

Принадлежности для манометров



schneider

Tailored to Your Business



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: asschneider.nt-rt.ru || эл. почта: arh@nt-rt.ru

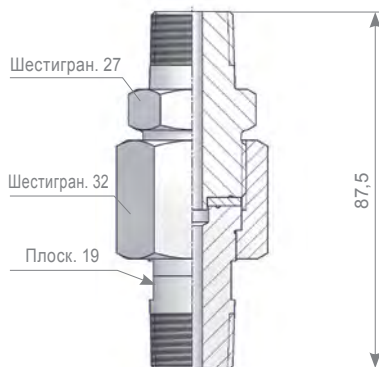
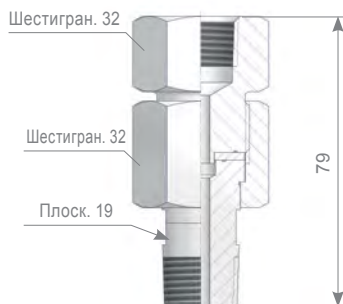
Принадлежности для манометров

Поворотные адаптеры манометров

Поворотные адаптеры манометров обеспечивают легкое позиционирование манометра в любом направлении на 360°.

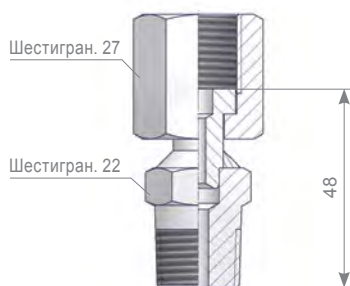
Тип 1

Резьбовая конструкция с фторопластовым кольцевым уплотнением или металлическим кольцевым уплотнением (см. таблицу)



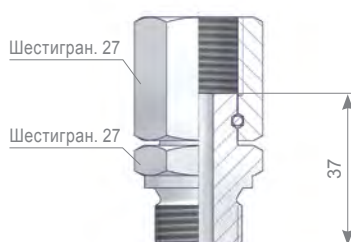
Тип 2

Привариваемый ниппель



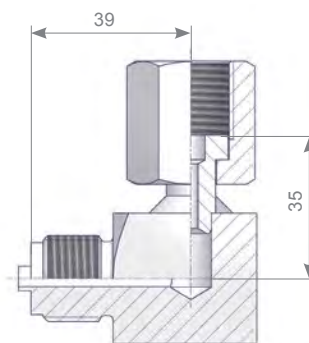
Тип 3

Проволочная конструкция



Тип 4

Коленчатый фитинг-переходник

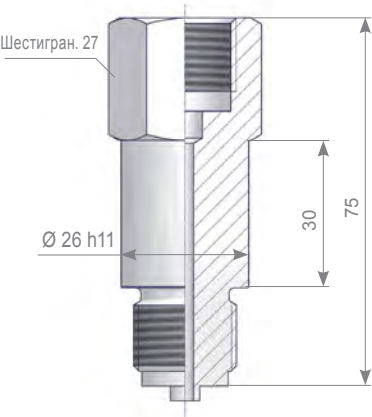


Тип	Соединение 1	Соединение 2	Материал		Номер детали
			Детали	Кольцевое уплотнение	
1	1/2 NPT Наружная	1/2 NPT Внутренняя	316*	PTFE	GS-MFSP-N4N4-H
			Дуплекс		GS-MFFP-N4N4-H
			Сплав 400		GS-MFMP-N4N4-H
			Сплав C-276		GS-MFHP-N4N4-H
			316*	316*	GS-MFSS-N4N4-H
			Дуплекс	Дуплекс	GS-MFFS-N4N4-H
			Сплав 400	Сплав 400	GS-MFMS-N4N4-H
			Сплав C 276	Сплав C 276	GS-MFHS-N4N4-H
		1/2 NPT Наружная	316*	PTFE	GS-MMSP-N4N4-H
2	1/2 NPT Наружная	Накидная гайка G 1/2	1.4404*/1.4571		GW-MSSA-N4G4
3			1.4404*		GD-MSSA-N4G4
2		Накидная гайка M 20 x 1,5	1.4404*/1.4571		GW-MSSA-N4M4
3	G 1/2 Наружная DIN 3852-2	Накидная гайка G 1/2	1.4404*		GD-MSSA-H4G4
4	G 1/2 Наружная EN 837-1		1.4404*/1.4571		GE-MSSA-G4G4

