

КОННЕКТОР ДВУСТОРОННИЙ ВАЛЬЦОВОЧНЫЙ

Коннектор двусторонний вальцовочный (Рис.1) предназначен для сращивания гибкой насосно – компрессорной трубы (ГНКТ). Коннектор устанавливается во внутреннюю часть трубы и фиксируется в ней путем вальцевания.

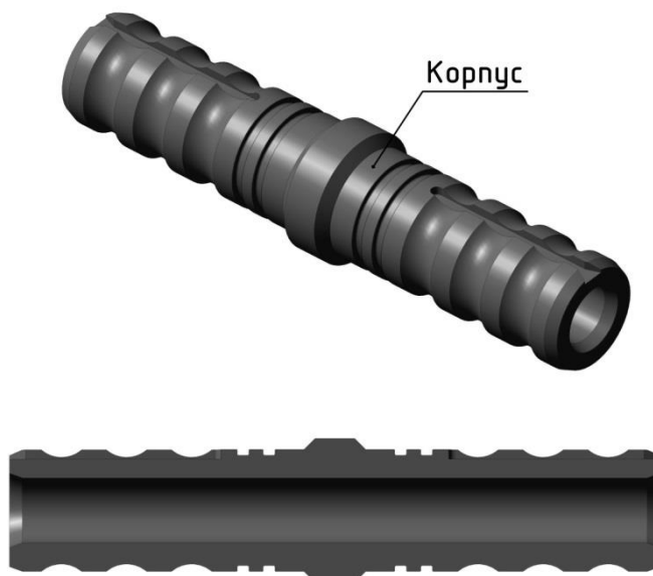


Рис. 1

1. УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП РАБОТЫ.

Коннектор двусторонний вальцовочный представляет собой патрубок, изготовленный из легированной стали, имеющий с двух сторон цилиндрические части с канавками для соединения с ГНКТ.

На изделии предусмотрены канавки под уплотнительные кольца.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Шифр типоразмера	Резьба присоединительная	Наружный диаметр, мм	Длина, мм	Масса, кг	Предельно допустимая осевая нагрузка, т	Диаметр центрального промывочного канала, мм
КДВ-38	<i>Под вальцовку</i>	38,0	200,0	0,83	21,0	16,0
КДВ-44	<i>Под вальцовку</i>	44,4	200,0	1,16	21,0	20,0
КДВ-50	<i>Под вальцовку</i>	50,8	200,0	1,53	21,0	25,0