

ПРАЙС ПРОДУКЦИИ AS-SCHNEIDER



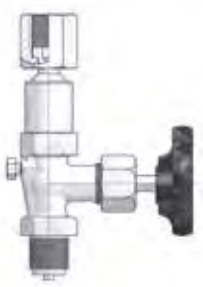
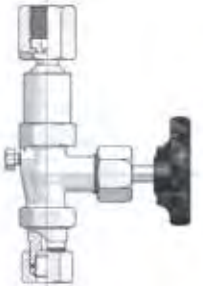
По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

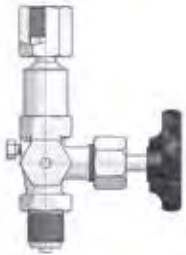

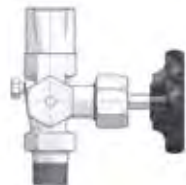
Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

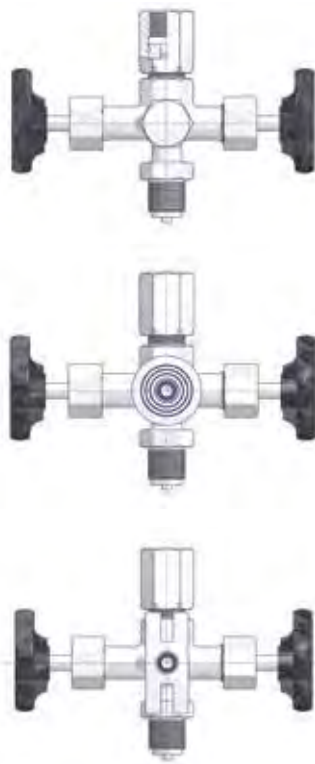
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

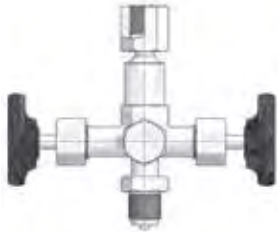
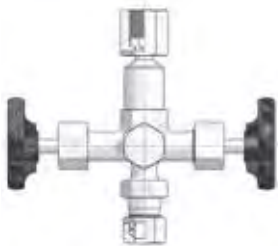
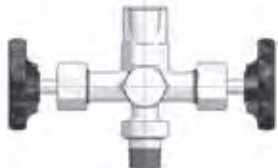
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78


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




Продукция	Стр.	Артикул	Материал	Тип	Вес (кг./шт.)	Цена (€/шт.)	Примечание
Запорный вентиль для манометра 	09	S004.16.020	Латунь	G 1/2	0,630	31,90 €	DIN 16270 Тип В
		S004.26.020	Латунь	G 1/2	0,660	47,40 €	DVGW проверено
		S004.16.120	1.0460	G 1/2	0,560	34,00 €	DIN 16270 Тип В
		S004.26.120	1.0460	G 1/2	0,660	55,60 €	DVGW проверено
		S004.16.220	1.4571	G 1/2	0,560	65,90 €	DIN 16270 Тип В
		S004.26.220	1.4571	G 1/2	0,660	92,70 €	DVGW проверено
Запорный вентиль для манометра 	09	S004.16.020.13	Латунь	12S / G 1/2	0,650	41,50 €	DIN 16270 Тип В
		S004.16.120.13	1.0460	12S / G 1/2	0,650	43,30 €	DIN 16270 Тип В
		S004.26.120.13	1.0460	12S / G 1/2	0,750	79,00 €	DVGW проверено
		S004.16.220.13	1.4571	12S / G 1/2	0,650	82,00 €	DIN 16270 Тип В
		S004.26.220.13	1.4571	12S / G 1/2	0,750	127,70 €	DVGW проверено


Продукция	Стр.	Артикул	Материал	Тип	Вес (кг./шт.)	Цена (€/шт.)	Примечание
Запорный вентиль для манометра 	11	S004.17.020	Латунь	G 1/2	0,700	37,10 €	DIN 16271 Тип B
		S004.27.020	Латунь	G 1/2	0,800	58,70 €	DVGW проверено
		S004.17.120	1.0460	G 1/2	0,700	39,10 €	DIN 16271 Тип B
		S004.27.120	1.0460	G 1/2	0,800	64,90 €	DVGW проверено
		S004.17.220	1.4571	G 1/2	0,700	82,40 €	DIN 16271 Тип B
		S004.27.220	1.4571	G 1/2	0,800	110,20 €	DVGW проверено
Запорный вентиль для манометра 	11	S004.17.020.13	Латунь	12S / G 1/2	0,790	47,40 €	DIN 16271 Тип B
		S004.17.120.13	1.0460	12S / G 1/2	0,790	49,40 €	DIN 16271 Тип B
		S004.27.120.13	1.0460	12S / G 1/2	0,900	89,60 €	DVGW проверено
		S004.17.220.13	1.4571	12S / G 1/2	0,790	99,90 €	DIN 16271 Тип B
		S004.27.220.13	1.4571	12S / G 1/2	0,900	146,00 €	DVGW проверено
Запорный вентиль для манометра 	11	S004.17.135.02	1.0460	1/2 NPT	0,680	40,20 €	
		S004.17.235.02	1.4571	1/2 NPT	0,680	84,50 €	