* 316 / 316L / 1.4401 / 1.4404

Принадлежности для манометров

Адаптер манометра DIN 16281

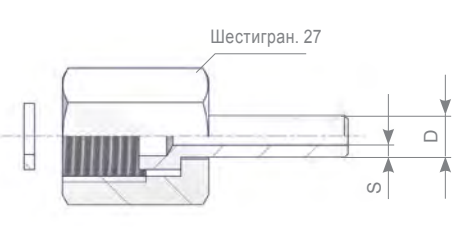


Соединение 1	Соединение 2	Материал	Номер детали
G 1/2 Наружная	G 1/2 Внутренняя	Латунь	S006.06.000
		Углеродистая сталь	S006.06.100
1/2 NPT Наружная	1/2 NPT Внутренняя	1.4571	S006.06.200
			S006.06.215

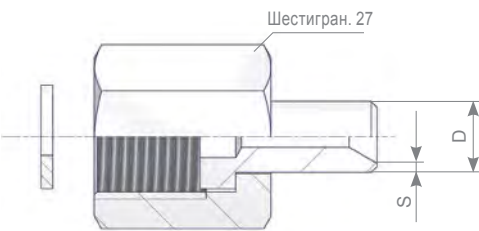
Ниппели, соединительные гайки, уплотнительные шайбы и полные комплекты

Детали могут быть заказаны отдельно или в комплекте (номер детали см. в таблице). Ниппели диам. 6 и 12 мм, а также соединительные гайки G 1/4 и G 1/2, соответствуют DIN 16284. Максимальное допустимое давление (PS) 250 бар (латунь) и 400 бар (углеродистая сталь и нержавеющая сталь).

Резьбовое соединение G 1/4



Резьбовое соединение G 1/2 / M 20 x 1,5

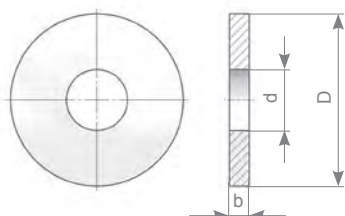


Соединительная гайка			Ниппель				Прокладка		Полный комплект
Резьба	Материал	Номер детали	D	s	Материал	Номер детали	Материал	Номер детали	Номер детали
G 1/4	1.4571	S006.01.210*	6	1,75	1.4571	S006.02.210*	1.4571	S006.03.007.50	S007.45.202.21
G 1/2	Латунь	S006.01.000*	12	1,5	Латунь	S006.02.000*	Медные	S006.03.003	S007.45.002.01
	Углеродистая сталь	S006.01.100*			1.0038	S006.02.100*	Ковкое железо	S006.03.004	S007.45.102.01
					1.5415	S006.02.500*			S007.45.502.01
	1.4571	S006.01.200*	12	1,5	1.4571	S006.02.200*	1.4571	S006.03.007	S007.45.202.01
	1.1181	S006.01.107	14	2,5	1.5415	S006.02.117	Ковкое железо	S006.03.004	S007.45.102.02
	M 20 x 1,5	1.4571			S006.01.207	1.4571			S006.02.217
S006.01.250			12	1,5	S006.02.200		S007.45.214.01		
S006.01.257			14	2,5	S006.02.217		S007.45.214.02		

* В соответствии с DIN 16284.

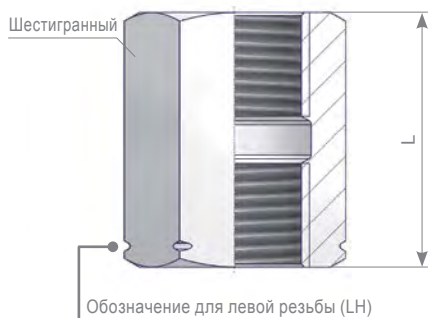
Принадлежности для манометров

Уплотнительная шайба EN 837-1



Для резьбы	Размеры в мм			Материал	Примечания	Номер детали
	D	d	b			
G 1/4	9,5	5,2	1,5	Медные		S006.03.003.50
				1.4571		S006.03.007.50
				PTFE		S006.03.008.50
G 3/8	13	5,7	2	Медные		S006.03.053
G 1/2 и M 20 x 1,5	17,5	6,2	2	Алюминий		S006.03.002
				Медные		S006.03.003
				Ковкое железо		S006.03.004
				Вулканизированное волокно		S006.03.005
				1.4571		S006.03.007
				1.4571	Рифленая прокладка	S006.03.007.05
				PTFE		S006.03.008
				1.4401	Гофрированная прокладка	S006.03.013.02

