

Tee reducing tube connections with ball nipple.  
Construction

**24493—80**

41 9300

**01.01.1982**

**01.01.2000**

1.

-

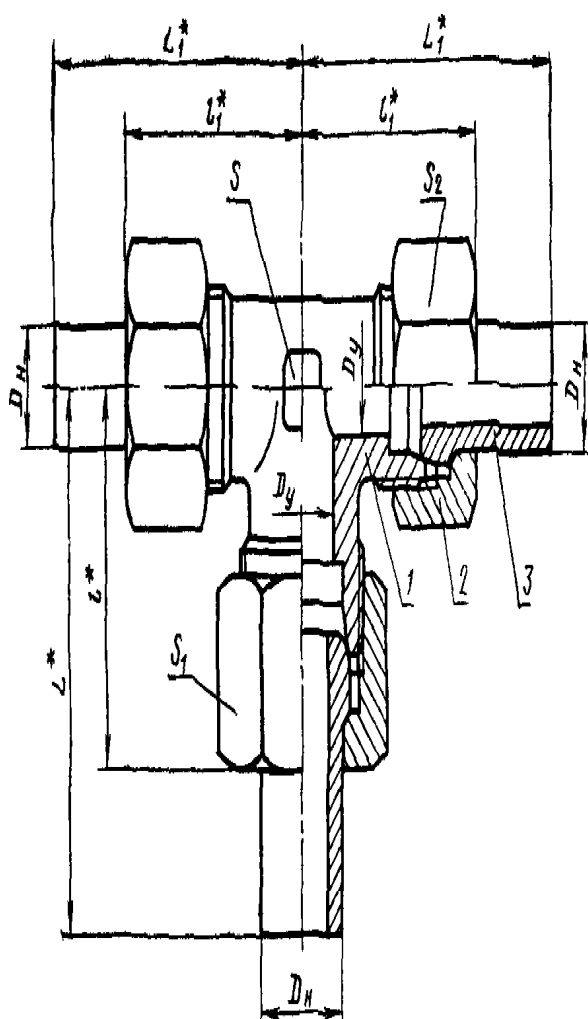
24°».

2.

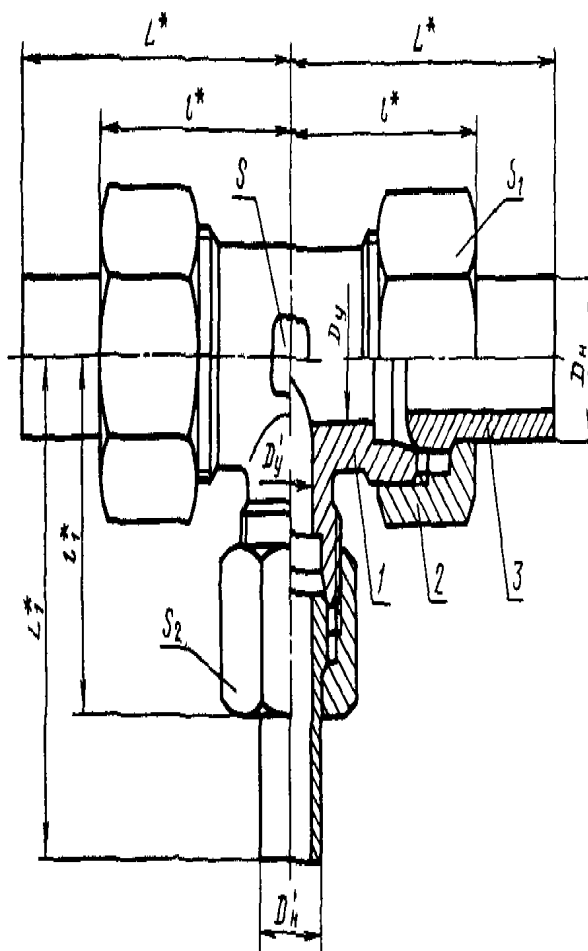
.

,

1



2



\* Размеры для справок

/ - \_ тройник по 21863-78; 2 -  
23353-78; 3 -

23355-78

		$D_y \times D_y$	$L$	$1$			«                    »			1000                    ,			
							S	5!	S.	1	2		
1	5X4	3X2,5	40	21	40	21	9	12	10	35	39		
2	8X6	6X4	50	30	46	28	12	17	14	82	98		
	10X8	8X6	53	31	50	30	14	19	17	121	133		
	12	10X8	57	33			17	22	19	167	185		
	15	12X8	63	37	53	31	19	27		219	276		
	(16     )						24	30		245	342		
	15X12	12			57	33	19	27	22	259	301		
	(16X12).						30	283		359			
	18X15	15X12	67	41	63	37	24	32	27	375	418		
	(18X16)								30	420	444		
	22X18	20X15				47	67	41	27	36	32	512	566
	28X22	25X20	76	51	71	47	36	41	36	729	835		
	(34X28)	32X25	85	59	76	51	41	50	41	1022	1139		
	35X28									1063	1178		
	(42X34)	40X32	91	65	85	59	50	60	50	1620	1823		
	42X35									1602	1811		
3	10X6	5X3	5	35	50	32	17	22	17	158	197		
	12X8	6X4	62	39	53	33		24	19	206	250		
	14X12	8X6	65	41	62	39	19	27	24	316	354		
	16X14	10X8	68	41	65	41	24	30	27	416	456		
	20X14	J2X8	74	51			68	44		27	36	30	507
	20X16	12X10			25X20	15X12			80				56
	30X25	20X15	87	64	83	56	41	50	46	1481	1667		
	38X30	25X20	97	75	87	64	50	60	50	2130	2467		

1 ! 1  $D_H \sim 5$  tt\*a  $D' = 4$  :  
1—1—5X4 24493—80  
2:  
1—2—5X4 24493—80  
1, 2. ( \* 1).  
3.  
1 22525—77.  
4.  
15763—91.

1.

· · ; · · , · · ;  
· ·

2.

-  
30.12.80

6079

3. — 1998 .

I. 20976—75; 22879—77

5. - -

\*  

---

15753—91  
21863—78  
22525—77  
23353—78  
23355—78

4  
2  
3  
2  
2

6. 1989 . 25.10.89 3180 01.01.2000 -

7. ( 1991 . ) 1,  
1989 . ( 2—90)