

Фланец двухкамерный 7102, 0102

Технические характеристики



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Фланец двухкамерный для чугунных труб

Описание изделия

- для $P_y = 1.6$ МПа
- Эти фланцы представляют дальнейшую модернизацию великолепно зарекомендовавших себя самоуплотняющихся фланцев.
- Большая длина фитинга и резиновая втулка, герметизирующая две камеры, позволяют перераспределить усилие направленное на конец трубы.
- Упругость соединения снимает напряжение в трубе и минимизирует возможность аварии.

Характеристика модели

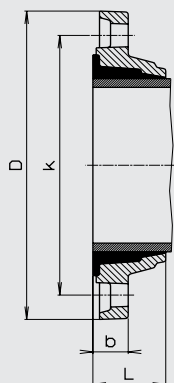
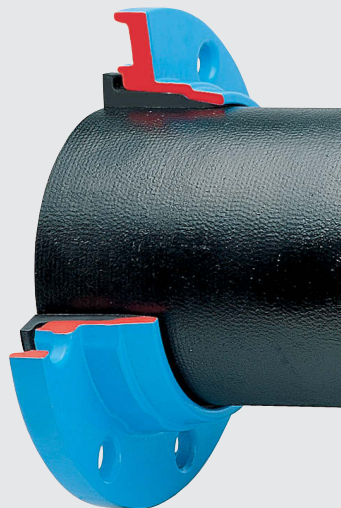
Фланец из ковкого чугуна с эпоксидным покрытием

№ 0102: Фланец из серого чугуна, DN 500 и DN 600 из ковкого чугуна с эпоксидным покрытием

Уплотнительная втулка: эластомер, годный для питьев. воды

№ 7102

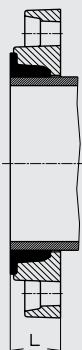
№ 0102



№ 7102

DN фланца	Диам. чуг. трубы, мм	D	K	b	L	Болты		Вес, кг
						К-во	Резьба	
50	66	165	125	22	56	4	M 16	1,8
60	77	175	135	28	56	4	M 16	3,1
65	82	185	145	29	58	4	M 16	3,4
80	98	200	160	22	64	8	M 16	2,6
80	101	200	160	22	64	8	M 16	2,8
100	118	220	180	23	62	8	M 16	3,1
125	144	250	210	24	66	8	M 16	4,2
150	170	285	240	25	66	8	M 20	5,2
200	222	340	295	30	71	8	M 20	7,6
250	274	400	350	32	78	12	M 20	10,9
300	326	455	400	33	82	12	M 20	13,8
400	429	570	515	37	103	16	M 24	22,0

№ 0102



DN фланца	Диам. чуг. трубы, мм	D	K	L	Болты		Вес, кг
					К-во	Резьба	
60	77	175	135	35	4	M 16	2,4
60	82	175	135	35	4	M 16	3,0
80	98	200	160	38	8	M 16	3,2
100	118	220	180	38	8	M 16	3,8
125	144	250	210	42	8	M 16	5,3
150	170	285	240	45	8	M 20	7,0
175	196	315	270	46	8	M 20	6,8
200	222	340	295	45	8	M 20	10,5
350	378	510	460	61	16	M 20	23,0
400	429	580	515	61	16	M 24	22,5
500	532	690	620	74	20	M 24	35,0
600	636	776	730	74	20	M 27	38,0

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

сайт: <http://armhawl.nt-rt.ru> || **эл. почта:** hlw@nt-rt.ru