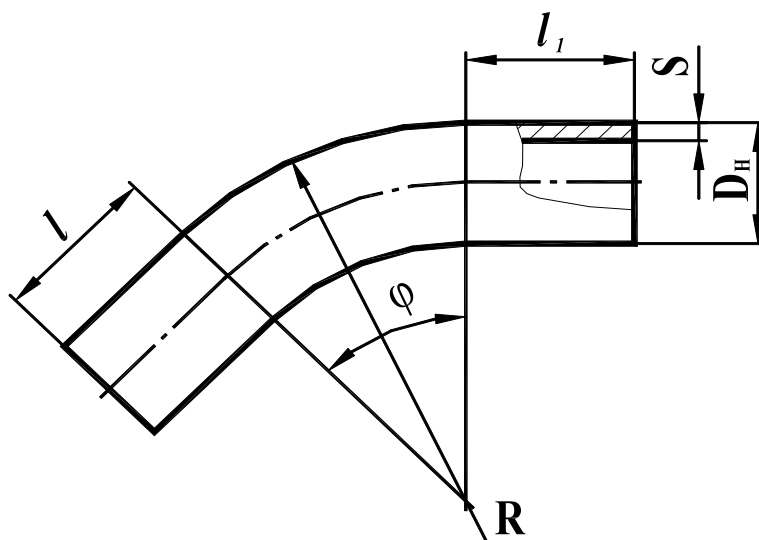


## Колено гнутое ОСТ 34 10.750-97



Материал – трубы по ОСТ 34 10.747-97 раздел 4 и 5.

Условное давление $P_y$ , МПа (кгс/см <sup>2</sup> )	Рабочее давление $P_{\text{раб}}$ , МПа (кгс/см <sup>2</sup> ) для температуры рабочей среды °С					
	200	250	300	350	400	425
4,0(40,0)	-	-	-	-	-	2,0(20,0)
2,5(25,0)	2,0(20,0)	2,2(22,0)	1,9(19,0)	1,7(17,0)	1,5(15,0)	1,3(13,0)

$D_y$	Размер присоед. трубы	Размеры отвода				
		$D_n \times S$	R	l	$l_1$	$\phi$
				Не менее		
$P_y$ 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> )						
10	14x2	14x2	100	100	100	15°
10	14x2	14x2	100	100	100	30°
10	14x2	14x2	100	100	100	45°
10	14x2	14x2	100	100	100	60°
10	14x2	14x2	100	100	100	90°
15	18x2	18x2	100	100	100	15°
15	18x2	18x2	100	100	100	30°
15	18x2	18x2	100	100	100	45°
15	18x2	18x2	100	100	100	60°
15	18x2	18x2	100	100	100	90°
20	25x2	25x2	100	100	100	15°
20	25x2	25x2	100	100	100	30°
20	25x2	25x2	100	100	100	45°
20	25x2	25x2	100	100	100	60°
20	25x2	25x2	100	100	100	90°
25	32x2	32x2	100	100	100	15°
25	32x2	32x2	100	100	100	30°
25	32x2	32x2	100	100	100	45°
25	32x2	32x2	100	100	100	60°
25	32x2	32x2	100	100	100	90°
32	38x2	38x2	150	100	100	15°
32	38x2	38x2	150	100	100	30°
32	38x2	38x2	150	100	100	45°
32	38x2	38x2	150	100	100	60°