Продукция	Стр.	Артикул	Материал	Тип	Вес (кг./шт.)	Цена (€/шт.)	Примечание
Запорный вентиль для манометра 	12	S004.60.000	Латунь	G 1/2	0,930	36,10 €	DIN 16272 Тип А
		S004.80.000	Латунь	G 1/2	0,930	58,70 €	DVGW проверено
		S004.62.000	Латунь	G 1/2	0,830	42,20 €	Тест Фланец Ø 40 x 5
		S004.61.000	Латунь	G 1/2	0,870	43,30 €	Тест Фланец 60 x 25 x 10
		S004.60.100	1.0460	G 1/2	0,930	40,20 €	DIN 16272 Тип А
		S004.80.100	1.0460	G 1/2	0,930	61,80 €	DVGW проверено
		S004.62.100	1.0460	G 1/2	0,830	50,50 €	Тест Фланец Ø 40 x 5
		S004.61.100	1.0460	G 1/2	0,870	49,40 €	Тест Фланец 60 x 25 x 10
		S004.60.200	1.4571	G 1/2	0,930	95,80 €	DIN 16272 Тип А
		S004.80.200	1.4571	G 1/2	0,930	117,40 €	DVGW проверено
		S004.62.200	1.4571	G 1/2	0,830	101,00 €	Тест Фланец Ø 40 x 5
		S004.61.200	1.4571	G 1/2	0,870	101,00 €	Тест Фланец 60 x 25 x 10
		S004.60.050	Латунь	M 20 x 1,5	0,900	46,40 €	
		S004.60.150	1.0460	M 20 x 1,5	0,900	63,90 €	
		S004.60.250	1.4571	M 20 x 1,5	0,900	106,10 €	



Продукция	Стр.	Артикул	Материал	Тип	Вес (кг./шт.)	Цена (€/шт.)	Примечание
Запорный вентиль для манометра 	13	S004.60.020	Латунь	G 1/2	1,000	50,00 €	DIN 16272 Тип В
		S004.80.020	Латунь	G 1/2	1,000	74,00 €	DVGW проверено
		S004.60.120	1.0460	G 1/2	1,000	54,00 €	DIN 16272 Тип В
		S004.80.120	1.0460	G 1/2	1,000	76,00 €	DVGW проверено
		S004.60.220	1.4571	G 1/2	1,000	110,00 €	DIN 16272 Тип В
		S004.80.220	1.4571	G 1/2	1,000	137,00 €	DVGW проверено
Запорный вентиль для манометра 	13	S004.60.120.13	1.0460	12S / G 1/2	1,090	64,00 €	DIN 16272 Тип В
		S004.80.120.13	1.0460	12S / G 1/2	1,100	99,00 €	DVGW проверено
		S004.60.220.13	1.4571	12S / G 1/2	1,090	127,00 €	DIN 16272 Тип В
		S004.80.220.13	1.4571	12S / G 1/2	1,100	172,00 €	DVGW проверено
Запорный вентиль для манометра 	13	S004.60.135.02	1.0460	1/2 NPT	0,880	55,00 €	
		S004.60.235.02	1.4571	1/2 NPT	0,880	108,00 €	

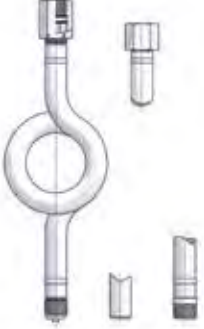
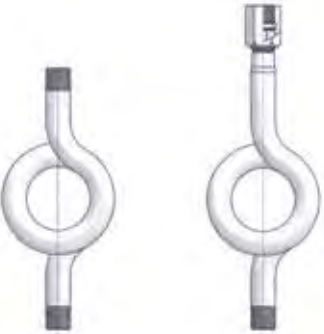
Продукция	Стр.	Артикул	Материал	Тип	Вес (кг./шт.)	Цена (€/шт.)	Примечание
Запорный вентиль Тип G 1/4 	14	S004.12.000	Латунь	G 1/4	0,250	22,70 €	
		S004.12.065	Латунь	G 1/4	0,320	26,80 €	Тест Фланец Ø 40 x 5
		S004.13.130	1.0460	G 1/4	0,360	38,10 €	
		S004.13.230	1.4571	G 1/4	0,360	61,80 €	
Кран для манометра 	16	S003.24.000	Латунь	G 1/4	0,070	14,80 €	
		S003.58.000	Латунь	G 3/8	0,130	13,00 €	
		S003.13.000	Латунь	G 1/2	0,260	15,90 €	DIN 16261 Тип А
		S003.13.200	1.4571	G 1/2	0,260	54,60 €	DIN 16261 Тип А
		S003.16.000	Латунь	G 1/2	0,370	21,60 €	Тест Фланец 60 x 25 x 10
		S003.46.000	Латунь	G 1/2	0,330	24,70 €	Тест Фланец Ø 40 x 5

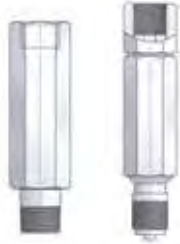


Продукция	Стр.	Артикул	Материал	Тип	Вес (кг./шт.)	Цена (€/шт.)	Примечание
Кран для манометра 	16	S003.27.000	Латунь	G 1/4	0,080	9,70 €	
		S003.47.030	Латунь	G 1/4	0,400	25,00 €	Тест Фланец Ø 40 x 5
		S003.59.000	Латунь	G 3/8	0,130	13,00 €	
		S003.47.020	Латунь	G 3/8	0,370	26,00 €	Тест Фланец Ø 40 x 5
		S003.15.000	Латунь	G 1/2	0,290	16,10 €	DIN 16261 Тип А
		S003.15.200	1.4571	G 1/2	0,270	59,00 €	DIN 16261 Тип А
		S003.17.000	Латунь	G 1/2	0,400	21,60 €	Тест Фланец 60 x 25 x 10
		S003.47.000	Латунь	G 1/2	0,360	24,70 €	Тест Фланец Ø 40 x 5
Кран для манометра 	17	N003.19.000	Латунь	G 1/2	0,370	20,60 €	
		N003.14.000	Латунь	G 1/2	0,480	25,70 €	Тест Фланец 60 x 25 x 10
		S003.22.000	Латунь	G 1/2	0,350	20,10 €	
		S003.18.000	Латунь	G 1/2	0,460	24,70 €	Тест Фланец 60 x 25 x 10
Кран для манометра 	17	N003.09.000	Латунь	G 1/2	0,256	20,60 €	
		N003.09.000.02	Латунь	G 1/2	0,274	21,10 €	
		N003.09.070.01	Латунь	G 1/2	0,378	26,70 €	Тест Фланец 60 x 25 x 10
		N003.10.000	Латунь	G 1/2	0,256	21,60 €	
		N003.10.000.02	Латунь	G 1/2	0,290	22,10 €	

