

Фитинги из нержавеющей стали

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

Основные технические характеристики

Материал: нержавеющая сталь 316 (1.4401 / 1.4436)

Все характеристики представлены в мм, спецификации США в скобках.

Допустимое давление

Допустимое рабочее давление в барах / фунтах на квадратный дюйм для бесшовных труб из нержавеющей стали. Для одиночных сварных труб, умножить заданное давление на 0,8.

Информация, содержащаяся в таблицах давления является ориентировочной!

	Толщина стенки	6 мм	8 мм	10 мм	12 мм	1/8"	1/4"	3/8"	Давление
Метрические	1 мм	420	310	240	200				Бар
		6094	4498	3482	2902				psig
	1.5 мм	710	520	400	330				Бар
		10302	7545	5804	4788				psig
	2 мм			580	470				Бар
				8415	6819				psig
США	0.89 мм (0.035 дюймов)					720	341.5	227	Бар
						10900	5100	3300	psig
	1.25 мм (0.049 дюймов)						517	330	Бар
							7500	4800	psig
	1 мм (0.065 дюймов)						703	448	Бар
							10200	6500	psig

Заглушки



US (NPT thread)

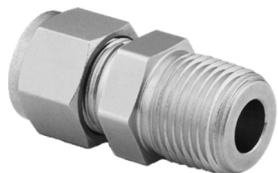


US (G thread)

См. таблицу размеров
SW Размер ключа
L Длина

		SW		L		№№
		мм / (дюйм)	(дюйм)	мм / (дюйм)	(дюйм)	
Метрическая	G 1/8"	10	(0.4)	17	(0.67)	9008471
	G 1/4"	13	(0.51)	21	(0.83)	9008472
	G 3/8"	17	(0.67)	21	(0.83)	9008456
США	NPT 1/8"	11.11	(0.44)	19.1	(0.75)	9008801
	NPT 1/4"	14.29	(0.56)	24.4	(0.96)	9008802
	NPT 3/8"	17.46	(0.687)	25.1	(0.99)	9008803

Соединение прямой винт

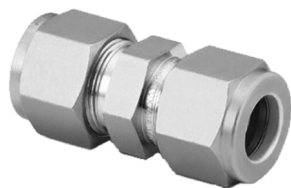


См. таблицу размеров

- A Наружный диаметр трубы
- B Резьбовое соединение
- L Общая длина
- SW Размер ключа

	A	B (дюйм)	L мм / (дюйм)		SW мм / (дюйм)		№№
Метрические	6 мм	1/4"	37.9	(1.492)	14	(0.55)	9008319
		3/8"	38.4	(1.51)	18	(0.708)	9008354
	8 мм	1/4"	38.7	(1.52)	15	(0.59)	9008351
		3/8"	39.2	(1.54)	18	(0.708)	9008671
	10 мм	3/8"	40.9	(1.61)	18	(0.708)	9008672
	12 мм	3/8"	43.4	(1.7)	22	(0.866)	9008673
США	1/4"	1/4"	37.9	(1.49)	14	(0.56)	9008674
		3/8"	38.4	(1.51)	17.45	(0.688)	9008675
	3/8"	1/4"	39.87	(1.57)	15.88	(0.625)	9008676
		3/8"	39.87	(1.57)	17.45	(0.688)	9008677
	1/2"	3/8"	43.4	(1.71)	20.64	(0.813)	9008582
NPT резьба метрическая	6 мм	NPT 1/4	37.9	(1.492)	14	(0.55)	9008173
		NPT 3/8	38.4	(1.51)	18	(0.708)	9008177
	8 мм	NPT 1/4	38.7	(1.52)	15	(0.59)	9008174
		NPT 3/8	39.2	(1.54)	18	(0.708)	9008178
		NPT 1/2	45.6	(1.8)	22	(0.866)	9008468
	10 мм	NPT 3/8	40.9	(1.61)	18	(0.708)	9008679
12 мм	NPT 3/8	43.4	(1.7)	22	(0.866)	9008179	
США	1/4"	NPT 1/4	37.9	(1.49)	14	(0.56)	9008584
		NPT 3/8	38.4	(1.5)	17.45	(0.688)	9008681
	3/8"	NPT 1/4	39.87	(1.57)	15.88	(0.625)	9008682
		NPT 3/8	39.87	(1.57)	17.45	(0.688)	9008683
	1/2"	NPT 3/8	43.4	(1.71)	20.63	(0.813)	9008684

