



ФИТИНГИ

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск(8182)63-90-72	Иваново (4932)77-34-06	Магнитогорск (3519)55-03-13	Пермь (342)205-81-47	Сургут (3462)77-98-35
Астана +7(7172)727-132	Ижевск (3412)26-03-58	Москва (495)268-04-70	Ростов-на-Дону(863)308-18-15	Тверь (4822)63-31-35
Астрахань (8512)99-46-04	Казань (843)206-01-48	Мурманск (8152)59-64-93	Рязань (4912)46-61-64	Томск (3822)98-41-53
Барнаул (3852)73-04-60	Калининград(4012)72-03-81	Набережные Челны(8552)20-53-41	Самара (846)206-03-16	Тула (4872)74-02-29
Белгород (4722)40-23-64	Калуга (4842)92-23-67	Нижний Новгород(831)429-08-12	Санкт-Петербург(812)309-46-40	Тюмень (3452)66-21-18
Брянск (4832)59-03-52	Кемерово (3842)65-04-62	Новокузнецк (3843)20-46-81	Саратов (845)249-38-78	Ульяновск(8422)24-23-59
Владивосток(423)249-28-31	Киров (8332)68-02-04	Новосибирск (383)227-86-73	Севастополь (8692)22-31-93	Уфа (347)229-48-12
Волгоград (844)278-03-48	Краснодар (861)203-40-90	Омск (3812)21-46-40	Симферополь(3652)67-13-56	Хабаровск(4212)92-98-04
Вологда (8172)26-41-59	Красноярск(391)204-63-61	Орел (4862)44-53-42	Смоленск (4812)29-41-54	Челябинск(351)202-03-61
Воронеж (473)204-51-73	Курск (4712)77-13-04	Оренбург (3532)37-68-04	Сочи (862)225-72-31	Череповец(8202)49-02-64
Екатеринбург(343)384-55-89	Липецк (4742)52-20-81	Пенза (8412)22-31-16	Ставрополь (8652)20-65-13	Ярославль(4852)69-52-93

ФИТИНГИ SANEXT



Фитинги латунные SANEXT



Фитинги SANEXT – латунные фитинги аксиального типа с подвижной гильзой (напрессовочные фитинги). Предназначены для соединения труб SANEXT «Универсальная» и SANEXT «Стабил» при монтаже внутридомовых систем горячего и холодного, в т.ч. питьевого, напорного водоснабжения, радиаторного отопления, систем напольного отопления и снеготаяния.

Основой аксиального соединения с подвижной гильзой является принцип осевой напрессовки гильзы на штуцер фитинга. При надвигании фиксирующей гильзы происходит плотное прижатие трубы к штуцеру фитинга, обеспечивающее надежное соединение трубы и фитинга. Уплотнителем выступает сама труба благодаря эффекту молекулярной памяти и возвращению

расширенной трубы в исходное положение. Соединение осуществляется специальным монтажным инструментом SANEXT.

Фитинги SANEXT изготавливаются из специальной гигиенической латуни, устойчивой к коррозии и обеспечивают долговечное соединение с трубой.

Преимущества:

- Надёжное неразъёмное соединение с трубой
- Подходят для скрытого монтажа, включая замоноличивание в бетон
- Визуальный контроль качества соединения
- Срок службы не менее 50 лет

Технические характеристики фитингов SANEXT

Характеристика	Единица измерения	Значение
Материал	-	Латунь
Максимальное давление (испытательное)	бар	15
Рабочее давление	бар	10
Максимальная рабочая температура теплоносителя	°С	110
Срок службы	лет	> 50
Диаметр	мм	16-63

Структура фитингов SANEXT



Гильза латунная SANEXT



Штуцер для присоединения трубы

Фитинг латунный SANEXT

Штуцер резьбовой

Фитинги SANEXT состоят из двух элементов: фасонной детали со штуцером и подвижной гильзы. В качестве уплотнителя в данном соединении выступает сама труба.