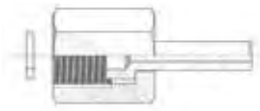

Продукция	Стр.	Артикул	Материал	Тип	Вес (кг./шт.)	Цена (€/шт.)	Примечание
Устройства защиты от избыточного давления 	21	S005.50.021	Латунь	1/2 NPT	0,600	71,00 €	0,4 - 2,5 бар
		S005.50.022	Латунь	1/2 NPT	0,600	62,00 €	2 - 6 бар
		S005.50.023	Латунь	1/2 NPT	0,600	62,00 €	5 - 25 бар
		S005.50.024	Латунь	1/2 NPT	0,600	62,00 €	20 - 60 бар
		S005.50.025	Латунь	1/2 NPT	0,600	62,00 €	50 - 250 бар
		S005.50.221	1.4571	1/2 NPT	0,600	170,00 €	0,4 - 2,5 бар
		S005.50.222	1.4571	1/2 NPT	0,600	156,00 €	2 - 6 бар
		S005.50.223	1.4571	1/2 NPT	0,600	156,00 €	5 - 25 бар
		S005.50.224	1.4571	1/2 NPT	0,600	156,00 €	20 - 60 бар
		S005.50.225	1.4571	1/2 NPT	0,600	156,00 €	50 - 250 бар
		S005.50.226	1.4571	1/2 NPT	0,600	156,00 €	240 - 400 бар
		N005.50.421	1.4404	1/2 NPT	0,600	Цена по запросу	0,4 - 2,5 бар
		N005.50.422	1.4404	1/2 NPT	0,600		2 - 6 бар
		N005.50.423	1.4404	1/2 NPT	0,600		5 - 25 бар
		N005.50.424	1.4404	1/2 NPT	0,600		20 - 60 бар
		N005.50.425	1.4404	1/2 NPT	0,600		50 - 250 бар
		N005.50.426	1.4404	1/2 NPT	0,600		240 - 400 бар
		N005.50.427	1.4404	1/2 NPT	0,600		400 - 600 бар

Продукция	Стр.	Артикул	Материал	Тип	Вес (кг./шт.)	Цена (€/шт.)	Примечание	
Устройства защиты от избыточного давления 	21	N005.50.821.0001	Дуплекс	1/2 NPT	0,600	Цена по запросу	0,4 - 2,5 бар	
		N005.50.822.0001	Дуплекс	1/2 NPT	0,600		2 - 6 бар	
		N005.50.823.0001	Дуплекс	1/2 NPT	0,600		5 - 25 бар	
		N005.50.824.0001	Дуплекс	1/2 NPT	0,600		20 - 60 бар	
		N005.50.825.0001	Дуплекс	1/2 NPT	0,600		50 - 250 бар	
		N005.50.826.0001	Дуплекс	1/2 NPT	0,600		240 - 400 бар	
		N005.50.827.0001	Дуплекс	1/2 NPT	0,600		400 - 600 бар	
		N005.50.821.0009	Сплав 625	1/2 NPT	0,600		0,4 - 2,5 бар	
		N005.50.822.0009	Сплав 625	1/2 NPT	0,600		2 - 6 бар	
		N005.50.823.0009	Сплав 625	1/2 NPT	0,600		5 - 25 бар	
		N005.50.824.0009	Сплав 625	1/2 NPT	0,600		20 - 60 бар	
		N005.50.825.0009	Сплав 625	1/2 NPT	0,600		50 - 250 бар	
		N005.50.826.0009	Сплав 625	1/2 NPT	0,600		240 - 400 бар	
		N005.50.827.0009	Сплав 625	1/2 NPT	0,600		400 - 600 бар	
		N005.50.921.0001	Сплав 400	1/2 NPT	0,600		0,4 - 2,5 бар	
		N005.50.922.0001	Сплав 400	1/2 NPT	0,600		2 - 6 бар	
		N005.50.923.0001	Сплав 400	1/2 NPT	0,600		5 - 25 бар	
		N005.50.924.0001	Сплав 400	1/2 NPT	0,600		20 - 60 бар	
		N005.50.925.0001	Сплав 400	1/2 NPT	0,600		50 - 250 бар	
		N005.50.926.0001	Сплав 400	1/2 NPT	0,600		240 - 400 бар	
		N005.50.927.0001	Сплав 400	1/2 NPT	0,600		400 - 600 бар	

