По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск +7 (8182) 45-71-35 Астана +7 (7172) 69-68-15 Астрахань +7 (8512) 99-46-80 Барнаул +7 (3852) 37-96-76 Белгород +7 (4722) 20-58-80 Брянск +7 (4832) 32-17-25 Владивосток +7 (4232) 49-26-85 Владимир +7 (4922) 49-51-33 Волгоград +7 (8442) 45-94-42 Воронеж +7 (4732) 12-26-70 Екатеринбург +7 (343) 302-14-75 Иваново +7 (4932) 70-02-95 Ижевск +7 (3412) 20-90-75 Иркутск +7 (3952) 56-24-09 Йошкар-Ола +7 (8362) 38-66-61 Казань +7 (843) 207-19-05

Калининград +7 (4012) 72-21-36 Калуга +7 (4842) 33-35-03 Кемерово +7 (3842) 21-56-70 Киров +7 (8332) 20-58-70 Краснодар +7 (861) 238-86-59 Красноярск +7 (391) 989-82-67 Курск +7 (4712) 23-80-45 Липецк +7 (4742) 20-01-75 Магнитогорск +7 (3519) 51-02-81 Москва +7 (499) 404-24-72 Мурманск +7 (8152) 65-52-70 Наб. Челны +7 (8552) 91-01-32 Ниж. Новгород +7 (831) 200-34-65 Нижневартовск +7 (3466) 48-22-23 Нижнекамск +7 (8555) 24-47-85

Новороссийск +7 (8617) 30-82-64 Новосибирск +7 (383) 235-95-48 Омск +7 (381) 299-16-70 Орел +7 (4862) 22-23-86 Оренбург +7 (3532) 48-64-35 Пенза +7 (8412) 23-52-98 Первоуральск +7 (3439) 26-01-18 Пермь +7 (342) 233-81-65 Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65 Рязань +7 (4912) 77-61-95 Самара +7 (846) 219-28-25 Санкт-Петербург +7 (812) 660-57-09 Саранск +7 (845) 239-86-35 Смоленск +7 (4812) 51-55-32

Сочи +7 (862) 279-22-65 Ставрополь +7 (8652) 57-76-63 Сургут +7 (3462) 77-96-35 Сызрань +7 (8464) 33-50-64 Сыктывкар +7 (8212) 28-83-02 Тверь +7 (4822) 39-50-56 Томск +7 (3822) 48-95-05 Тула +7 (4872) 44-05-30 Тюмень +7 (3452) 56-94-75 Ульяновск +7 (8422) 42-51-95 Уфа +7 (347) 258-82-65 Хабаровск +7 (421) 292-95-69 Чебоксары +7 (8352) 28-50-89 Челябинск +7 (351) 277-89-65 Череповец +7 (8202) 49-07-18 Ярославль +7 (4852) 67-02-35

сайт: pge.pro-solution.ru | эл. почта: peg@pro-solution.ru телефон: 8 800 511 88 70

Изолирующие соединения



ИФС

Изолирующие фланцевые соединения или ИФС предназначены для разделения и полной электрической изоляции 2-х трубопроводов. Это делают с целью отсечения блуждающих токов, которые способствуют быстрому износу и коррозии элементов трубопровода.

ИФС могут быть нескольких типов:

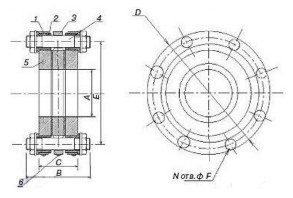
- трёхфланцевые: с плоскими фланцами, воротниковые;
- двухфланцевые: с плоскими фланцами, воротниковые;
- двухфланцевые: с патрубками под приварку.

Данные устройства обязательны к установке перед и после газорегуляторного оборудования. Все ИФС могут работать таких средах, как: нефть, газ и вода.

В них, по мимо двух основных фланцев, приваренных к концам трубопроводов, предусмотрена специальная изолирующая прокладка из диэлектрика, как правило, паронита, фторопласта или винипласта. Сама прокладка покрыта бакелитовым лаком, который препятствует её насыщению влагой из окружающей среды. Конструкция построена таким образом, что элементы соединения никак не соприкасаются друг с другом.

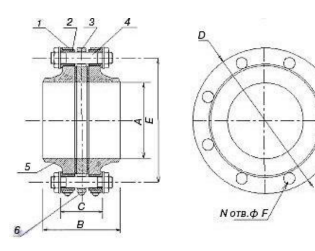
Наше предприятие может предложить изготовление широкого спектра изолирующих фланцевых соединений от ДУ-15 до ДУ-1000 (ИФС 1000) с рабочим давлением от 0,6 МПа до 10 МПа.

