

Наружные диаметры труб, изготовленных из нержавеющей стали, приводятся согласно BS 3974, часть 1, 1974 г., таблица 10.

Номинальный размер трубы мм дюймы	Номер детали J.W	Кол-во в упак.	Размеры (мм)									Номер для заказа	
			A	B	C	D	F	G	K	M	X		
*12.70	*1/2"	JW 172-21	5	10	18.5	30	25	60	6	57	29	21	TJ-102509
*19.00	*3/4"	JW 172-27	5	10	21.5	34	25	65	6	60	35	27	TJ-102517
*25.40	*1"	JW 172-34	5	10	25	36	25	65	6	60	42	34	TJ-102525
31.75	*1 1/4"	JW 172-43	5	10	34.5	49	30	70	10	60	56	43	TJ-102533
38.10	1 1/2"	JW 172-49	5	10	37.5	53	30	80	10	70	62	49	TJ-102541
50.80	2"	JW 172-61	5	10	43.5	59	30	90	10	75	74	61	TJ-10255X
76.20	3"	JW 172-89	5	10	57.5	77	40	100	12	75	102	89	TJ-102568
101.60	4"	JW 172-115	5	10	70.5	90	40	110	12	75	128	115	TJ-102576
152.40	6"	JW 172-168	2	15	105	129	50	180	16	120	189	168	TJ-102584
203.20	8"	JW 172-219	2	15	131	156	50	199	16	120	240	219	TJ-102592

Для медно-никелевых труб (на основании размеров бесшовных труб "Kunifer 10"). Наружные диаметры труб соответствуют BS 2871 Часть 2 Таблица 3. BS MA18. Таблица 2. BS Ma60.

Номинальный размер трубы мм дюймы	Номер детали J.W	Кол-во в упак.	Размеры (мм)									Номер для заказа	
			A	B	C	D	F	G	K	M	X		
*12.70	*1/2"	JW 173-16	5	10	16	30	25	60	6	54	24	16	TJ-102800
*19.00	*3/4"	JW 173-25	5	10	20.5	34	25	65	6	58	33	25	TJ-102819
*25.40	*1"	JW 173-30	5	10	23	36	25	65	6	61	38	30	TJ-102827
31.75	*1 1/4"	JW 173-38	5	10	32	49	30	70	10	62	51	38	TJ-102835
38.10	1 1/2"	JW 173-45	5	10	35	53	30	80	10	70	57	44.5	TJ-102843
50.80	2"	JW 173-57	5	10	41.5	59	30	90	10	75	70	57	TJ-102851
63.50	2 1/2"	JW 173-76	5	10	51	74	40	100	12	75	89	76	TJ-10286X
76.20	3"	JW 173-89	5	10	57.5	77	40	100	12	75	102	89	TJ-103998
101.60	4"	JW 173-108	5	10	67	90	40	110	12	75	121	108	TJ-102878
152.40	6"	JW 173-159	2	15	100.5	129	50	180	16	120	180	159	TJ-102886
203.20	8"	JW 173-219	2	15	131	156	50	199	16	120	240	219	TJ-102894

Размеры указаны в мм, если другое не оговорено особо. По запросу возможна поставка нестандартных размеров

* См. деталь болтового соединения Z. Эти позиции не имеют стальных втулок и шайб.



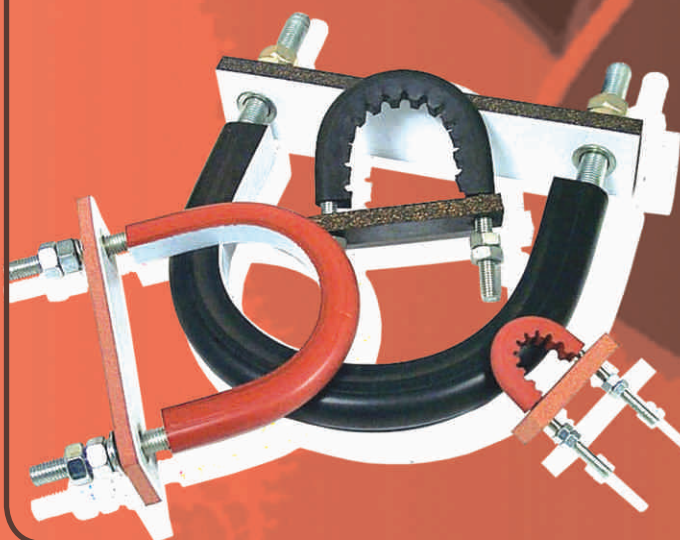
Uniclass L7815	EPIC P213
CI/SfB (59)	Xt6