Продукция	Стр.	Артикул	Материал	Тип	Вес (кг./шт.)	Цена (€/шт.)	Примечание
Устройства защиты от избыточного давления  	21	N005.50.921.0005	Сплав С-276	1/2 NPT	0,600	Цена по запросу	0,4 - 2,5 бар
		N005.50.922.0005	Сплав С-276	1/2 NPT	0,600		2 - 6 бар
		N005.50.923.0005	Сплав С-276	1/2 NPT	0,600		5 - 25 бар
		N005.50.924.0005	Сплав С-276	1/2 NPT	0,600		20 - 60 бар
		N005.50.925.0005	Сплав С-276	1/2 NPT	0,600		50 - 250 бар
		N005.50.926.0005	Сплав С-276	1/2 NPT	0,600		240 - 400 бар
		N005.50.927.0005	Сплав С-276	1/2 NPT	0,600		400 - 600 бар
		S005.50.041.01	Латунь	1/4 NPT	0,600		0,4 - 2,5 бар
		S005.50.042.01	Латунь	1/4 NPT	0,600		2 - 6 бар
		S005.50.043.01	Латунь	1/4 NPT	0,600		5 - 25 бар
		S005.50.044.01	Латунь	1/4 NPT	0,600		20 - 60 бар
		S005.50.045.01	Латунь	1/4 NPT	0,600		50 - 250 бар
		S005.50.046.01	Латунь	1/4 NPT	0,600		240 - 400 бар
		S005.50.241.01	1.4571	1/4 NPT	0,600		0,4 - 2,5 бар
		S005.50.242.01	1.4571	1/4 NPT	0,600		2 - 6 бар
		S005.50.243.01	1.4571	1/4 NPT	0,600		5 - 25 бар
		S005.50.244.01	1.4571	1/4 NPT	0,600		20 - 60 бар
		S005.50.245.01	1.4571	1/4 NPT	0,600		50 - 250 бар
		S005.50.246.01	1.4571	1/4 NPT	0,600		240 - 400 бар
		S005.50.247.01	1.4571	1/4 NPT	0,600		400 - 600 бар



Продукция	Стр.	Артикул	Материал	Тип	Вес (кг./шт.)	Цена (€/шт.)	Примечание
Кольцо Импульсная трубка 	30	S006.08.110	1.0345	WE/SE / G 1/2	0,670	17,70 €	DIN 16282 Тип D
		S006.08.210	1.4571	WE/SE / G 1/2	0,670	43,30 €	DIN 16282 Тип D
		S006.08.100	1.0345	G 1/2	0,750	22,70 €	DIN 16282 Тип C Rev. 11/1988
		S006.08.200	1.4571	G 1/2	0,750	54,60 €	DIN 16282 Тип C Rev. 11/1988
		S006.08.100.18	1.0345	1/2 NPT / G 1/2	0,750	25,00 €	
		S006.08.200.18	1.4571	1/2 NPT / G 1/2	0,750	57,00 €	
		S006.08.100.16	1.0345	1/2 NPT	0,690	30,90 €	
		S006.08.200.16	1.4571	1/2 NPT	0,690	65,90 €	
		S006.08.110.18	1.0345	WE/SE / 1/2 NPT	0,600	23,70 €	
		S006.08.210.18	1.4571	WE/SE / 1/2 NPT	0,600	50,50 €	
		S006.08.250	1.4571	M 20 x 1,5	0,750	57,00 €	
Кольцо Импульсная трубка 	30	S006.08.105.01	1.0345	G 1/2	0,650	Цена по запросу	
		S006.08.105.12	1.0345	G 1/2	0,650		
		S006.08.205.01	1.4571	G 1/2	0,650		
		S006.08.105.31	1.0345	G 1/4	0,350		Обработка поверхности: фосфатирование
		S006.08.105.15	1.0345	G 1/4	0,350		Обработка поверхности: фосфатирование
		S006.08.205.31	1.4571	G 1/4	0,350		
		S006.08.105.02	1.0345	G 1/2	0,790		


Продукция	Стр.	Артикул	Материал	Тип	Вес (кг./шт.)	Цена (€/шт.)	Примечание
Компактная импульсная трубка 	31	S006.47.203.05	1.4571	1/2 NPT	0,360	60,80 €	
		S006.47.201.05	1.4571	G 1/2	0,450	92,70 €	
Компактная импульсная трубка 	31	S006.17.101.02	1.0345	WE / G 1/2	0,230	11,00 €	
		S006.17.201.02	1.4571	WE / G 1/2	0,230	21,60 €	
		S006.17.101.28	1.0345	WE / 1/2 NPT	0,180	11,00 €	
		S006.17.201.28	1.4571	WE / 1/2 NPT	0,180	21,60 €	
Компактная импульсная трубка 	31	S006.17.100.02	1.0345	WE / G 1/2	0,320	13,70 €	100 x 100
		S006.17.102.15	1.0345	WE / G 1/2	0,300	13,20 €	100 x 80
		S006.17.200.02	1.4571	WE / G 1/2	0,320	30,90 €	100 x 100
		S006.17.202.15	1.4571	WE / G 1/2	0,300	30,00 €	100 x 80

Продукция	Стр.	Артикул	Материал	Тип	Вес (кг./шт.)	Цена (€/шт.)	Примечание
Ниппели, соединительные гайки, уплотнительные шайбы и полные комплекты  	33	S006.01.210	1.4571	G 1/4	0,024	2,70 €	
		S006.02.210	1.4571	Ø 6	0,007	1,60 €	
		S006.03.007.50	1.4571	G 1/4	-	1,95 €	
		S007.45.202.21	1.4571	Ø 6 / G 1/4	0,035	6,25 €	
		S006.01.000	Латунь	G 1/2	0,090	3,10 €	
		S006.02.000	Латунь	Ø 12 / G 1/2	0,030	1,90 €	
		S006.03.003	Медь	G 1/2	-	1,05 €	
		S007.45.002.01	Латунь / Медь	Ø 12 / G 1/2	0,127	6,05 €	
		S006.01.100	Сталь	G 1/2	0,085	3,10 €	
		S006.02.100	1.0038	Ø 12 / G 1/2	0,030	4,00 €	
		S006.03.004	Ковкое железо	G 1/2	-	0,65 €	
		S007.45.102.01	Сталь / Ковкое железо	Ø 12 / G 1/2	0,115	7,75 €	
		S006.01.100	Сталь	G 1/2	0,085	3,10 €	
		S006.02.500	1.5415	Ø 12 / G 1/2	0,030	7,70 €	
		S006.03.004	Ковкое железо	G 1/2	-	0,65 €	
		S007.45.502.01	1.5415 / Ковкое железо	Ø 12 / G 1/2	0,115	11,45 €	
		S006.01.200	1.4571	G 1/2	0,085	9,20 €	
		S006.02.200	1.4571	Ø 12	0,030	6,90 €	
		S006.03.007	1.4571	G 1/2	-	1,75 €	
		S007.45.202.01	1.4571	Ø 12 / G 1/2	0,115	17,85 €	
	S006.01.107	1.1181	G 1/2	0,080	4,50 €		
	S006.02.117	1.5415	Ø 14	0,030	8,45 €		

