

1521.195.056 ТЧ

Труба 325x25

Фронт котла

414

1

20

+39,770

296

300

400

200

2819

+40,917

733

1147

260

Таблица 1

Поз	Обозначение	Наименование	Кол	Примечание
		Документация		
	1521.195.056 ТЧ	Теоретический чертёж		
		Стандартные изделия		
1	1521.195.056.001 СБ	Опора №6		

Таблица 2

Гор. нагр. трубы, кН	33,30
Гор. нагр. пруж., кН	33,62
Хол. нагр., кН	38,38
Хол. нагр. пруж., кН	38,38
Нагр. гидр. исп., кН	40,35
X, мм	-10
Y, мм	-15
Z, мм	36
Изм. нагрузки, %	14
Жестк. пружины, Н/мм	133,3
Общее перемещение, мм	200
Положение блокировки, мм	187

- *Размеры для справок.
- Сварные швы выполнять на монтаже по ГОСТ 5264-80 $\nabla 10$. Контроль сварных швов производить внешним осмотром и измерением.
- Масса указана без учета наплавленного металла.
- Рассматривать совместно с чертежом 1521.711.001 ТЧ.
- Технические требования по ГОСТ 108.030.30-79.

					1521.195.056 ТЧ		
					Опора №6		
					трубопровода пара		
Изм. Лист	№ докум.	Подп.	Дата		Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.	Куштанов	05.19			Т	-	1:10
Пров.	Парфенов	05.19					
Т. контр.					Лист	Листов	1
Нач. отд.	Куцакин	05.19			ПАО "ЗиО-Подольск"		
Н. контр.							
Утв.	Баранников	05.19					

Формат А2