Примечание – гильза в комплект фитинга не входит и заказывается отдельно

Маркировка

sanext 16(2.2)-G3/4

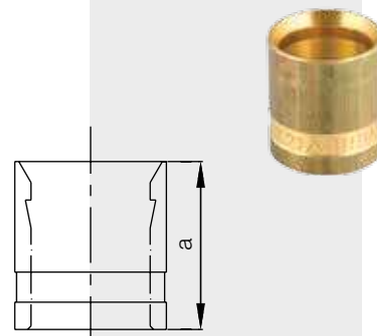
Тип и размер резьбы

Размер трубы (наружный диаметр и толщина стенки)

Логотип

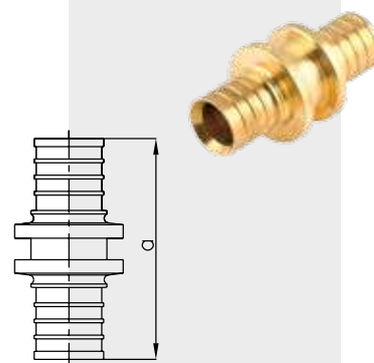
Монтажная (надвижная) гильза

Артикул	Типоразмер	Размер а	Кол-во штук в упаковке
4010	16	24	20/200
4020	20	25	20/160
4030	25	29	20/100
4040	32	34	20/60
4050	40	37	20/60
4060	50	44	20/40
4070	63	53	50



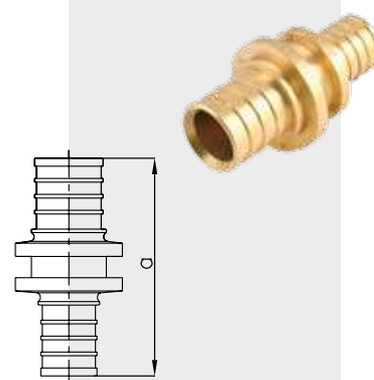
Соединительная муфта (равнопроходная)

Артикул	Типоразмер	Размер а	Кол-во штук в упаковке
4411	16×16	45	10/150
4422	20×20	51	10/100
4433	25×25	69	10/60
4444	32×32	85	10/30
4455	40×40	94	1/10
4466	50×50	108	1/10
4477	63×63	126	1/10



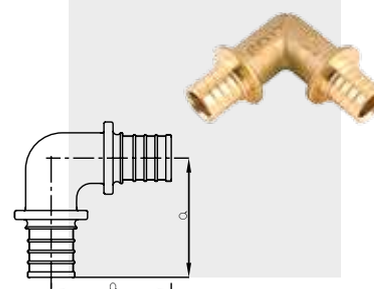
Соединительная муфта (переходная)

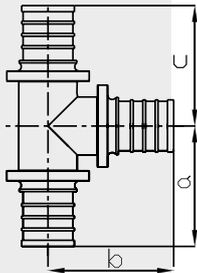
Артикул	Типоразмер	Размер а	Кол-во штук в упаковке
4421	20×16	56,5	10/150
4431	25×16	63	10/50
4423	25×20	68	10/60
4434	32×25	80	10/40
4452	40×20	80	1/10
4445	40×32	91	1/10
4453	40×25	86	1/10
4464	50×32	98	1/10
4465	50×40	101	1/10
4476	63×50	117	1/10



Угольник 90°

Артикул	Типоразмер	Размер а	Кол-во штук в упаковке
4510	16×16	37	10/100
4520	20×20	43	10/70
4530	25×25	55	10/40
4540	32×32	67	10/20
4550	40×40	75	1/22
4560	50×50	87	1/12
4570	63×63	104	1/8