Продукция	Стр.	Артикул	Материал	Тип	Вес (кг./шт.)	Цена (€/шт.)	Примечание	
Ниппели, соединительные гайки, уплотнительные шайбы и полные комплекты	33	S006.03.004	Ковкое железо	G 1/2	-	0,65 €		
		S007.45.102.02	Сталь / Ковкое железо	Ø 14 / G 1/2	0,115	13,60 €		
		S006.01.207	1.4571	G 1/2	0,080	11,60 €		
		S006.02.217	1.4571	Ø 14	0,030	8,50 €		
		S006.03.007	1.4571	G 1/2	-	1,75 €		
		S007.45.202.02	1.4571	Ø 14 / G 1/2	0,115	21,85 €		
		S006.01.250	1.4571	M 20 x 1,5	0,085	10,00 €		
		S006.02.200	1.4571	Ø 12	0,030	6,90 €		
		S006.03.007	1.4571	M 20 x 1,5	-	1,75 €		
		S007.45.214.01	1.4571	Ø 12 / M 20 x 1,5	0,115	18,65 €		
		S006.01.257	1.4571	M 20 x 1,5	0,086	14,00 €		
		S006.02.217	1.4571	Ø 14	0,030	8,50 €		
		S006.03.007	1.4571	M 20 x 1,5	-	1,75 €		
		S007.45.214.02	1.4571	Ø 14 / M 20 x 1,5	0,116	24,25 €		



Продукция	Стр.	Артикул	Материал	Тип	Вес (кг./шт.)	Цена (€/шт.)	Примечание
Уплотнительная шайба EN 837-1 	34	S006.03.003.50	Медь	G 1/4	-	1,25 €	
		S006.03.007.50	1.4571	G 1/4	-	1,95 €	
		S006.03.008.50	PTFE	G 1/4	-	0,95 €	
		S006.03.053	Медь	G 3/8	-	3,10 €	
		S006.03.002	Aluminium	G 1/2 & M 20 x 1,5	-	0,75 €	
		S006.03.003	Медь	G 1/2 & M 20 x 1,5	-	1,05 €	
		S006.03.004	Ковкое железо	G 1/2 & M 20 x 1,5	-	0,65 €	
		S006.03.005	Вулканизированное волокно	G 1/2 & M 20 x 1,5	-	1,05 €	
		S006.03.007	1.4571	G 1/2 & M 20 x 1,5	-	1,75 €	
		S006.03.007.05	1.4571	G 1/2 & M 20 x 1,5	-	5,50 €	Рифленая прокладка
		S006.03.008	PTFE	G 1/2 & M 20 x 1,5	-	0,75 €	
		S006.03.013.02	1.4401	G 1/2 & M 20 x 1,5	-	6,00 €	Гофрированная прокладка
	Регулировочная гайка 	34	S006.00.000	Латунь	G 1/2	0,090	2,50 €
		S006.00.100	Сталь	G 1/2	0,025	2,30 €	
		S006.00.400	1.1181	G 1/2	0,085	2,80 €	
		S006.00.200	1.4571	G 1/2	0,085	8,90 €	
		S006.00.010	Латунь	G 1/4	0,025	2,80 €	
		S006.00.110	Сталь	G 1/4	0,025	2,40 €	
		S006.00.050	Латунь	M 20 x 1,5	0,100	3,50 €	
		S006.00.150	Сталь	M 20 x 1,5	0,090	2,80 €	
		S006.00.250	1.4571	M 20 x 1,5	0,090	9,60 €	

Продукция	Стр.	Артикул	New Артикул Neue	Материал	Тип	Вес (кг./шт.)	Цена (€/шт.)	Примечание
Шестигранный нипель 	35	S006.11.449.04	HNS-N4N4	1.4404	1/2 NPT	0,117	24,70 €	
		S006.11.449.08	HNS-M4N4	1.4404	M 20 x 1,5 / 1/2 NPT	0,120	24,70 €	
		S006.11.449.02	HNS-G4N4	1.4404	G 1/2 / 1/2 NPT	0,115	24,70 €	
		S006.11.449	HNS-G4N2	1.4404	G 1/2 / 1/4 NPT	0,100	24,70 €	
		S006.11.405.06	HNS-G4G2	1.4404	G 1/2 / G 1/4	0,085	24,70 €	
		S006.11.405	HNS-G4G4	1.4404	G 1/2	0,120	24,70 €	

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


Продукция	Стр.	Артикул	Материал	Тип	Вес (кг./шт.)	Цена (€/шт.)	Примечание
Игольчатые вентили Тип S350 Size S 	13	S350.01.114	1.0460	12S	0,810	65,00 €	
		S350.01.214	1.4571	12S	0,810	110,00 €	
		S350.01.115	1.0460	14S	0,840	86,00 €	
		S350.01.215	1.4571	14S	0,840	123,00 €	
Игольчатые вентили Тип S350 	13	S350.03.104	1.0460	G 1/2	0,740	61,00 €	
		S350.03.204	1.4571	G 1/2	0,740	98,00 €	
		S350.03.124	1.0460	1/2 NPT	0,740	64,00 €	
		S350.03.224	1.4571	1/2 NPT	0,740	99,00 €	
		S350.07.124	1.0460	1/2 NPT	0,710	64,00 €	
		S350.07.224	1.4571	1/2 NPT	0,710	101,00 €	
Игольчатые вентили Тип S350 DIN 19207 	13	S350.07.114.06	1.0460	G 1/2 / 12S	0,730	60,00 €	
		S350.07.214.06	1.4571	G 1/2 / 12S	0,730	108,00 €	
		S350.09.100.02	1.0460	G 1/2 DIN 19207 Тип R	0,730	60,00 €	
		S350.09.200.02	1.4571	G 1/2 DIN 19207 Тип R	0,730	108,00 €	