32	38x2	38x2	150	100	100	90°
40	45x2,5	45x2,5	200	100	100	15°
40	45x2,5	45x2,5	200	100	100	30°
40	45x2,5	45x2,5	200	100	100	45°
40	45x2,5	45x2,5	200	100	100	60°
40	45x2,5	45x2,5	200	100	100	90°
50	57x3	57x3	300	150	150	15°
50	57x3	57x4	300	150	150	30°
50	57x3	57x4	300	150	150	45°
50	57x3	57x4	300	150	150	60°
50	57x3	57x4	300	150	150	90°
65	76x3	76x4	300	150	150	15°
65	76x3	76x4	300	150	150	30°
65	76x3	76x4	300	150	150	45°
65	76x3	76x4	300	150	150	60°
65	76x3	76x4	300	150	150	90°
80	89x3,5	89x4,5	400	200	150	15°
80	89x3,5	89x4,5	400	200	150	30°
80	89x3,5	89x4,5	400	200	150	45°
80	89x3,5	89x4,5	400	200	150	60°
80	89x3,5	89x4,5	400	200	150	90°
100	108x4	108x6	600	200	150	15°
100	108x4	108x6	600	200	150	30°
100	108x4	108x6	600	200	150	45°
100	108x4	108x6	600	200	150	60°
100	108x4	108x6	600	200	150	90°
125	133x4	133x6	600	500	500	15°
125	133x4	133x6	600	500	500	30°
125	133x4	133x6	600	500	500	45°
125	133x4	133x6	600	500	500	60°
125	133x4	133x6	600	500	500	90°
150	159x5	159x7	650	500	500	15°
150	159x5	159x7	650	500	500	30°
150	159x5	159x7	650	500	500	45°
150	159x5	159x7	650	500	500	60°
150	159x5	159x7	650	500	500	90°
200	219x7	219x9	1000	500	500	15°
200	219x7	219x9	1000	500	500	30°
200	219x7	219x9	1000	500	500	45°
200	219x7	219x9	1000	500	500	60°
200	219x7	219x9	1000	500	500	90°
250	273x8	273x11	1370	500	600	15°
250	273x8	273x11	1370	500	600	30°
250	273x8	273x11	1370	500	600	45°
250	273x8	273x11	1370	500	600	60°
250	273x8	273x11	1370	500	600	90°
300	325x8	325x13	1370	500	700	15°
300	325x8	325x13	1370	500	700	30°
300	325x8	325x13	1370	500	700	45°
300	325x8	325x13	1370	500	700	60°
300	325x8	325x13	1370	500	700	90°
350	377x9	377x15	1500	800	800	15°
350	377x9	377x15	1500	800	800	30°
350	377x9	377x15	1500	800	800	45°
350	377x9	377x15	1500	800	800	60°

350	377×9	377×15	1500	800	800	90°
400	426×10	426×16	1700	800	800	15°
400	426×10	426×16	1700	800	800	30°
400	426×10	426×16	1700	800	800	45°
400	426×10	426×16	1700	800	800	60°
400	426×10	426×16	1700	800	800	90°
P <sub>v</sub> 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> )						
65	76×3	76×3	300	150	150	15°
65	76×3	76×3	300	150	150	30°
65	76×3	76×3	300	150	150	45°
65	76×3	76×3	300	150	150	60°
65	76×3	76×3	300	150	150	90°
80	89×3,5	89×3,5	400	200	150	15°
80	89×3,5	89×3,5	400	200	150	30°
80	89×3,5	89×3,5	400	200	150	45°
80	89×3,5	89×3,5	400	200	150	60°
80	89×3,5	89×3,5	400	200	150	90°
100	108×4	108×4	600	200	150	15°
100	108×4	108×4	600	200	150	30°
100	108×4	108×4	600	200	150	45°
100	108×4	108×4	600	200	150	60°
100	108×4	108×4	600	200	150	90°
125	133×4	133×4	600	500	500	15°
125	133×4	133×4	600	500	500	30°
125	133×4	133×4	600	500	500	45°
125	133×4	133×4	600	500	500	60°
125	133×4	133×4	600	500	500	90°
150	159×5	159×5	650	500	500	15°
150	159×5	159×5	650	500	500	30°
150	159×5	159×5	650	500	500	45°
150	159×5	159×5	650	500	500	60°
150	159×5	159×5	650	500	500	90°
200	219×7	219×7	1000	500	500	15°
200	219×7	219×7	1000	500	500	30°
200	219×7	219×7	1000	500	500	45°
200	219×7	219×7	1000	500	500	60°
200	219×7	219×7	1000	500	500	90°
250	273×8	273×8	1370	500	600	15°
250	273×8	273×8	1370	500	600	30°
250	273×8	273×8	1370	500	600	45°
250	273×8	273×8	1370	500	600	60°
250	273×8	273×8	1370	500	600	90°
300	325×8	325×8	1370	500	700	15°
300	325×8	325×8	1370	500	700	30°
300	325×8	325×8	1370	500	700	45°
300	325×8	325×8	1370	500	700	60°
300	325×8	325×8	1370	500	700	90°
350	377×9	377×9	1500	800	800	15°
350	377×9	377×9	1500	800	800	30°
350	377×9	377×9	1500	800	800	45°
350	377×9	377×9	1500	800	800	60°
350	377×9	377×9	1500	800	800	90°
400	426×10*	426×10	1700	800	800	15°
400	426×10*	426×10	1700	800	800	30°
400	426×10*	426×10	1700	800	800	45°

400	426×10*	426×10	1700	800	800	60°
400	426×10*	426×10	1700	800	800	90°

\* Допускается изготовление из трубы Ø426×9