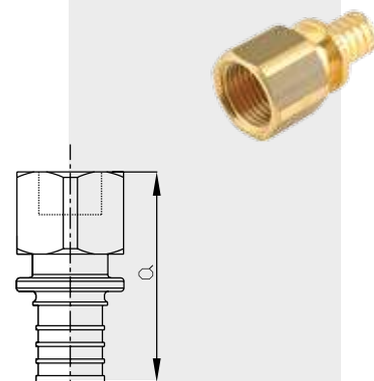


Тройник

Артикул	Типоразмер	Размеры			Кол-во штук в упаковке
		a	b	c	
4610	16×16×16	33	39	33	10/70
4620	20×20×20	44	47,5	44	10/50
4630	25×25×25	53	57,5	53	10/30
4640	32×32×32	61	66,5	61	3/30
4650	40×40×40	67	66	61	1/27
4660	50×50×50	80	87	80	1/18
4670	63×63×63	98	06	98	1/8
4611	16×20×16	38	47	38	10/60
4612	16×25×16	41	55,5	41	10/50
4621	20×16×16	42,5	42,5	37,5	10/60
4622	20×16×20	38	42,5	38	10/60
4623	20×20×16	44	47	39	10/60
4624	20×25×16	45	57	45	10/50
4625	20×25×20	45	54	45	10/40
4626	20×32×20	49	59,5	49	3/30
4631	25×16×16	53	47	41,5	10/50
4632	25×16×20	51	46,5	44,3	10/30
4633	25×16×25	50	45,5	50	10/30
4627	25×20×16	45	57	45	10/50
4634	25×20×20	51	51	44	10/40
4635	25×20×25	52	52	52	10/30
4636	25×25×16	53	59	41	10/30
4637	25×25×20	53	57	46	10/30
4638	25×32×25	58	63	58	3/30
4641	32×16×32	55	50	55	10/30
4642	32×20×20	57	55,5	45,5	3/30
4643	32×20×25	57	55,5	52	10/30
4644	32×20×32	56	6 55	56	10/20
4645	32×25×20	57	62	46	3/30
4646	32×25×25	57	62	52,5	3/30
4647	32×25×32	56	61	56	3/30
4648	32×32×20	62	67	50	3/30
4649	32×32×25	62	67	57	10/20
4651	40×20×40	60	60	60	1/44
4652	40×25×40	62	66	62	1/40
4653	40×32×32	65	71	62	1/10
4654	40×32×40	65	71	65	1/30
4661	50×32×40	72	78	65	1/10
4662	50×32×50	72	77	72	1/20
4672	63×32×63	81	85	81	1/16

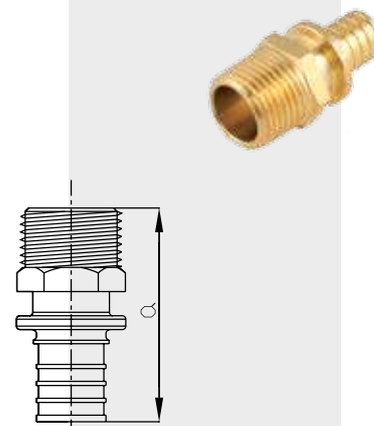
Переходник с внутренней резьбой

Артикул	Типоразмер	Размер а	Кол-во штук в упаковке
4110	16×G1/2"	49,2	10/100
4120	20×G1/2"	53,5	10/100
4121	20×G3/4"	56,6	10/100
4131	25×G3/4"	63	10/60
4132	25×G1"	66	10/60
4141	32×G3/4"	69	3/30
4142	32×G1"	71	3/30



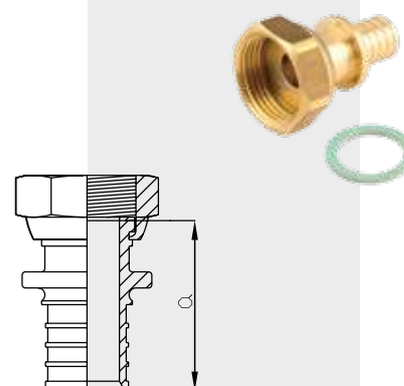
Переходник с наружной резьбой

Артикул	Типоразмер	Размер а	Кол-во штук в упаковке
4210	16×R1/2"	48,5	10/120
4211	16×R3/4"	50	10/120
4220	20×R1/2"	56	10/100
4221	20×R3/4"	56	10/80
4231	25×R3/4"	68	10/70
4232	25×R1"	68,5	10/70
4241	32×R3/4"	68,5	10/50
4242	32×R1"	73	10/30
4253	40×R1 1/4"	83	1/16
4263	50 - R 1 1/4"	90	1/12
4275	63 - R 2"	106	1/10