Продукция	Стр.	Артикул	Материал	Тип	Вес (кг./шт.)	Цена (€/шт.)	Примечание
Игольчатые вентили Тип S350 Под сварку 	13	S350.05.130	1.0460	SW/SM 12 / 12 S	0,730	60,00 €	
		S350.05.230	1.4571	SW/SM 12 / 12 S	0,730	108,00 €	
		S350.05.100	1.0460	SW/SM 12	0,700	58,00 €	
		S350.05.200	1.4571	SW/SM 12	0,700	103,00 €	
Игольчатые вентили Тип S351 Size S 	14	S351.01.114	1.0460	12S	0,970	143,00 €	
		S351.01.214	1.4571	12S	0,970	172,00 €	
		S351.01.115	1.0460	14S	1,000	143,00 €	
		S351.01.215	1.4571	14S	1,000	185,00 €	
Игольчатые вентили Тип S351 Резьбовое соединение 	14	S351.03.104	1.0460	G 1/2	0,900	117,00 €	
		S351.03.204	1.4571	G 1/2	0,900	160,00 €	
		S351.03.124	1.0460	1/2 NPT	0,900	119,00 €	
		S351.03.224	1.4571	1/2 NPT	0,900	161,00 €	
		S351.07.124	1.0460	1/2 NPT	0,870	119,00 €	
		S351.07.224	1.4571	1/2 NPT	0,870	161,00 €	



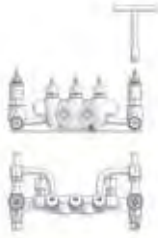
Продукция	Стр.	Артикул	Материал	Тип	Вес (кг./шт.)	Цена (€/шт.)	Примечание
Игольчатые вентили Тип S351 Под сварку 	14	S351.05.130	1.0460	SW/SM 12 / 12S	0,890	116,00 €	
		S351.05.230	1.4571	SW/SM 12 / 12S	0,890	168,00 €	
		S351.05.100	1.0460	SW/SM 12	0,860	114,00 €	
		S351.05.200	1.4571	SW/SM 12	0,860	163,00 €	
Игольчатые вентили с привинченной крышкой Под приварку 	18	S340.11.112.04	1.0460	Ø 14 x 2,5	1,570	147,00 €	
		S340.11.114.04	1.7335	Ø 14 x 2,5	1,570	151,00 €	
		S340.11.600.11	1.5415	Ø 14 x 2,5	1,570	151,00 €	
		S340.16.112.04	1.7383	Ø 14 x 2,5	1,570	208,00 €	
		S340.11.212.04	1.4571	Ø 14 x 2,5	1,570	186,00 €	
		S340.11.135.31	1.0460	Ø 21,3 x 3,2	1,570	147,00 €	
		S340.11.136.31	1.7335	Ø 21,3 x 3,2	1,570	151,00 €	
		S340.11.636.31	1.5415	Ø 21,3 x 3,2	1,570	151,00 €	
		S340.16.136.31	1.7383	Ø 21,3 x 3,2	1,570	208,00 €	
		S340.11.236.31	1.4571	Ø 21,3 x 3,2	1,570	186,00 €	
		S340.11.135.32	1.0460	Ø 21,3 x 2,9	1,570	147,00 €	
		S340.11.136.32	1.7335	Ø 21,3 x 2,9	1,570	151,00 €	
		S340.11.636.32	1.5415	Ø 21,3 x 2,9	1,570	151,00 €	
		S340.16.136.32	1.7383	Ø 21,3 x 2,9	1,570	208,00 €	
		S340.11.236.32	1.4571	Ø 21,3 x 2,9	1,570	186,00 €	

Продукция	Стр.	Артикул	Материал	Тип	Вес (кг./шт.)	Цена (€/шт.)	Примечание
Игольчатые вентили с привинченной крышкой Под приварку	18	S340.11.135.33	1.0460	Ø 21,3 x 3,2 / Ø 14 x 2,5	1,570	147,00 €	
		S340.11.136.33	1.7335	Ø 21,3 x 3,2 / Ø 14 x 2,5	1,570	151,00 €	
		S340.11.636.33	1.5415	Ø 21,3 x 3,2 / Ø 14 x 2,5	1,570	151,00 €	
		S340.16.136.33	1.7383	Ø 21,3 x 3,2 / Ø 14 x 2,5	1,570	208,00 €	
		S340.11.236.33	1.4571	Ø 21,3 x 3,2 / Ø 14 x 2,5	1,570	186,00 €	
		S340.11.135.34	1.0460	Ø 21,3 x 2,9 / Ø 14 x 2,5	1,570	147,00 €	
		S340.11.136.34	1.7335	Ø 21,3 x 2,9 / Ø 14 x 2,5	1,570	151,00 €	
		S340.11.636.34	1.5415	Ø 21,3 x 2,9 / Ø 14 x 2,5	1,570	151,00 €	
		S340.16.136.34	1.7383	Ø 21,3 x 2,9 / Ø 14 x 2,5	1,570	208,00 €	
		S340.11.236.34	1.4571	Ø 21,3 x 2,9 / Ø 14 x 2,5	1,570	186,00 €	
		S340.11.135.37	1.0460	Ø 21,3 x 6,3 / Ø 14 x 2,5	1,570	147,00 €	
		S340.11.136.37	1.7335	Ø 21,3 x 6,3 / Ø 14 x 2,5	1,570	151,00 €	
		S340.11.636.37	1.5415	Ø 21,3 x 6,3 / Ø 14 x 2,5	1,570	151,00 €	
		S340.16.136.37	1.7383	Ø 21,3 x 6,3 / Ø 14 x 2,5	1,570	208,00 €	
		S340.11.236.37	1.4571	Ø 21,3 x 6,3 / Ø 14 x 2,5	1,570	186,00 €	
		S340.11.135.40	1.0460	Ø 24 x 7,4 / Ø 14 x 2,5	1,570	147,00 €	
		S340.11.136.40	1.7335	Ø 24 x 7,4 / Ø 14 x 2,5	1,570	151,00 €	
		S340.11.636.40	1.5415	Ø 24 x 7,4 / Ø 14 x 2,5	1,570	151,00 €	
		S340.16.136.40	1.7383	Ø 24 x 7,4 / Ø 14 x 2,5	1,570	208,00 €	
		S340.11.236.40	1.4571	Ø 24 x 7,4 / Ø 14 x 2,5	1,570	186,00 €	



