

## 21862-78

Threaded pipeline connections.  
Union passage tees  
Construction and dimensions

15788—70;  
21862—76

20

1978 . 3379

01.01.80  
01.01.90

1.

-

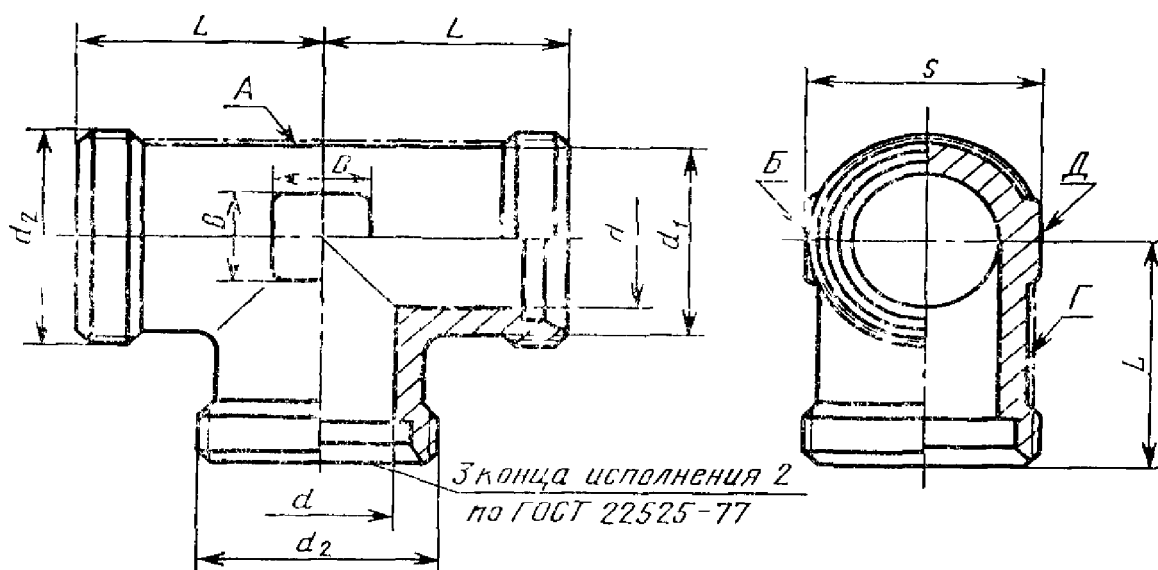
-

233 ( 40° )

393 ( 120° ).

2.

-

 $R_z W, \sqrt{J}$ 


1985

23

			$d$	$d_i$	$d_a$	$L$ ( $\pm 6$ ) <sub>2</sub>		S	1000 1', ,
	2,5	4	2,5	6,5	8 1		4	7	20
1	3,0	5	3,5	8,0	MIOXI	15	6	9	23
	4,0	6	4,0						24
	6,0	8	6,0	10,0	\ 12 X 1.5	17	8	12	26
	4,0	6	4,0	10,0	,412X1,5	19	8	12	27
	6,0	8	6,0	, 0	414X1,5	21			38
	8,0	10	7,0	13,0	416X1,5	22		14	57
	10,0	12	9,0	15,0	18 1.5	24		17	75
2	12,0	16	12,0	20,0	424X1,5	28	10	24	170
	15,0	18	14,0	22,0	27 2	31			217
	20,0	22	18,0	26,0	30 2	35		27	252
	25,0	28	23,0	33,0	36 2	38	15	36	366
	32,0	34	30,0	10,0	45 2	45		41	675
	40,0	42	36,0	16,0	52 2	51	18	50	957
	3,0	6	3,0	11,0	14 1.5	23	8	12	47
	4,0	8	5,0	,	16 1.5	24		1 %	57
	5,0	10	6,0	15,0	\18 1,5	25		17	80
	6,0	12	8,0	17,0	20 1,	29			100
3	8,0	11	10,0	19,0	422X1.5	30	10	19	130
	10,0	16	12,0	21,0	24 1.5	33		23	153
	12,0	20	15,0	26,0	M30V2	37		27	232
	15,0	25	18,0	33,0	36 2	42	15	36	
	20,0	30	22,0	39,0	42 X 2	49		41	662
	25,0	38	28,0	46,0	452 X 2	57	18	50	1087

1	$D_n=8$			-
		1—8	21862—78	
	2:			
		2—8	21862—78	
	3:			
		3—8	21862—78	
3				-
i	22525—77,		1.	-
				-
				-
	15763—75			—

21,11.88 3741

01.07.89

« », «and dimensions»

41 9300

1

«1

-

24°»

2

*Rz* 40 12 5,

«

*D*„»

2

-

16 (16), 34 (34),

( 84)

83

$\hat{L}$   
 $L$   
 $d$   
 $5,0; 8,0$   $6,0; 10,0$   $7,0; 12,0$   $10,0; 15,0$   $2—30,0$   $29,0; 3—5,0$   $4,0; 6,0$   
 $13,0; 18,0$   $19,0$

§ U	°	°	<i>d</i>	<i>d</i> j	<i>d</i> <sub>2</sub>	( <i>L</i> ±0,3)		s	1000 , ,
2	12,0	15	11,0	19,0	M22X1.5	28	10	19	100
	32,0	35	29,0	40,0	M45X2	45	15	41	420

( 85)

( 21862-78)

« 1000 „, , . : 20 14; 23 15;  
24 15; 26 22; 57 47; 75 65; 170 130; 217 160; 252 190;  
366 330 ; 675 420; 957 740; 153 160; 242 250; 420 460; 662  
660; 1087 1090;

: « . , -

, ».

( 2 1989 .)

2

21862—78

.

.

,

\_\_\_\_\_ ( 10 04.10.96)

2278

:

( . . 18)

17


1 :  
« , , -  
, . 2 4,  
( . . 19)



15763—91».

2. .

: «

$D$  » « ( )  $DN(D_y) \gg'$ ,

«  $D_H$  ». : 14 (14).

$d_y$  : 27 2 26 1,5 ( 27 2);

$S$ . : 7 9;

$d$ . :

1—2,5 3,0; 4,0 4,5;

2—7,0 8,0; 9,0 10,0; 11,0 12,0; 14,0 15,0; 18,0

19,0; 23,0 24,0; 29,0 30,0 (2 );

3—3,0 4,0; 4,0 5,0; 5,0 7,0; 6,0 8,0; 7,0 10,0;

10,0 12,0; 13,0 16,0; 19,0 20,0; 22,0 25,0; 28,0 32,0;

( . . 20)

« 1000 ., , ». : « »;

— 2:

«2. ».

3, 4 :

«3. ( )

— 15763—91, 3; —

22525—77, 2.

4. , , , , ,

— , 15763—91».

( 8 1998 .)