

**ЗАГЛУШКИ КОНУСНЫЕ ДЛЯ СОЕДИНЕНИЙ
ТРУБОПРОВОДОВ ПО ВНУТРЕННЕМУ КОНУСУ**

Конструкция и размеры

Tapered stoppers for tube connections on internal cone.
Construction and dimensions

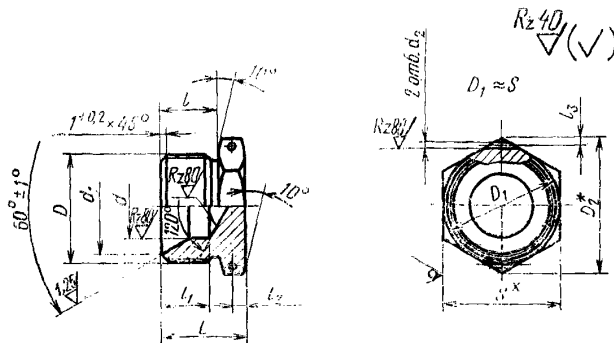
**ГОСТ
16077-70**

Постановлением Комитета стандартов, мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР от 5 июня 1970 г.
№ 839 срок введения установлен

с 01.01.71

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

1. Конструкция и размеры конусных заглушек должны соответствовать указанным на чертеже и в таблице.



* Размеры для справок.

Наружный диаметр труб D_h	d	d_1	$\frac{d_2}{\text{Пред. откл.}}\begin{array}{l} +0,12 \\ -0,06 \end{array}$	Резьба D	D_2	S	t	t_1	t_2	t_3	L	Масса 100 шт. в кг	
							Пред. откл.						
							$\pm 0,4$	$\pm 0,2$	$\pm 0,4$				
6	4	11,0	1,5	M14×1,5	19,6	17	13	2,5		18	1,94		
8	6	13,0		M16×1,5							2,76		
10	8	15,0		M18×1,5	21,9	19					3,54		
12	10	17,0		M20×1,5	25,4	22					4,64		
14	12	19,0		M22×1,5	27,7	24	12	2,0	21	5,10	5,10		
16	14	21,0		M24×1,5	31,2	27					5,65		
18	16	24,0		M27×1,5	34,6	30					6,93		
20	18	27,0		M30×1,5	36,9	32					8,68		
22	20	29,0		M33×1,5	41,6	36	16	3,0	22	22	11,30		
24	22			M36×1,5			13,20						
25	23	32,0		M39×1,5	47,3	41	12,90						
28	26	35,0					15,80						
30	28	35,5	2,0				17	11	4,0	2,5	17,40		
32	30	38,0		M42×1,5	53,1	46					21,90		
34	32	38,0		M45×1,5							24,40		
36	34	44,0		M48×1,5	57,7	50					27,60		
38	36										28,90		

2. Материал: сталь марок 45, 12Х18Н9Т (Х18Н9Т), 13Х11Н2В2МФ (1Х12Н2ВМФ).

3. Технические требования — по ГОСТ 16078—70.

Пример условного обозначения конусной заглушки к трубопроводу D_h 16 из стали марки 45:

Заглушка конусная 16—022 ГОСТ 16077—70

То же, из стали марки 12Х18Н9Т:

Заглушка конусная 16—012 ГОСТ 16077—70

То же, из стали марки 13Х11Н2В2МФ:

Заглушка конусная 16—011 ГОСТ 16077—70

То же, для изделий авиационной и общей техники:

Заглушка конусная 16—022А ГОСТ 16077—70

Заглушка конусная 16—012А ГОСТ 16077—70

Заглушка конусная 16—011А ГОСТ 16077—70