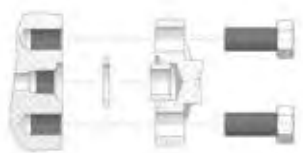
Продукция	Стр.	Артикул	Материал	Тип	Вес (кг./шт.)	Цена (€/шт.)	Примечание
Концы труб с резьбой по DIN 19207 	27	S006.39.100.02	Углеродистая Сталь Гайки и винты 1.1181, Прокладка 1.4571, Фланец 1.0460		0,870	54,00 €	
		S006.39.200.02	Нержавеющая сталь Гайки A4-70, Винты A2-70, Прокладка 1.4571, Фланец 1.4571		0,870	71,00 €	
Концы труб с резьбой по DIN 19207	27	S007.45.103.10	Накидная гайка 1.1181, Ниппель 1.5415, Прокладка 1.4571	Ø 12 / G 1/2	0,110	26,00 €	
		S007.45.203.10	Накидная гайка 1.4571, Ниппель 1.4571, Прокладка 1.4571	Ø 12 / G 1/2	0,100	29,00 €	
		S007.45.103.11	Накидная гайка 1.1181, Ниппель 1.5415, Прокладка 1.4571	Ø 14 / G 1/2	0,110	26,00 €	
		S007.45.203.11	Накидная гайка 1.4571, Ниппель 1.4571, Прокладка 1.4571	Ø 14 / G 1/2	0,110	29,00 €	

Продукция	Стр.	Артикул	Материал	Тип	Вес (кг./шт.)	Цена (€/шт.)	Примечание
3-вентильные блоки без тестового соединения 	09	S541.36.123	1.0460	12S IEC 61518 Тип А	3,020	151,00 €	DN 5
		S541.36.223	1.4571	12S IEC 61518 Тип А	3,020	269,00 €	DN 5
		S541.36.133	1.0460	14 x 2,5 IEC 61518 Тип А	3,000	151,00 €	DN 5
		S541.36.233	1.4571	14 x 2,5 IEC 61518 Тип А	3,000	269,00 €	DN 5
3-вентильные блоки без тестового соединения 	10	S541.36.125	1.0460	12S IEC 61518 Тип А	2,820	151,00 €	DN 5
		S541.36.225	1.4571	12S IEC 61518 Тип А	2,820	269,00 €	DN 5
		S541.36.135	1.0460	14 x 2,5 IEC 61518 Тип А	2,800	151,00 €	DN 5
		S541.36.235	1.4571	14 x 2,5 IEC 61518 Тип А	2,800	269,00 €	DN 5
		N541.86.106.01	1.0460	12S IEC 61518 Тип А	2,820	237,00 €	DN 8
		N541.86.206.01	1.4571	12S IEC 61518 Тип А	2,820	397,00 €	DN 8
		N541.86.135.01	1.0460	14 x 2,5 IEC 61518 Тип А	2,800	237,00 €	DN 8
		N541.86.235.01	1.4571	14 x 2,5 IEC 61518 Тип А	2,800	397,00 €	DN 8
3-вентильные блоки с тестовым соединением М 20 x 1.5 	11	N541.85.106.01	1.0460	12S IEC 61518 Тип А	3,420	288,00 €	DN 8
		N541.85.206.01	1.4571	12S IEC 61518 Тип А	3,420	462,00 €	DN 8
		N541.85.135.01	1.0460	14 x 2,5 IEC 61518 Тип А	3,420	288,00 €	DN 8
		N541.85.235.01	1.4571	14 x 2,5 IEC 61518 Тип А	3,420	462,00 €	DN 8

Продукция	Стр.	Артикул	Материал	Тип	Вес (кг./шт.)	Цена (€/шт.)	Примечание
5-вентильные блоки 	12	S541.38.125	1.0460	12S IEC 61518 Тип А	4,430	236,00 €	DN 5
		S541.38.225	1.4571	12S IEC 61518 Тип А	4,430	425,00 €	DN 5
		S541.38.135	1.0460	14 x 2,5 IEC 61518 Тип А	4,370	236,00 €	DN 5
		S541.38.235	1.4571	14 x 2,5 IEC 61518 Тип А	4,370	425,00 €	DN 5
Комбинации вентильных блоков без тестового соединения 	13	N541.37.135.01	1.0460	14 x 2,5 IEC 61518 Тип А	5,450	602,00 €	DN 5 / DN 8
		N541.37.235.01	1.4571	14 x 2,5 IEC 61518 Тип А	5,450	936,00 €	DN 5 / DN 8
		N541.87.135.01	1.0460	14 x 2,5 IEC 61518 Тип А	5,450	657,00 €	DN 8
		N541.87.235.01	1.4571	14 x 2,5 IEC 61518 Тип А	5,450	999,00 €	DN 8
Комбинации вентильных блоков с тестовым соединением M 20 x 1.5 	14	N541.87.135.51	1.0460	14 x 2,5 IEC 61518 Тип А	6,100	699,00 €	DN 8
		N541.87.235.51	1.4571	14 x 2,5 IEC 61518 Тип А	6,100	1.096,00 €	DN 8