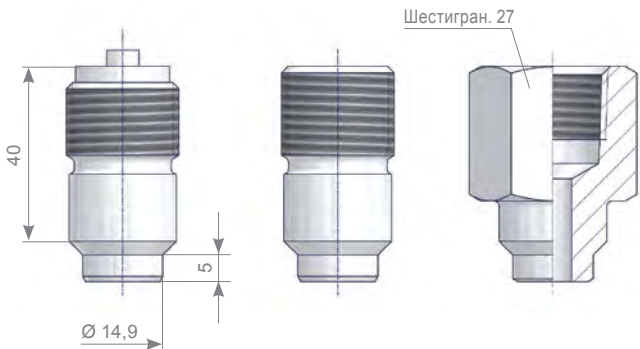
Регулировочная гайка DIN 16283



Соединение 1	Соединение 2	Материал	L (мм)	Шестигран. (мм)	Номер детали
G 1/2-LH Внутренняя	G 1/2 Внутренняя	Латунь	36	27	S006.00.000
		Углеродистая сталь	36	27	S006.00.100
		1.1181	36	27	S006.00.400
		1.4571	36	27	S006.00.200
G 1/4-LH Внутренняя	G 1/4 Внутренняя	Латунь	23	17	S006.00.010
		Углеродистая сталь	23	17	S006.00.110
M 20 x 1,5-LH Внутренняя	M 20 x 1,5 Внутренняя	Латунь	36	27	S006.00.050
		Углеродистая сталь	36	27	S006.00.150
		1.4571	36	27	S006.00.250

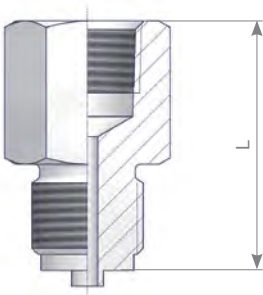
Принадлежности для манометров

Трубное соединение



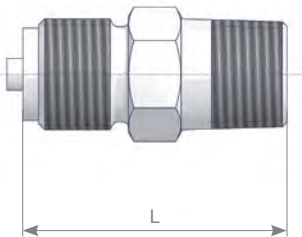
Резьбовое соединение	Материал	Эталон	Номер детали
G 1/2 Наружная	1.1141		S006.07.102
	1.5415		S006.07.602
	1.4571		S006.07.202
G 1/2-LH Наружная	1.1141	DIN 16282 Тип 6	S006.07.103
	1.5415		S006.07.603
	1.4571		S006.07.203
M20 x 1,5-LH Наружная	1.1141		S006.07.153
	1.4571		S006.07.253
1/2 NPT Наружная	1.1141		S006.07.102.01
	1.4571		S006.07.202.01
1/2 NPT Внутренняя	1.0038		S006.07.104.02
	1.4571		S006.07.204.02

Адаптер



Соединение 1	Соединение 2	Размер L (мм)	Материал	Номер детали
G 1/2 Внутренняя	1/2 NPT Наружная	45	1.4404	FMS-G4N4
G 1/4 Внутренняя	G 1/2 Наружная	31		FMS-G2G4
1/2 NPT Внутренняя		50		FMS-N4G4
G 1/2 Внутренняя	G 1/4 Наружная	43		FMS-G4G2

Шестигранный ниппель



Соединение 1	Соединение 2	Размер L (мм)	Материал	Номер детали
1/2 NPT Наружная	1/2 NPT Наружная	50	1.4404	HNS-N4N4
M 20 x 1,5 Наружная		50		HNS-M4N4
G 1/2 Наружная		50		HNS-G4N4
	1/4 NPT Наружная	45		HNS-G4N2
	G 1/4 Наружная	45		HNS-G2G4
	G 1/2 Наружная	50		HNS-G4G4

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