Tifex Limited, Tifex House, Liskeard, Cornwall, PL14 4NB, United Kingdom
 Tel: +44 (0) 1579 320808 Fax: +44 (0) 1579 320802
 Email: marketing@tifex.co.uk
 Web: www.tifex.co.uk

Pipe Grips

Для глубоководной разведки и добычи в неблагоприятных условиях требуется оборудование высочайшего качества. Качество оборудования определяется качеством компонентов, из которых оно состоит. Этот принцип стал нашей отправной точкой, когда компания Tiflex совместно с ведущими морскими специалистами занялась разработкой изолированного трубного хомута.



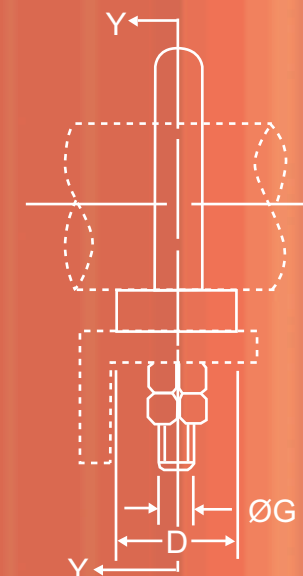
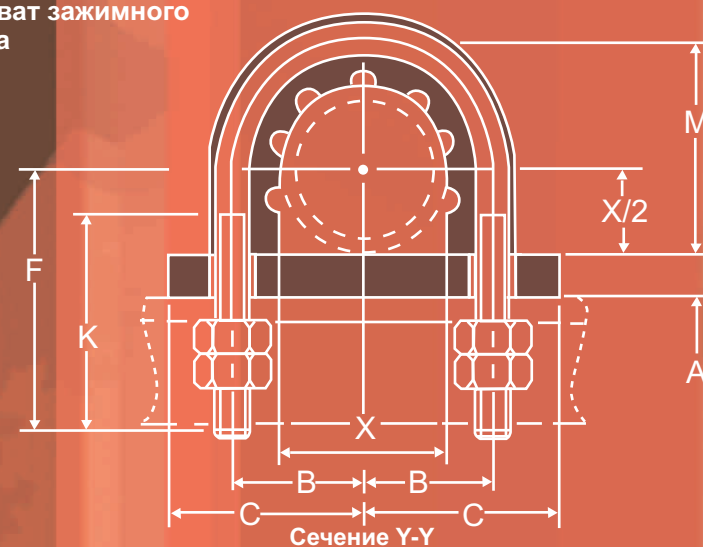
Характеристики и преимущества

- Огнестойкие детали из литой резины не поддерживают поверхностное распространение пламени.
- Низкая степень образования токсичных газов
- Рифленая внутренняя поверхность захватов "зажимного типа" обеспечивает точное удержание трубы.
- Обеспечивается непревзойденный уровень амортизации и поддержки.
- Рабочий диапазон температур от -50°C до +120°C в непрерывном режиме, 150°C в периодическом режиме.
- Стандартно используются высококачественные оцинкованные металлические детали, другие виды отделки поверхности осуществляются по техническим требованиям заказчика.
- Изготовлено из малоуглеродистой стали BS 4360, марка 43A. Возможно исполнение из нержавеющей стали 316S11 согласно BS 1449.
- Точность резьбы обеспечивает простоту монтажа.
- Конструкция, которая полностью изолирует трубу от опоры, помогает предотвратить электролитическую коррозию.
- Широкий ассортимент стандартных размеров.
- Простота обозначений. Красный цвет означает Cu/Ni. Черный цвет означает нержавеющую сталь.

