

Фланец фиксирующий

для стальных труб

hawle

Описание изделия

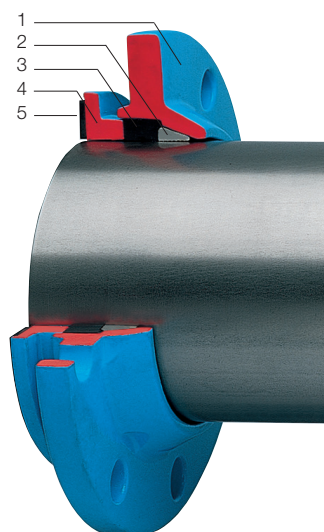
- для $P_y = 1.6$ МПА
- Фиксация трубы одновременно с её герметизацией
- Данная система снимает необходимость поддержки трубы и дополнительных фиксирующих приспособлений для снятия осевых усилий и давления
- Данная конструкция может быть разобрана в любое время

Монтаж:

Полностью собранный фланец вместе с упл. втулкой и прижимным кольцом надеть на трубу — подвести фланец к ответному фланцу таким образом, чтобы край прижимного кольца выступал на 10 мм за край трубы — затянуть болты в перекрестном порядке. Преимущество данного фланца заключается в том, что он может быть установлен на трубе с неперпендикулярно обрезанным концом, который отступает от ответного фланца до 15 мм.

Внимание: не снимать фаску с конца трубы при монтаже!

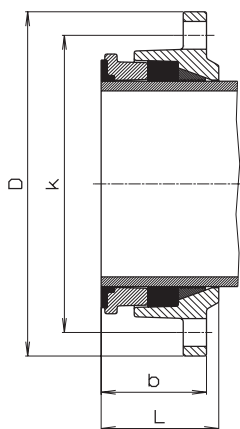
№ 7601



Характеристика модели

1. Фланец: ковкий чугун с эпоксидным покрытием
2. Обжимное кольцо: закаленная сталь 1.0037
3. Уплотнительная втулка: эластомер (годный для питьев. воды)
4. Прижимное кольцо: из серого чугуна
5. Уплотнение: эластомер (годный для питьев. воды)

DN 100/114 и DN 200/219: Не использовать распорные болты для фланцев с увеличенной окружностью центров отверстий



DN фланца	Диам. стальн. трубы, мм	D	K	b	L	Болты		Вес, кг
						К-во	Резьба	
50	60	165	125	39	61	4	M 16	2,7
65	76	185	145	38	61	4	M 16	3,4
80	89	200	160	39	67	8	M 16	3,9
100	108	220	180	39	69	8	M 16	4,6
100	114	220	180	44	69	8	M 16	4,4
125	133	250	210	39	69	8	M 16	5,8
150	159	285	240	49	73	8	M 20	7,8
150	168	285	240	52	73	8	M 20	7,3
200	219	340	295	52	81	8	M 20	10,0