48	48 - 52	16	300	381-048-300	66,47	391-048-300	73,12
	54	54 - 58	16	300	381-054-300	69,14	391-054-300	76,05
	60	60 - 67	16	300	381-060-300	89,08	391-060-300	97,98
	70	70 - 77	16	300	381-070-300	95,72	391-070-300	105,30
	75	75 - 83	16	300	381-075-300	98,38	391-075-300	108,22
	82	82 - 89	16	300	381-082-300	101,04	391-082-300	111,14
	88	88 - 98	16	300	381-088-300	103,70	391-088-300	114,08
	95	95 - 104	16	300	381-095-300	106,36	391-095-300	117,00
	108	108 - 118	16	300	381-108-300	111,68	391-108-300	122,85
	118	118 - 128	16	300	381-118-300	122,31	391-118-300	134,54
	132	132 - 142	16	300	381-132-300	130,30	391-132-300	143,33
	135	135 - 145	16	300	381-135-300	135,60	391-135-300	149,16
	145	145 - 155	16	300	381-145-300	136,93	391-145-300	150,63
	159	159 - 170	16	300	381-159-300	143,58	391-159-300	157,94
	167	167 - 178	16	300	381-167-300	146,25	391-167-300	160,87
	176	176 - 187	16	300	381-176-300	151,57	391-176-300	166,73
	193	193 - 203	16	300	381-193-300	156,88	391-193-300	172,57
	215	215 - 225	10	300	381-215-300	170,18	391-215-300	187,19
	228	228 - 239	10	300	381-228-300	179,48	391-228-300	197,43
240	240 - 250	10	300	381-240-300	191,45	391-240-300	210,59	
261	261 - 271	10	300	381-261-300	199,42	391-261-300	219,36	
269	269 - 280	10	300	381-269-300	214,05	391-269-300	235,46	
280	280 - 291	10	300	381-280-300	216,70	391-280-300	238,37	
315	315 - 325	10	300	381-315-300	253,94	391-315-300	279,34	
320	320 - 330	10	300	381-320-300	263,24	391-320-300	289,56	



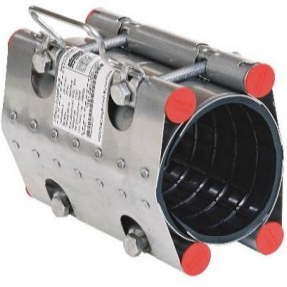
Стяжной механизм из нержавеющей стали (ES)

Стяжной механизм из нержавеющей стали (ES)

Ремонтные муфты из нержавеющей стали для труб из различных материалов

Цены указаны в евро без учёта НДС за 1 шт. и действуют с 01.06.2017г.





Изображение	Диаметр, мм	Допуск на диаметр, мм	Рабочее давление, атм.	Длина муфты, мм	NBR от -20°C до +80°C Вода, природный газ, нефть, бензин		EPDM от -30°C до +130°C (крат. до +150°C) Воздух, твердые вещества, водные растворы	
					Артикул	Цена	Артикул	Цена
STRAUB-CLAMP SCE								
 <i>Стяжной механизм из нержавеющей стали (ES)</i>	60	60 - 67	16	400	381-060-400	120,75	391-060-400	132,82
	82	82 - 89	16	400	381-082-400	132,95	391-082-400	146,25
	88	88 - 98	16	400	381-088-400	142,58	391-088-400	156,85
	95	95 - 104	16	400	381-095-400	140,92	391-095-400	155,02
	108	108 - 118	16	400	381-108-400	150,23	391-108-400	165,25
	118	118 - 128	16	400	381-118-400	154,22	391-118-400	169,64
	122	122 - 132	16	400	381-132-400	164,42	391-132-400	180,86
	135	135 - 145	16	400	381-135-400	174,69	391-135-400	192,16
	145	145 - 155	16	400	381-145-400	182,41	391-145-400	200,64
	159	159 - 170	16	400	381-159-400	186,13	391-159-400	204,74
	167	167 - 178	16	400	381-167-400	191,45	391-167-400	210,59
	176	176 - 187	16	400	381-176-400	195,43	391-176-400	214,97
	193	193 - 203	16	400	381-193-400	214,19	391-193-400	235,62
	215	215 - 225	10	400	381-215-400	223,36	391-215-400	245,69
	240	240 - 250	10	400	381-240-400	по запросу	391-240-400	288,77
269	269 - 280	10	400	381-269-400	по запросу	391-269-400	346,53	
315	315 - 325	10	400	381-315-400	309,66	391-315-325	373,56	
STRAUB-RPK SCE								
	108	108 - 118	10	100	371-108-100	58,83	361-108-100	64,71
	159	159 - 170	10	100	371-159-100	72,79	361-159-100	80,07
	215	215 - 225	8	100	371-215-100	89,24	361-215-100	98,16
	* Другие диаметры по запросу							
** Стяжной механизм из нержавеющей стали (ES)								
STRAUB-CLAMP SCZ								
 <i>*Состоит из двух частей</i> <i>**Стяжной механизм из нержавеющей стали (ES)</i>	88	88 - 110	16	200	382-088-200	122,31	392-088-200	134,54
	100	100 - 120	16	200	382-100-200	126,31	392-100-200	138,93
	108	108 - 128	16	200	382-108-200	128,96	392-108-200	141,86
	114	114 - 134	16	200	382-114-200	130,29	392-114-200	143,31
	120	120 - 140	16	200	382-120-200	131,62	392-120-200	144,78
	130	130 - 150	16	200	382-130-200	134,28	392-130-200	147,71
	140	140 - 160	16	200	382-140-200	136,94	392-140-200	150,64
	159	159 - 180	16	200	382-159-200	139,59	392-159-200	153,55
	168	168 - 189	16	200	382-168-200	143,58	392-168-200	157,94
	190	190 - 210	16	200	382-190-200	151,56	392-190-200	166,71
	210	210 - 230	10	200	382-210-200	158,21	392-210-200	174,03
	218	218 - 238	10	200	382-218-200	163,53	392-218-200	179,88
	240	240 - 260	10	200	382-240-200	176,82	392-240-200	194,51
	269	269 - 289	10	200	382-269-200	206,07	392-269-200	226,68
	282	282 - 302	10	200	382-282-200	211,39	392-282-200	232,53
315	315 - 335	10	200	382-315-200	226,02	392-315-200	248,62	

