



ПОЗИЦИЯ	ОБОЗНАЧЕНИЕ	ОПИСАНИЕ	К-ВО
1	Труба 80x80x6x1200	Стандартное изделие, резка в размер	1
2	Труба 80x80x6x900	Стандартное изделие, резка в размер	2
3	Труба 80x80x6x510	Стандартное изделие, резка в размер под углом	4
4	Труба 80x80x6x317	Стандартное изделие, резка в размер под углом	2
5	Опорная пластина подшипника	Деталь (лазерная резка)	2
6	Держатель привода	Деталь (лазерная резка)	2
7	Косынка жесткости	Деталь (лазерная резка)	4
8	DIN 10056-1 - L80x80x6x100	Стандартное изделие, резка в размер, механическая обработка	6

1. Сварные швы по ГОСТ 14806-80
2. Швы зачистить
3. Сборочная единица симметрична; вид сверху, осевая линия - ось симметрии
4. * - размеры для справок

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лит.	Масса	Масштаб
						82.33	1:10
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.							
Пров.							
Т. контр.							
Н. контр.							
Утв.							

Перв. примен.

Справ. №

Подп. и дата

Инв. № дубл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.