

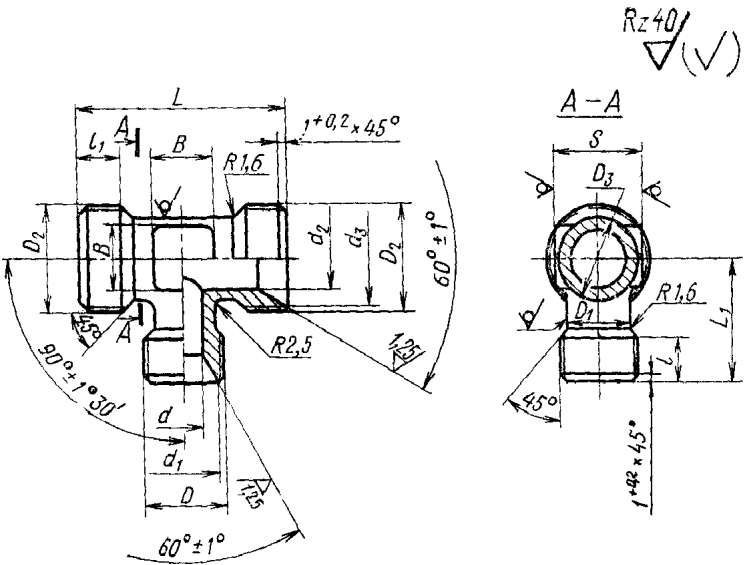
Reducer-type tees for tube connections on internal cone.
Construction and dimensions

16059-70

5 1970 .
01,01.71

839

1.



					/											
Δ	d	dx	0	01	$\pm 0,4$	SSP -5 ft	d_s	d_3	0 ₂	03	s		$\pm 0,4$		100	
6	4		14 1.5	9		8	6	13	M16X1.5	11			42	22	7	4,60
						10	8	15	M18X1.5	13	14				9	5,30
						10	8	15	M18X1,5	13		9		24		5,69
8	6	13	16 1,5	11		12	10	17	M20 X1,5	15	17		45		10	6,39
						14	12	19	M22X1.5	17	19			25	13	7,02
						16	14	21	M24x1,5	19	22	11	48	26	15	8,66
						12	10	17	M20x1,5	15	17			24	10	6,70
10	8	15	18 1.5	13	9	14	12	19	M22X1,5	17	19	9	45	25	13	7,48
						16	14	21	24 1.	19	22	11	50	26	15	9,05
						14	12	19	M22XT5	17	19	9	48	25	13	7,80
12	10	17	20 1.5	15		16	14	21	M24X1.5	19	22			26	15	9,44
						18	16	24	M27X1.5	22	24	11	52	28	17	11,23
						16	14	21	M24 X U5	19	22			26	15	9,90
14	12	19	M22XU5	17		18	16	24	M27X1.5	22	24			28	17	12,01
						20	18	27	M30X1,5	24	27		55		18	13,50
16	14	21	24 1.5	19		18	16	24	M27X1.5	22	24	11		30	17	12,95
						20	18	27		24						14,43
18	16	24	27 1.5	22	11	20	18	27	M30X1.5	24		27	60	32	18	15,60
						22	20	29	M33X1.5	26		12	62	33		18,72
20	18	27	1,5	24									65			19,57
						25	23	32	M36X1.5	29	30			34	22	22,38
22	20	29	1>5	26	12	28	26	35	M39X1.5	32	32	13	70	36	25	26,44
						32	30	38	N142x1,5	37	4i			38	30	29,40

2. : 45, 38 , 12 18 9 (18 9), 13 11 2 2

(1 12 2).

3. — 16078—70.

D_n 10

D , 16 45:

10 16—022 16059—70

38 :

10 16—021 16059—70

12 18 9 :

10—16 012 16059 70

13 11 2 2 :

10—16 011 16059 70

:

10 16 022 16059 70

10—16—021 16059—70

10 16 012 16059—70

10—16— 16059—70