

DN 40, DN 50, DN 63, DN 75, DN 90, DN 110, DN 125, DN 140, DN 160, DN 180, DN 200, DN 225 и др.

Специализированные усиленные муфты для труб ПВХ и ПЭ «FixLINK».

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

сайт: http://pam.nt-rt.ru эл. почта: pml@nt-rt.ru

Муфты SAINT-GOBAIN РАМ разработаны:

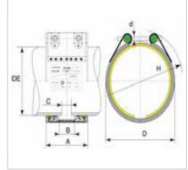
- Для присоединения запорно-регулирующей арматуры к трубам и патрубкам:
- чтобы облегчить процесс установки новой и замены старой арматуры во время технического обслуживания магистралей;
- когда установка арматуры проводится на новых трубопроводах в стесненных условиях, камерах или на водоочистных станциях.
- Для соединения между собой двух труб или патрубков.
- Для ремонта повреждений на трубах или патрубках, таким образом, снижая потери воды.
 - Для облегчения монтажа и демонтажа запорно-регулирующего оборудования:
 - например, при установке фланцевых задвижек или затворов, с целью облегчить их последующий демонтаж для проведения технического обслуживания вне траншеи или камеры.

Сети часто строятся из труб различного материала: серого чугуна, ВЧШГ, стали, фиброцемента, ПВХ, ПЭ.

Специализированная усиленная муфта для труб ПВХ и ПЭ FixLINK

ПВХ - ПЭ от DE 40 - DE 225 - PFA 16 бар





Разме	еры в мм / ве	СВКГ							
DN	DE			В	С				
DN				Ь					
	Мин.	Мак с.	Α		Макс.	D	Н	CHC	вес
40	39.5	40.5	62	14	8	60	80	M8	0,6
50	49.5	50.5	62	14	8	70	90	M8	0,6
63	62.5	63.5	77	29	17	85	105	M10	0,8
75	74.5	75.5	98	40	25	95	115	M10	1,5
90	89	91	98	40	25	110	130	M10	1,7
110	109	111	98	40	25	130	150	M12	1,8
125	124	126	115	50	35	165	185	M12	3
140	139	141	115	50	35	180	200	M12	3,3
160	159	161. 5	115	50	35	200	220	M12	3,5
180	178.5	182. 5	142	67	35	210	240	M12	6,2
200	198.5	202	142	67	35	230	260	M12	6,6
225	223	227	142	67	35	255	285	M12	7,2

Конструкция:

- муфта полностью изготовлена из нержавеющей стали:
- прокладка: ЭПДМ.

Установка:

- максимальное угловое отклонение: +/- 2°;
- момент затяжки болтов указан на наклейке на детали:

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: http://pam.nt-rt.ru эл. почта: pml@nt-rt.ru