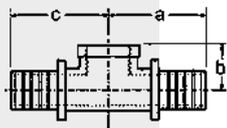
Переходник с накидной гайкой

Артикул	Типоразмер	Размер а	Кол-во штук в упаковке
4310	16×G1/2"	32	10/180
4311	16×G3/4"	38	10/120
4320	20×G1/2"	40	10/120
4321	20×G3/4"	32	10/100
4331	25×G3/4"	45	10/100
4342	32×G1"	53	3/30
4353	40 - G 1 1/2"	60	1/10
4355	40 - G 2"	65	1/10
4364	50×1 3/4"	67	1/10
4378	63 - G 2 3/8"	80	1/10



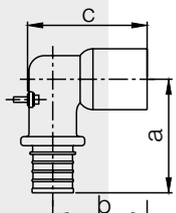
Примечание: Переходник поставляется в комплекте с прокладкой

Тройник с внутренней резьбой



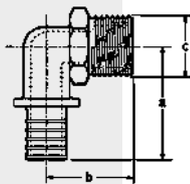
Артикул	Типоразмер	Размеры			Кол-во штук в упаковке
		a	c	b	
4914	16×G1/2"×16	44	44	24	10/50
4915	20×G1/2"×20	49	49	24	10/50
4675	25×G3/4"×25	60	60	26	10/50
4676	32×G1×32	70	70	30	3/30

Водорозетка



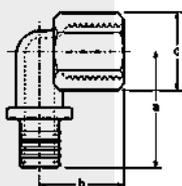
Артикул	Типоразмер	Размеры			Кол-во штук в упаковке
		a	b	c	
4910	16×G1/2"	42	30	42	10/60
4911	20×G1/2"	48	34	47,5	10/50
4912	20×G3/4"	52	30	42	10/50

Угольник-переходник с наружной резьбой



Артикул	Типоразмер	Размеры			Кол-во штук в упаковке
		a	b	c	
4920	16×R1/2	43	27	23	10/100
4921	16×R3/4	43	45	29	10/50
4922	20×R1/2	50	30	23	10/100
4923	20×R3/4	50	36	29	10/50
4924	25×R3/4	57	37	29	10/70
4925	32×R3/4	62	41	29	3/30

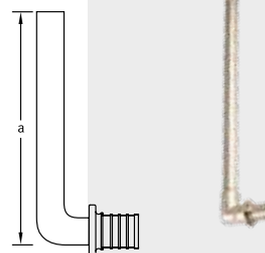
Угольник-переходник с внутренней резьбой



Артикул	Типоразмер	Размеры			Вес, кг/шт.	Кол-во штук в упаковке
		a	b	c		
4930	16×G1/2	44	28	25	0,105	10/100
4931	20×G1/2	49	29	25	0,199	10/70
4940	20×G3/4	55	29	34	0,172	10/50
4941	25×G3/4	61	29	34	0,199	10/50

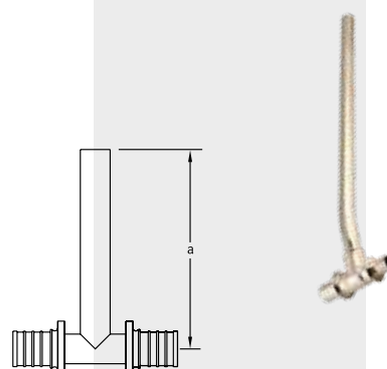
Трубка L-образная d15 для подключения радиатора

Артикул	Типоразмер	Длина прямого плеча а, мм	Кол-во штук в упаковке
4710	16×15	250	10/80
4720	20×15	250	10/80



Трубка T-образная d15 для подключения радиатора

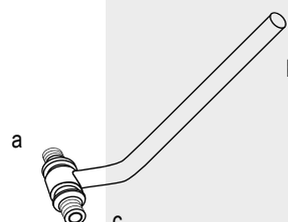
Артикул	Типоразмер	Длина прямого плеча а, мм	Кол-во штук в упаковке
4810	16×15×16	250	10/70
4812	16×15×20	250	10/70
4821	20×15×16	250	10/70
4820	20×15×20	250	10/70
4823	20×15×25	250	10/80
4832	25×15×20	250	10/70
4830	25×15×25	250	10/60



