

Многомерная гибкая трубная заглушка для тестирования



Заглушки могут легко устанавливаться под углом через боковой отвод в главную трубу и так позволяют произвести эффективное уплотнение в боковом отводе и в главной трубе. Применяются для тестирования уплотнения воздухом или водой.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
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
Иркутск (395) 279-98-46

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
Омск (3812)21-46-40
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
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
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
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Эл. почта: psr@nt-rt.ru || Сайт: <http://prs.nt-rt.ru>

Артикул	Номинальный размер	Мин диаметр трубы (mm)	Макс диаметр трубы (mm)	Макс рабочее давление (bar)	Диаметр (mm)	Длина (mm)	Диаметр байпаса (inch)	Вес (kg)
КАРВ35701	35-70	35	70	2,5	33	300	1/16"	0,3
КАРВ5001001	50-100	50	100	2,5	45	330	S"	1,0
КАРВ501002	50-100	50	100	2,5	45	330	2x1/16"	1,2
КАРВ701501	70-150	70	150	2.5	64	400	1"	1.3
КАРВ701502	70-150	70	150	2,5	64	400	2x1/4"	1,4
КАРВ1002001	100-200	100	200	2.5	88	500	1"	1,8
КАРВ1002002	100-200	100	200	2,5	88	500	2x1/2"	1,9
КАРВ1503001	150-300	150	300	2.5	138	580	2"	4.0
КАРВ1503002	150-300	150	300	2,5	138	580	2x1"	4,2
КАРВ2004001	200-400	200	400	2.5	185	680	2"	7,2
КАРВ2004002	200-400	200	400	2,5	185	680	2x1"	7,4
КАРВ3006001	300-600	300	600	2.5	285	850	2"	11,0
КАРВ3006002	300-600	300	600	2.5	285	850	2"+1"	11,7
КАРВ3757501	375-750	375	750	2.5	360	1000	2"	18,0
КАРВ3757502	375-750	375	750	2.5	360	1000	2x2"	20,0
КАРВ50010001	500-1000	500	1000	2.5	485	1200	2"	27,0
КАРВ50010002	500-1000	500	1000	2.5	485	1200	2x2"	28,8
КАРВ60012001	600-1200	600	1200	2.5	585	1400	2"	35,0
КАРВ60012002	600-1200	600	1200	2.5	585	1400	2x2"	36,0
КАРВ80016001	800-1600	800	1600	2,5	790	1800	2"	45,0
КАРВ80016001	800-1600	800	1600	2,5	790	1800	2x2"	50,0

Артикул	Внутренний диаметр перекрываемых труб, мм	Диаметр, мм	Длина, мм	Рабочее давление, атм	Диаметр прохода (ByPass)	Вес, кг
APB3570	35-70	33	140	2,5	1/8"	0,3
APB70150	70-150	64	400	1,5	3/4"	1,5
APB100200	100-200	88	500	1,5	1"	2,6
APB150300	150-300	138	580	1,5	2"	4,5
APB200400	200-400	185	680	1,5	2"	8,5
APB200500	200-500	185	820	1,5	2"	9,5
APB300600	300-600	285	850	1,5	2"	15,2
APB3006002	300-600	285	850	1,5	2x2"	18,5
APB375750	375-750	360	1000	1,5	2"	29,5
APB3757502	375-750	360	1000	1,5	2x2"	35,2
APB5001000	500-1000	485	1200	1,5	2"	42
APB50010002	500-1000	485	1200	1,5	2x2"	52
APB6001200	600-1200	585	1400	1,5	2"	50
APB60012002	600-1200	585	1400	1,5	2x2"	61
APB6501500	650-1500	595	2600	1	2"	95
APB65015002	650-1500	595	2600	1	2x2"	115
APB10002000	1000-2000	860	3100	1	2"	220
APB100020002	1000-2000	860	3100	1	2x2"	250
AB1000160025	1000-1600	860	2100	1	1"+2"	220
AB10001600225	1000-1600	860	2100	1	1"+2x2"	250

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
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
Иркутск (395) 279-98-46

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
Омск (3812)21-46-40
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
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
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
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Эл. почта: psr@nt-rt.ru || Сайт: <http://prs.nt-rt.ru>