Продукция	Стр.	Артикул	Материал	Тип	Вес (кг./шт.)	Цена (€/шт.)	Примечание
Переключающий кран низкого давления PN 25 	18	S345.06.070.02	Латунь	G 3/8 IEC 61518 Тип	1,470	172,00 €	
		S345.06.072.05	Латунь	Стойный соединитель 12S IEC 61518 Тип А	1,830	204,00 €	
		S345.06.074.02	Латунь	Штуцер 12 IEC 61518 Тип А	1,580	190,00 €	
Комплекты принадлежностей для соединения переключающего крана с датчиком в соответствии с DIN EN 61518 	19	S006.38.106	Винты: Сталь I Уплотнение: PTFE	7/16-20 UNF x 1"	0,130	8,90 €	ASTM A449-Тип 1
		S006.37.106	Винты: Сталь I Уплотнение: PTFE	M 10 x 25	0,120	4,40 €	8.8
Кронштейн для панельного или настенного монтажа 	19	S006.42.103.04	Сталь, цинкование	Стойный соединитель	0,800	21,60 €	
		S006.42.203.04	Нержавеющая сталь 1.4571	Стойный соединитель	0,800	64,90 €	

Продукция	Стр.	Артикул	New Артикул Neue	Материал	Тип	Вес (кг./шт.)	Цена (€/шт.)	Примечание
Комплекты принадлежностей для соединения вентильного блока с датчиком в соответствии с DIN EN 61518	46	S006.37.134.65	AKS-HM2C-PAM45	Винты: Сталь Уплотнение: PTFE	M 10 x 45	0,080	3,10 €	8.8
		S006.37.136.66	AKS-HM4C-PAM45	Винты: Сталь Уплотнение: PTFE	M 10 x 45	0,160	4,90 €	8.8
		S006.38.119.03	AKS-HU2C-PAF38	Винты: Сталь Уплотнение: PTFE	7/16-20 UNF x 1	0,080	4,60 €	ASTM A449-Тип 1
		S006.38.134.03	AKS-HU2C-PAF51	Винты: Сталь Уплотнение: PTFE	7/16-20 UNF x 2"	0,090	5,30 €	ASTM A449-Тип 1
		S006.38.134.65	AKS-HU2C-PAF44	Винты: Сталь Уплотнение: PTFE	7/16-20 UNF x 1	0,090	4,20 €	ASTM A449-Тип 1
		S006.38.136.03	AKS-HU4C-PAF51	Винты: Сталь Уплотнение: PTFE	7/16-20 UNF x	0,185	7,40 €	ASTM A449-Тип 1
		S006.38.136.05	AKS-HU4C-PAF38	Винты: Сталь Уплотнение: PTFE	7/16-20 UNF x 1	0,160	7,80 €	ASTM A449-Тип 1
		S006.38.136.66	AKS-HU4C-PAF44	Винты: Сталь Уплотнение: PTFE	7/16-20 UNF x 1	0,180	6,60 €	ASTM A449-Тип 1
		S006.38.234.65	AKS-HU2S-PAF44	Винты: Нержавеющая сталь Уплотнение: PTFE	7/16-20 UNF x 1	0,090	20,60 €	ASTM A193 B8 Cl.2
		S006.38.236.66	AKS-HU4S-PAF44	Винты: Нержавеющая сталь Уплотнение: PTFE	7/16-20 UNF x 1	0,180	35,00 €	ASTM A193 B8 Cl.2
		S006.57.134.65	AKS-HM2C-FAM45	Винты: Сталь Уплотнение: FPM	M 10 x 45	0,080	4,00 €	8.8
		S006.57.136.66	AKS-HM4C-FAM45	Винты: Сталь Уплотнение: FPM	M 10 x 45	0,160	6,30 €	8.8
		S006.58.119.03	AKS-HU2C-FAF38	Винты: Сталь Уплотнение: FPM	7/16-20 UNF x 1	0,080	5,20 €	ASTM A449-Тип 1
		S006.58.134.03	AKS-HU2C-FAF51	Винты: Сталь Уплотнение: FPM	7/16-20 UNF x	0,090	6,00 €	ASTM A449-Тип 1
		S006.58.134.65	AKS-HU2C-FAF44	Винты: Сталь Уплотнение: FPM	7/16-20 UNF x 1	0,090	4,80 €	ASTM A449-Тип 1
		S006.58.136.01	AKS-HU4C-FAF25	Винты: Сталь Уплотнение: FPM	7/16-20 UNF x	0,130	10,00 €	ASTM A449-Тип 1
		S006.58.136.03	AKS-HU4C-FAF51	Винты: Сталь Уплотнение: FPM	7/16-20 UNF x	0,185	8,90 €	ASTM A449-Тип 1
		S006.58.136.05	AKS-HU4C-FAF38	Винты: Сталь Уплотнение: FPM	7/16-20 UNF x 1	0,160	8,90 €	ASTM A449-Тип 1
		S006.58.136.66	AKS-HU4C-FAF44	Винты: Сталь Уплотнение: FPM	7/16-20 UNF x 1	0,180	8,20 €	ASTM A449-Тип 1
		S006.58.234.65	AKS-HU2S-FAF44	Винты: Нержавеющая сталь Уплотнение: FPM	7/16-20 UNF x 1	0,090	21,60 €	ASTM A193 B8 Cl.2
	S006.58.236.66	AKS-HU4S-FAF44	Винты: Нержавеющая сталь Уплотнение: FPM	7/16-20 UNF x 1	0,180	36,00 €	ASTM A193 B8 Cl.2	



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