Редукционная трубка T-образная d 15 для подключения радиатора

Размер редукционных трубок определяется при расположении трубки согласно схеме (читать слева направо a-b-c):

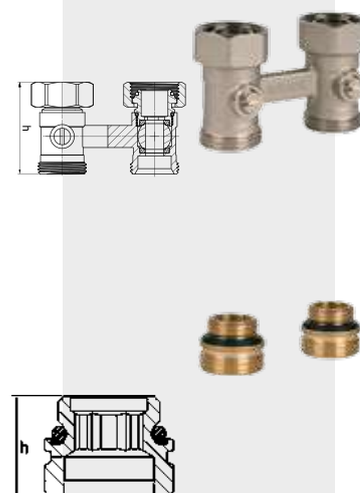
Артикул	a	b	c
4812	16	15	20
4821	20	15	16
4823	20	15	25
4832	25	15	20



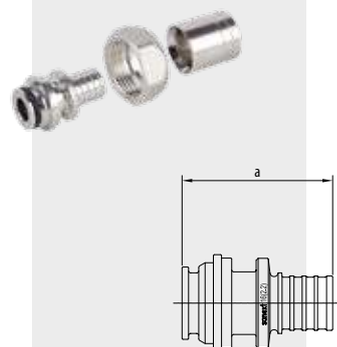
Материал трубок: тело фитинга – латунь, трубка для присоединения радиатора – никелированная медь.

Прямой узел Sanext для нижнего подключения радиатора

Артикул	Описание	h, мм	Кол-во штук в упаковке
4961	Узел нижнего подключения радиатора, H-образный R 3/4 Евроконус - G 3/4 Евроконус	47	1/40
4969	Нипель переходной для H-образного фитинга R 3/4 Евроконус - R 1/2	20	20/400

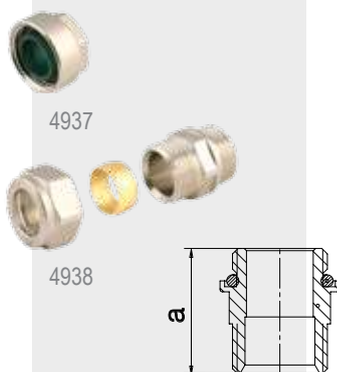


Предназначен для подсоединения радиаторов к системе отопления с возможностью их отключения для технического обслуживания и демонтажа.



Переходник с накидной гайкой евроконус

Артикул	Типоразмер	Размер, а	Кол-во штук в упаковке
4935	16×2,2 - G3/4" с накидной гайкой, евроконус, с гильзой в комплекте	36,7	2/50
4939	20×2,8 - G3/4" с накидной гайкой, евроконус, с гильзой в комплекте	41,8	2/40

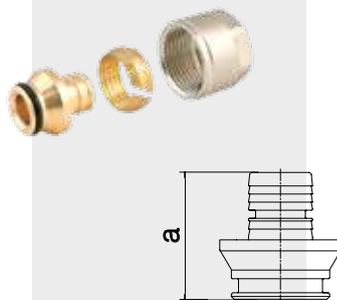


Резьбозажимные соединения SANEXT

Предназначены для подсоединения труб SANEXT к радиаторам и коллекторам

Фитинг подключения L и Т-образных трубок Ø15

Артикул	Типоразмер	Размер, а	Кол-во штук в упаковке
4937	d15×G3/4 евроконус	18	10/300
4938	d15×R1/2 с резиновым уплотнителем	27,5	10/200

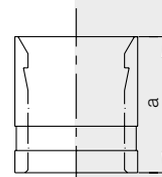


Переходник компрессионные на евроконус 3/4

Артикул	Типоразмер	Размер, а	Кол-во штук в упаковке
4933	16×2,0/2,2-G 3/4 евроконус	23,5	10/100
4932	20×2,8-G3/4 евроконус	26,5	10/100
4934	20×2,0-G3/4 евроконус	26,5	10/100

