



**23354-78**

23354-78

Threaded pipeline connections. Cut ring.  
Construction

41 9300

01.01.80

1.

24 \

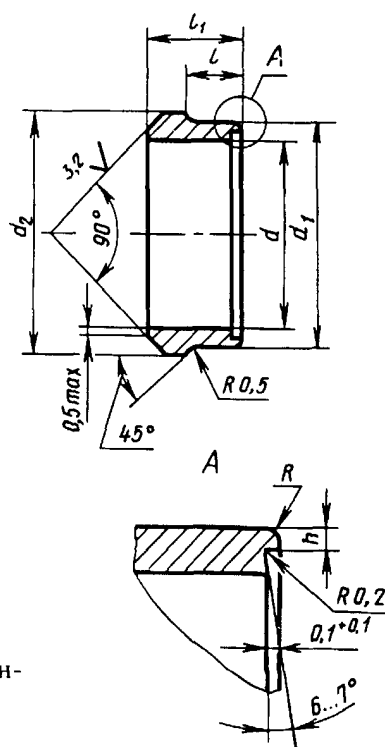
2—5, 7, 8, 10

15763.

( 3).

2.

. 1

12,5  
✓ (✓)

\* Конструкция кромки рекомендуемая.

Примечание. Размер  $l$  и угол  $45^\circ$  — рекомендуемые.

Издание официальное

★

Перепечатка воспрещена

© Издательство стандартов, 1978

© ИПК Издательство стандартов, 1998

	DN (D/)	h	d		4	4	1		R	h	1000
					hi 2					-0,05	
1	2,5	4	4	+0,215 +0,140	4,9	5,5	3	5,5	0,15	0,15	0,34
		5	5		6,4	7,0	3,5	6,5	0,3	,	0,75
	4,0	6	6		7,4	8,0					0,87
	6,0	8	8	+0,240 +0,150	9,4	10,0					1,12
2	4,0	6	6	+0,215 +0,140	7,7	9,0	5,0	8,0	0,35	0,35	1,46
	6,0	8	8	+0,240 +0,150	9,7	11,0	5,5	9,0			1,85
	8,0	10	10	+0,260 +0,150	11,7	13,0					2,56
	10,0	12	12		14,0	15,0					3,28
	12,0	15	15		17,0	18,0					4,20
	(16)	16	18,0		19,0	6,0	9,5	4,46			
	15,0	18	18		20,0			21,0			4,98
	20,0	22	22		+0,290 +0,160	24,0	25,0	10,0			6,4
	25,0	28	28	30,0	31,0	6,5	10,5	8,38			
	32,0	(34)	34	+0,330 +0,170	36,7	39,0	7,0	12,0	0,45	0,45	17,87
		35	35	37,7	40,0			18,00			
	40,0	42	42	+0,340 +0,200	44,7	47,0	7,5	12,5	22,35		
3	,	6	6	+0,215 +0,140	7,7	9,0	5,0	8,0	0,35	0,35	1,46
	4,0	8	8	+0,240 +0,150	9,7	11,0	5,5	9,0			1,85
	5,0	10	10	+0,260 +0,150	11,7	13,0					2,56
	6,0	12	12		14,0	15,0					3,28
	8,0	(14)	14		16,0	17,0	6,0	9,5			3,94
	10,0	16	16		18,0	19,0					4,46
	12,0	20	20	+0,290 +0,160	22,6	24,0	7,0	11,0	0,45	0,45	8,42
	15,0	25	25		27,6	29,0	7,5	12,0			10,36
	20,0	30	30		32,7	35,0					15,42
	25,0	38	38	+0,330 +0,170	40,7	43,0	7,5	12,5			20,47

- 1.
- 2.
- 3.

35 2, 12 ( ) 1 40 , 40 ,  
8 :

1-8 23354- 78

, 12 :

1-8-12 23354- 78

2

3.

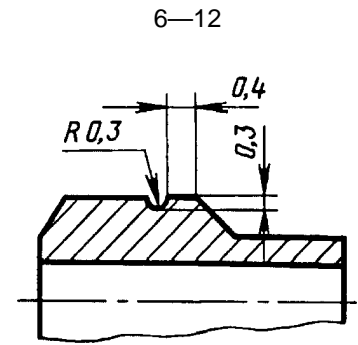
6,8,10,12,16

1, 2. ( , 2, 3).

3. : 40 , 40 , 35 2 — 34...39 HRC<sub>3</sub>,  
12 , 12 — 0,05—0,08 HV

380...412.  
( , . 2).  
4. ,  
5. 25670.  
6. ( , . 3). 0,15  
7. —  
8. 40 , 40 35 2, 12  
12  
. 2.

( , . 2).  
9. ( )  
15763, 3; — 22525,  
2.  
10. , , ,  
15763.  
9, 10. ( , . 3).



Черт. 2

. 4 23354-78

1.

. . ; . . , . . ; . .

2.

16.11.78 3006

3

12.10.95,

8

:

3.

15800-70;

21874-76

4.

-

9.306-85  
15763-91  
22525-77  
25670-83

7  
1, 9, 10  
9  
4

5.

7—95

-

, ( 11—95)

6.

( 1997 .)

1, 2, 3,

1982 .,

1989 ., 1996 . ( 11-82, 8-89, 11-96)

. . 021007 10.08.95. 19.01.98. 03.02.98. . . . 0,93. .- . . 0,45.  
 250 . 88. . 72.  
 , 107076, , ., 14.  
 — . “ ”, , ., 6.  
 Ns 080102