Продольный соединитель



См. таблицу размеров

- A Внешний диаметр 1
- B Внешний диаметр 2
- L Длина
- SW Размер

	A	B	L	№№
Метрические	6 мм	6 мм	41 мм	9008329
		8 мм	39.4 мм	9008418
	8 мм	8 мм	43.2 мм	9008332
	10 мм	10 мм	46.2 мм	9008334
США	1/4"	1/4"	1.61 дюйм	9008565
		3/8"	1.70 дюйм	9008559
	3/8"	3/8"	1.77 дюйм	9008698

Коленное соединение



См. таблицу размеров

- A Диаметр внешней трубы
- B ISO резьбовое соединение
- C Радиус резьбового шарнирного соединения
- SW Размер ключа

	A	B (дюйм)	C мм / (дюйм)		SW мм / (дюйм)		№№
Метрические	6 мм	1/4"	27	(1.06)	12.7	(0.5)	9008376
		3/8"	29.8	(1.17)	17.5	(0.688)	9008685
	8 мм	1/4"	28.8	(1.134)	14.29	(0.563)	9008377
		3/8"	30.6	(1.2)	17.5	(0.688)	9028032
	10 мм	3/8"	31.5	(1.24)	17.5	(0.688)	9008686
12 мм	3/8"	36	(1.42)	20.64	(0.813)	9008381	
США	1/4"	1/4"	27	(1.06)	12.7	(0.5)	9008687
		3/8"	29.8	(1.17)	17.5	(0.688)	9008688
	3/8"	1/4"	30.48	(1.20)	15.89	(0.625)	9008689
		3/8"	31.24	(1.23)	17.5	(0.688)	9008690
	1/2"	3/8"	36.07	(1.42)	20.64	(0.813)	9008691
NPT резьба метрическая	6 мм	NPT 1/4	27	(1.06)	12.7	(0.5)	9008121
		NPT 3/8	29.8	(1.17)	17.5	(0.688)	9008125
	8 мм	NPT 1/4	28.8	(1.134)	14.29	(0.563)	9008122
		NPT 3/8	30.6	(1.29)	17.5	(0.688)	9008692
	10 мм	NPT 3/8	31.5	(1.24)	17.5	(0.688)	9008693
12 мм	NPT 3/8	36	(1.42)	20.64	(0.813)	9008126	
США	1/4"	NPT 1/4	27	(1.06)	12.7	(0.5)	9008595
		NPT 3/8	29.8	(1.17)	17.5	(0.688)	9008694
	3/8"	NPT 1/4	30.48	(1.20)	15.89	(0.625)	9008695
		NPT 3/8	31.24	(1.23)	17.5	(0.688)	9008696
	1/2"	NPT 3/8	36.07	(1.42)	20.64	(0.813)	9008697

Угловой соединитель



См. таблицу размеров

- A Внешний диаметр 1
- B Внешний диаметр 2
- C Радиус резьбового шарнирного соединения
- SW Размер ключа

	A	B	C	SW	№№
Метрические	6 мм	6 мм	27 мм	1/2 дюйм	9008555
	8 мм	8 мм	28.8 мм	9/16 дюйм	9008699
	10 мм	10 мм	31.5 мм	11/16 дюйм	9008591
США	1/4"	1/4"	1.06 дюйм	1/4 дюйм	9008386
	3/8"	3/8"	1.2 дюйм	5.8 дюйм	90086991

Запасные части



Swivel nut



Front clamping collar



Rear clamping collar

	Труба OD	Размер ключа SW мм / (дюйм)		Накидная гайка	Зажимные хомуты комплект 10 шт
Метрическая	6 мм	14	(0.55)	9008529	9008345
	8 мм	16	(0.63)	9008530	9008344
	10 мм	19	(0.75)	9008531	9008666
	12 мм	22	(0.866)	9008532	9008667
США	1/8"	11.11	(0.44)	9008526	9008668
	1/4"	14.29	(0.56)	9008527	9008669
	3/8"	17.46	(0.687)	9008665	9008670

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