Технические характеристики



- 1 фланец
- 2 втулка фторопластовая

- 3 фланец
- 4 шпилька
- 5 прокладка паронитовая
- 6 винт



- 1 фланец
- 2 втулка фторопластовая
- 3 фланец
- 4 шпилька
- 5 прокладка паронитовая
- 6 винт

Тип	<i>Д</i> _у , мм	Габаритные размеры, мм							
		Α	В	С	D	E	N	F	
ИФС-25-10	25	33	90	47	115	85	4	18,5	
ИФС-25-16	25	33	100	59	115	85	4	18,5	
ИФС-25-25	25	33	100	59	115	85	4	18,5	
ИФС-32-10	32	39	110	53	135	100	4	22,5	
ИФС-32-16	32	39	110	59	135	100	4	22,5	
ИФС-32-25	32	39	120	65	135	100	4	22,5	
ИФС-40-10	40	46	120	59	145	110	4	22,5	
ИФС-40-16	40	46	124	65	145	110	4	22,5	
ИФС-40-25	40	46	124	71	145	110	4	22,5	
ИФС-50-10	50	59	110	59	160	125	4	22,5	
ИФС-50-16	50	59	124	71	160	125	4	22,5	
ИФС-50-25	50	59	130	75	160	125	4	22,5	
ИФС-65-10	65	78	120	65	180	145	4	22,5	
ИФС-65-16	65	78	130	77	180	145	4	22,5	
ИФС-65-25	65	78	130	77	180	145	4	22,5	
ИФС-80-10	80	91	125	75	195	160	4	22,5	
ИФС-80-16	80	91	130	77	195	160	4	22,5	
ИФС-80-25	80	91	130	83	195	160	8	22,5	

ИФС-100-10	100	110	124	71	215	180	8	22,5
ИФС-100-16	100	110	135	83	215	180	8	22,5
ИФС-100-25	100	110	150	88	230	190	8	26,5
ИФС-150-10	150	161	130	77	280	240	8	26,5
ИФС-150-16	150	161	150	89	280	240	8	26,5
ИФС-150-25	150	161	154	94	300	250	8	30,5
ИФС-200-10	200	222	140	77	335	295	8	26,5
ИФС-200-16	200	222	160	95	335	295	12	26,5
ИФС-200-25	200	222	168	100	360	310	12	30,5
ИФС-250-10	250	276	142	82	390	350	12	26,5
ИФС-250-16	250	276	170	98	405	355	12	30,5
ИФС-250-25	250	276	184	107	425	370	12	34,5
ИФС-300-10	300	329	120	89	440	400	12	26,5
ИФС-300-16	300	329	170	101	460	410	12	30,5
ИФС-300-25	300	329	195	113	485	430	16	34,5

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск +7 (8182) 45-71-35 Астана +7 (7172) 69-68-15 Астрахань +7 (8512) 99-46-80 Барнаул +7 (3852) 37-96-76 Белгород +7 (4722) 20-58-80 Брянск +7 (4832) 32-17-25 Владивосток +7 (4232) 49-26-85 Владимир +7 (4922) 49-51-33 Волгоград +7 (8442) 45-94-42 Воронеж +7 (4732) 12-26-70 Екатеринбург +7 (343) 302-14-75 Иваново +7 (4932) 70-02-95 Ижевск +7 (3412) 20-90-75 Иркутск +7 (3952) 56-24-09 Йошкар-Ола +7 (8362) 38-66-61 Казань +7 (843) 207-19-05

Калининград +7 (4012) 72-21-36 Калуга +7 (4842) 33-35-03 Кемерово +7 (3842) 21-56-70 Киров +7 (8332) 20-58-70 Краснодар +7 (861) 238-86-59 Красноярск +7 (391) 989-82-67 Курск +7 (4712) 23-80-45 Липецк +7 (4742) 20-01-75 Магнитогорск +7 (3519) 51-02-81 Москва +7 (499) 404-24-72 Мурманск +7 (8152) 65-52-70 Наб. Челны +7 (8552) 91-01-32 Ниж. Новгород +7 (831) 200-34-65 Нижневартовск +7 (3466) 48-22-23 Нижнекамск +7 (8555) 24-47-85

Новороссийск +7 (8617) 30-82-64 Новосибирск +7 (383) 235-95-48 Омск +7 (381) 299-16-70 Орел +7 (4862) 22-23-86 Оренбург +7 (3532) 48-64-35 Пенза +7 (8412) 23-52-98 Первоуральск +7 (3439) 26-01-18 Пермь +7 (342) 233-81-65 Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65 Рязань +7 (4912) 77-61-95 Самара +7 (846) 219-28-25 Санкт-Петербург +7 (812) 660-57-09 Саранск +7 (8342) 22-95-16 Саратов +7 (845) 239-86-35 Смоленск +7 (4812) 51-55-32 Сочи +7 (862) 279-22-65 Ставрополь +7 (8652) 57-76-63 Сургут +7 (3462) 77-96-35 Сызрань +7 (8464) 33-50-64 Сыктывкар +7 (8212) 28-83-02 Тверь +7 (4822) 39-50-56 Томск +7 (3822) 48-95-05 Тула +7 (4872) 44-05-30 Тюмень +7 (3452) 56-94-75 Ульяновск +7 (8422) 42-51-95 Уфа +7 (347) 258-82-65 Хабаровск +7 (421) 292-95-69 Чебоксары +7 (8352) 28-50-89 Челябинск +7 (351) 277-89-65 Череповец +7 (8202) 49-07-18 Ярославль +7 (4852) 67-02-35

сайт: pge.pro-solution.ru | эл. почта: peg@pro-solution.ru телефон: 8 800 511 88 70