

24486—80

**Reducing tube connections with ball nipple.  
Construction**

41 9300

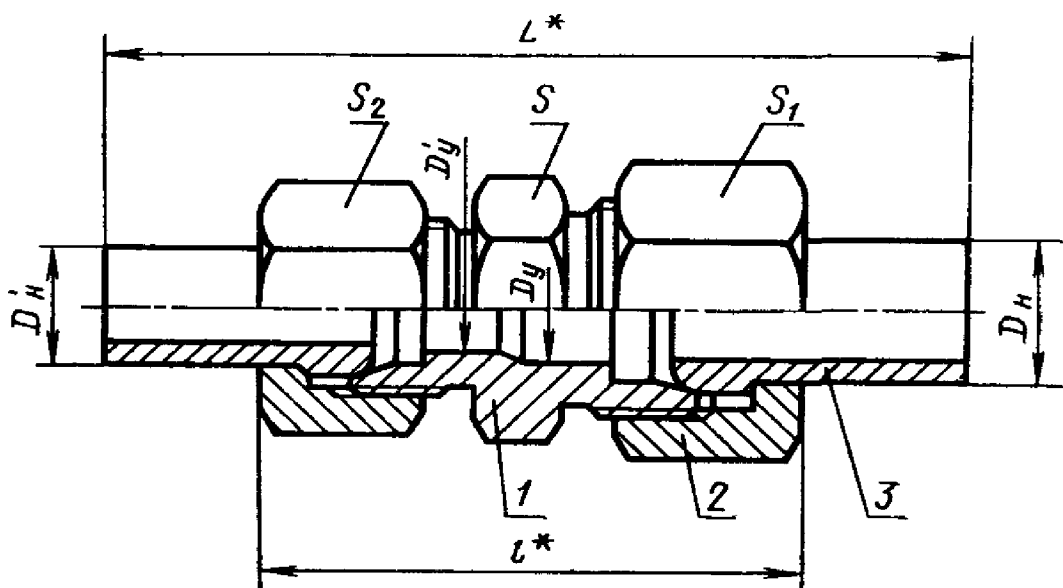
01.01.1982

01.01.2000

1.

 $24^\circ$ .

2.



\*

I — 21857—78; 2 —  
23353—78; 3 —

23355—78

»

			L	1	« »			1000 „	
					S	s <sub>t</sub>	5,		
1	5X4	3X2,5	69	32	12	12	10	22	
2	8X6	6X4	81	43	14	17	14	57	
	10X8	8X6	87	45	17	19	17	82	
	12X10	1-0 8	92	46	19	22			
	15	12X8	95	47	22	27	19	151	
	(16X10)				24	30		173	
	15X12	12X10	97		22	27	22	169	
	(16X12)				24	30		189	
	. 18X15	15x12	104		27	32	27	244	
	(18X16)						30	262	
	22X18 ;	20X15	108	57	32	36	32	344	
	28X22	25X20	111	61	41	41	36	473	
	(34X28)	32X25	119		46	50	41	686	
	35X28							677	
	(42X34)	40X32	123		55	60	50	1009	
	42X35							1004	
3	10X6	5X3	90	51	19	22	17	127	
	12X8	6X4	96	53	22	24	19	151	
	14X12	8X6	104	57	24	27	24	227	
	16X14	10X8	106	60	27	30	27	286	
	20X14	12X8	114	67	32	36		396	
	20X16	12 1-0						30 407	
	25X20	15X12	123	76	41	46	36	706	
	30X25	20X15	129	82	4	50	46	1020	
	38X30	25X20	138	92	55	60	50	1511	

1 /? = 5

 $D_q = 4$ 

:

1—5x4

24486—80

1, 2. (

, . 1).

3.

1

22525—77.

4.

,

,

,

15763—91.

. 3

24486—80

1.

., . ; . . , . . ;

2.

30.12.80

6078

3.

— 1998 .

4.

20970—75;      22873—77

5.

,

15763—91	4
21857—78	2
22525—77	3
23353—78	2
23355—78	2

6.

1989 .

01.01.2000

25.10.89    3180

7.

1989 . ( 1991 . )  
                  ( 2—90 )

1,