

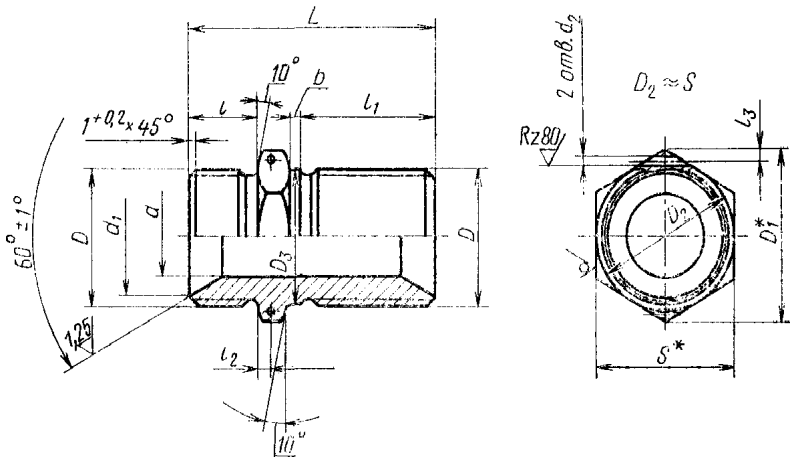
Long unions for tube connections on internal cone.  
Construction and dimensions

16050-70

5 1970 .  
01.01.71

839

1.



\*

1987 .

\* , ,

	<i>d</i>	<i>di</i>	da	<i>D</i>		<i>D*</i>	S	<i>1</i> , <i>1 1%</i>		<i>L</i> *				100										
			+0,12 -0,06																					
								±0,4	±0.2		+0,4,	+0,2												
6	4	11,0	1.5	14 1.5	19,6	16,2	17	13	25	3	2,0	46	2,0	4,30										
8	6	13,0		MI 6X1,5										5,58										
10	8	15,0		MI 8X1,5	21,9	18,2	19							7,40										
12	10	17,0		M20x1,5	25,4	20,2	22							9,35										
14	12	19,0		22 1^	27,7	22,2	24							11,45										
16	14	21,0		M24x1,5	31,2	24,2	27	15	28	4	2,0	53	2,5	14,00										
18	16	24,0		27 1.5	34,6	27,2	30		29	3				17,09										
20	18	27,0		M30XJ.5	36,9	30,2	32		30	4				20,40										
22	20	29,0		X1,5	41,6	33,2	36	16	31	*		59		23,75										
24	22														28,00									
25	23	32,0		36 1.5	47,3	36,2	41			4		6i		31,36										
28	26	35,0		39 1.5											37,50									
30	28	35,5													42,00									
32	30	38,0	2,0	42 1.5	53,1	42,2	46	17	33	5	2,5	63	3,0	45,00										
34	32	41,0		45 1.5		45,5								48,60										
36	34	44,0		48 1.5	57,7	48,5	50							52,50										
38	36													61,40										

2. : 45, 38 , 12 18 9 ( 18 9 ), 13 11 2 2 ( 1 12 2 )  
 3. 1 — 16078—70.

^ 45-

 $D_H$  16

16—022 16050—70

, 38 :

16—021 16050—70

, 12 18 9 :

16—012 16050—70

, 13 11 2 2 :

16—011 16050—70

, :

16—022 16050—70

16—021 16050—70

16—012 16050—70

16— 16050—70