Ремонтные муфты из нержавеющей стали для труб из различных материалов

Цены указаны в евро без учёта НДС за 1 шт. и действуют с 01.06.2017г.



Изображение	Диаметр, мм	Допуск на диаметр, мм	Рабочее давление, атм.	Длина муфты, мм	NBR		EPDM	
					от -20°C до +80°C		от -30°C до +130°C (крат. до +150°C)	
					Вода, природный газ, нефть, бензин		Воздух, твердые вещества, водные растворы	
					Артикул	Цена	Артикул	Цена
STRAUB-CLAMP SCZ								
 <p><i>*Состоит из двух частей</i> <i>**Стяжной механизм из нержавеющей стали (ES)</i></p>	88	88 - 110	16	300	382-088-300	176,82	392-088-300	194,51
	100	100 - 120	16	300	382-100-300	182,14	392-100-300	200,36
	108	108 - 128	16	300	382-108-300	183,47	392-108-300	201,81
	114	114 - 134	16	300	382-114-300	188,79	392-114-300	207,67
	120	120 - 140	16	300	382-120-300	191,45	392-120-300	210,59
	130	130 - 150	16	300	382-130-300	195,43	392-130-300	214,97
	140	140 - 160	16	300	382-140-300	202,08	392-140-300	222,30
	159	159 - 180	16	300	382-159-300	206,07	392-159-300	226,68
	168	168 - 189	16	300	382-168-300	211,39	392-168-300	232,53
	190	190 - 210	16	300	382-190-300	226,02	392-190-300	248,62
	210	210 - 230	10	300	382-210-300	233,99	392-210-300	257,39
	218	218 - 238	10	300	382-218-300	239,31	392-218-300	263,24
	240	240 - 260	10	300	382-240-300	255,26	392-240-300	280,79
	269	269 - 289	10	300	382-269-300	301,80	392-269-300	331,97
	282	282 - 302	10	300	382-282-300	311,10	392-282-300	342,21
	315	315 - 335	10	300	382-315-300	323,07	392-315-300	355,37
	322	322 - 344	10	300	382-322-300	329,71	392-322-300	362,69
337	337 - 358	6	300	382-337-300	336,36	392-337-300	370,00	
347	347 - 367	6	300	382-347-300	343,01	392-347-300	377,31	
STRAUB-CLAMP SCZ								
 <p><i>*Состоит из двух частей</i> <i>**Стяжной механизм из нержавеющей стали (ES)</i></p>	88	88 - 110	16	400	382-088-400	231,33	392-088-400	254,47
	100	100 - 120	16	400	382-100-400	237,98	392-100-400	261,78
	108	108 - 128	16	400	382-108-400	240,64	392-108-400	264,70
	114	114 - 134	16	400	382-114-400	244,63	392-114-400	269,09
	120	120 - 140	16	400	382-120-400	249,94	392-120-400	274,93
	130	130 - 150	16	400	382-130-400	253,93	392-130-400	279,32
	140	140 - 160	16	400	382-140-400	263,24	392-140-400	289,56
	159	159 - 180	16	400	382-159-400	268,56	392-159-400	295,42
	168	168 - 189	16	400	382-168-400	275,20	392-168-400	302,72
	190	190 - 210	16	400	382-190-400	291,16	392-190-400	320,28
	210	210 - 230	10	400	382-210-400	304,46	392-210-400	334,91
	218	218 - 238	10	400	382-218-400	312,43	392-218-400	343,68
	240	240 - 260	10	400	382-240-400	337,69	392-240-400	371,47
	269	269 - 289	10	400	382-269-400	392,20	392-269-400	431,42
	282	282 - 302	10	400	382-282-400	406,82	392-282-400	447,51
	315	315 - 335	10	400	382-315-400	417,46	392-315-400	459,20
	322	322 - 344	10	400	382-322-400	424,11	392-322-400	466,53
337	337 - 358	6	400	382-337-400	437,41	392-337-400	481,14	
347	347 - 367	6	400	382-347-400	442,72	392-347-400	486,99	
365	365 - 385	5	400	382-365-400	467,98	392-365-400	514,78	
390	390 - 410	5	400	382-390-400	483,93	392-390-400	532,32	
410	410 - 430	5	400	382-410-400	495,90	392-410-400	545,49	
420	420 - 440	5	400	382-420-400	503,88	392-420-400	554,27	