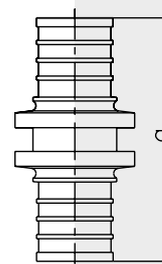
Монтажная гильза для «Теплого пола»

Артикул	Типоразмер	Размер, а	Кол-во штук в упаковке
4010	16	24	20/200
4088	20	20	20/200



Соединительная муфта для «Теплого пола»

Артикул	Типоразмер	Размер, а	Кол-во штук в упаковке
4411	16x16	45	10/150
4488	20x20	50	10/150



Фиксаторы поворота трубы на 90 градусов

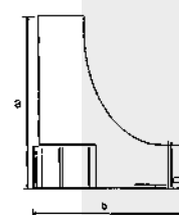
* материал: пластик

Артикул	Для трубы d, мм	Длина прямого плеча, м	Кол-во штук в упаковке
4951	16	0,125	25/75
4952	20	0,140	20/40
4953	25	0,150	10/40



Фиксатор поворота Башмак

Артикул	Для трубы d, мм	Размеры		Материал	Кол-во штук в упаковке
		a	b		
4955	16-20	120	100	пластик	40

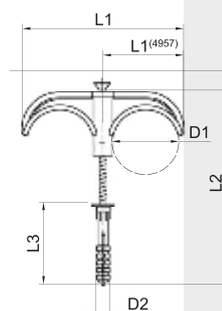


Дюбель-крюк

Предназначен для быстрого крепления труб.

Номенклатура и размеры дюбель-крюка

Артикул	Тип	Размеры, мм					Кол-во штук в упаковке
		L1	L2	L3	D1	D2	
4956	двойной	81	60	38	32	6	100/2500
4957	одинарный	47	60	38	32	6	100/3000



Рекомендованное расстояние установки крюков 1 м.



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск(8182)63-90-72	Иваново (4932)77-34-06	Магнитогорск (3519)55-03-13	Пермь (342)205-81-47	Сургут (3462)77-98-35
Астана +7(7172)727-132	Ижевск (3412)26-03-58	Москва (495)268-04-70	Ростов-на-Дону(863)308-18-15	Тверь (4822)63-31-35
Астрахань (8512)99-46-04	Казань (843)206-01-48	Мурманск (8152)59-64-93	Рязань (4912)46-61-64	Томск (3822)98-41-53
Барнаул (3852)73-04-60	Калининград(4012)72-03-81	Набережные Челны(8552)20-53-41	Самара (846)206-03-16	Тула (4872)74-02-29
Белгород (4722)40-23-64	Калуга (4842)92-23-67	Нижний Новгород(831)429-08-12	Санкт-Петербург(812)309-46-40	Тюмень (3452)66-21-18
Брянск (4832)59-03-52	Кемерово (3842)65-04-62	Новокузнецк (3843)20-46-81	Саратов (845)249-38-78	Ульяновск(8422)24-23-59
Владивосток(423)249-28-31	Киров (8332)68-02-04	Новосибирск (383)227-86-73	Севастополь (8692)22-31-93	Уфа (347)229-48-12
Волгоград (844)278-03-48	Краснодар (861)203-40-90	Омск (3812)21-46-40	Симферополь(3652)67-13-56	Хабаровск(4212)92-98-04
Вологда (8172)26-41-59	Красноярск(391)204-63-61	Орел (4862)44-53-42	Смоленск (4812)29-41-54	Челябинск(351)202-03-61
Воронеж (473)204-51-73	Курск (4712)77-13-04	Оренбург (3532)37-68-04	Сочи (862)225-72-31	Череповец(8202)49-02-64
Екатеринбург(343)384-55-89	Липецк (4742)52-20-81	Пенза (8412)22-31-16	Ставрополь (8652)20-65-13	Ярославль(4852)69-52-93

сайт: www.sanext.nt-rt.ru || эл. почта: stx@nt-rt.ru