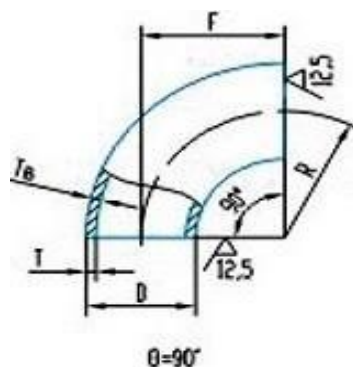


Отводы шовные ТУ 24.20.40-002-40541846-2017
Из шовной трубы ГОСТ 3262-75 и 10704-91.
Изготовлены холодным методом. Марка стали 2-3.



Отводы крутоизогнутые шовные приварные из стали марок 2 и 3 предназначены для соединения трубопроводов в системах газоснабжения до 1.2 МПа, в системах водоснабжения, водоотведения и отопления.

Обозначение:

D - наружный диаметр торцов отводов;

D_y - условный диаметр отводов;

T - толщина стенки отвода на торцах диаметра D;

T_в – толщина стенки отводов в неторцевых сечениях;

F - размер между плоскостью одного торца и центром другого торца отводов с $\Theta=90^\circ$;

R - радиус кривизны осевой линии (радиус изгиба) отводов;

Θ - угол между плоскостями торцов (угол изгиба) отводов.

Характеристики отводов и упаковка

D, мм	T, мм	R=F, мм	Масса, кг	Вид упаковки	Кол-во на поддоне, шт
45	3	60	0,3	мешок	2700
57	3	75	0,5	мешок	1800
76	3,5	100	1	на поддоне	1008
89	3,5	120	1,4	на поддоне	660
108	3,5	150	2,2	на поддоне	300
133	3,5	190	3,3	на поддоне	160
133	4,0	190	3,8	на поддоне	160
159	4,0	225	5,4	на поддоне	84
159	4,5	225	6,1	на поддоне	84