В компании Tiflex понимают, что качество продукции - это лишь половина дела. В стремительном развитии нефтедобычи на шельфе обслуживание имеет первостепенное значение. Мы принимаем на себя обязательство поддерживать наших заказчиков, предлагая им следующее:

- Гарантия качества в соответствии со стандартом BS EN ISO 9001.
- Более 60 лет производственного и технического опыта.

Захват зажимного типа



Наружные диаметры труб, изготовленных из нержавеющей стали, приводятся согласно BS 3974, часть 1, 1974 г., таблица 10.

Номинальный размер трубы мм дюймы	Номер детали J.W	Кол-во в упак.	Размеры (мм)										Номер для заказа
			A	B	C	D	F	G	K	M	X		
12.70 1/2"	JW 152-21	5	10	18.5	30	25	60	6	57	29	21	TJ-080211	
19.00 3/4"	JW 152-27	5	10	21.5	34	25	65	6	60	35	27	TJ-080270	
25.40 1"	JW 152-34	5	10	25	36	25	65	6	60	42	34	TJ-080343	
31.75 1 1/4"	JW 152-43	5	10	34.5	45	25	70	10	60	56	43	TJ-080432	
38.10 1 1/2"	JW 152-49	5	10	37.5	49	25	80	10	70	62	49	TJ-080491	
50.80 2"	JW 152-61	5	10	43.5	55	25	90	10	75	74	61	TJ-080610	
76.20 3"	JW 152-89	5	10	57.5	70	25	100	12	75	102	89	TJ-080890	
101.60 4"	JW 152-115	5	10	70.5	83	25	110	12	75	128	115	TJ-081153	
152.40 6"	JW 152-168	2	15	105	123	50	180	16	120	189	168	TJ-081684	
203.20 8"	JW 152-219	2	15	131	150	50	199	16	120	240	219	TJ-082192	

Для медно-никелевых труб (на основании размеров бесшовных труб "Kunifer 10"). Наружные диаметры труб соответствуют BS 2871 Часть 2 Таблица 3. BS MA18. Таблица 2. BS MA60. Кроме того, подходит к наружным диаметрам труб, изготовленных из нержавеющей стали.

Номинальный размер трубы мм дюймы	Номер детали J.W	Кол-во в упак.	Размеры (мм)										Номер для заказа
			A	B	C	D	F	G	K	M	X		
12.70 1/2"	JW 153-16	5	10	16	30	25	60	6	54	24	16	TJ-040163	
19.00 3/4"	JW 153-25	5	10	20.5	34	25	65	6	58	33	25	TJ-040252	
25.40 1"	JW 153-30	5	10	23	36	25	65	6	61	38	30	TJ-040309	
31.75 1 1/4"	JW 153-38	5	10	32	45	25	70	10	62	51	38	TJ-040384	
38.10 1 1/2"	JW 153-45	5	10	35	49	25	80	10	70	57	44.5	TJ-040457	
50.80 2"	JW 153-57	5	10	41.5	55	25	90	10	75	70	57	TJ-040570	
63.50 2 1/2"	JW 153-76	5	10	51	67	25	100	12	75	89	76	TJ-040767	
76.20 3"	JW 153-89	5	10	57.5	70	25	100	12	75	102	89	TJ-040899	
101.60 4"	JW 153-108	5	10	67	83	25	110	12	75	121	108	TJ-041089	
152.40 6"	JW 153-159	2	15	100.5	119	50	180	16	120	180	159	TJ-041593	
203.20 8"	JW 153-219	2	15	131	150	50	199	16	120	240	219	TJ-042190	

Размеры указаны в мм, если другое не оговорено особо. По запросу возможна поставка нестандартных размеров.

Tiflex

Pipe Grips
PG/RUS-030407

