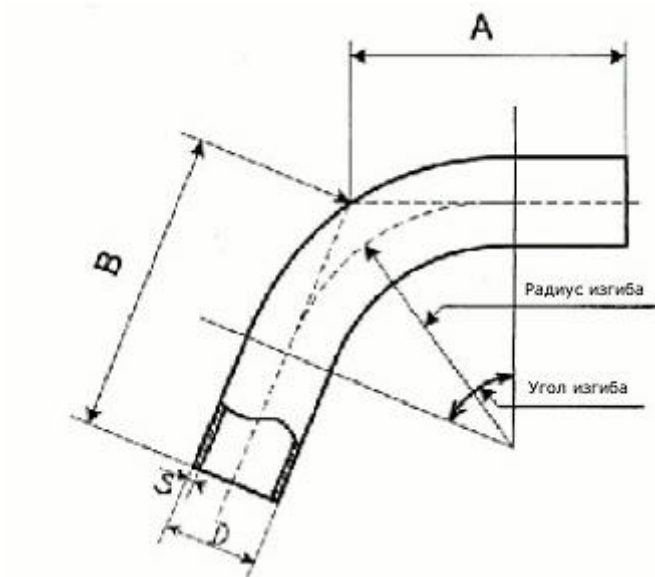


Отводы ТУ 1468-001-74238272-04



Отводы гнутые предназначены для выполнения поворотов магистральных трубопроводов, технологических обвязок, насосных и компрессорных станций, транспортирующих газ, нефть и нефтепродукты.

Отводы по ТУ 1468-001-74238272-04 рассчитаны на рабочее давление $P_{раб}$ до 14 МПа (140 кгс/см²), по ТУ 1468-002-74238272-07 и ТУ 102-488-95 на $P_{раб}$ до 9,8 МПа (100 кгс/см²). Отводы изготавливаются с углами изгиба от 10 до 900 с градацией через 10.

Диаметры и толщины стенок отводов

Наружный диаметр, мм			Толщина стенки, мм	
Ду	Метрический ряд	Дюймовый ряд	Минимальная	Максимальная
200	219	219,1	4,0	20,0
250	273	273	4,0	22,0
300	325	323,9	5,0	25,0
350	377	355,6	6,0	30,0
400	426	406,4	7,0	32,0
500	530	508	7,0	24,0
600	630	610	8,0	24,0
700	720	711	8,0	25,0
800	820	813	9,0	30,0

1000	1020	1016	10,0	32,0
1000		1067	10,0	32
1200	1220	1219	12,0	35,4
1400	1420	1422	15,2	50,0

Радиусы изгиба отводов

Условный проход Ду	Радиус изгиба (в условных проходах и мм)										
	Для отводов на давление до 9,8 МПа						Для отводов на давление св. 9,8 до 14,0МПа				
	1,5Ду	2,0Ду	2,5Ду	3,5Ду	5,0 Ду	10 Ду	5,0 Ду	6,0 Ду	7,0Ду	8,5Ду	10 Ду
200	300	400	500	700	1000	2000	1000	1200	1400	1700	2000
250	375	500	600	900	1250	2500	1250	1500	1800	2100	2500
300	450	600	750	1000	1500	3000	1500	1800	2100	2500	3000
350	525	700	900	1250	1800	3500	1800	2100	2500	3000	3500
400	600	800	1000	1400	2000	4000	2000	2400	2800	3400	4000
500	750	1000	1250	1800	2500	5000	2500	3000	3500	4200	5000
600	900	1200	1500	2100	3000	6000	3000	3600	4200	5100	6000
700	1000	1400	1800	2500	3500	7000	3500	4200	5000	6000	7000
800	1200	1600	2000	2800	4000	8000	4000	4800	5600	6800	8000
1000	1530	2000	2500	3500	5000	10000	5000	6000	7000	8500	10000
1200	1830	2400	3000	4200	6000	12000	6000	7200	8400	10200	12000