

ШТУЦЕРА ПРИПАЙНЫЕ ДЛЯ СОЕДИНЕНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ ПО ВНУТРЕННЕМУ КОНУСУ

Конструкция и размеры

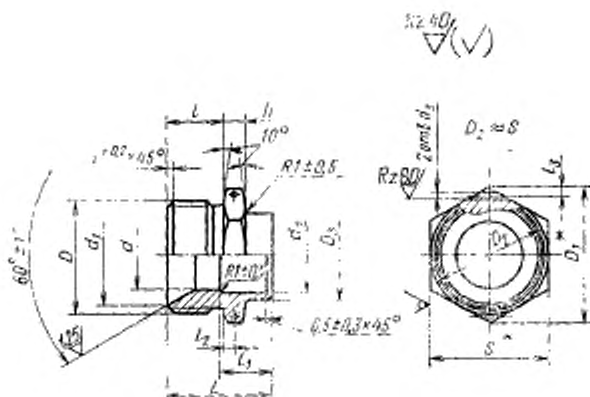
Solderable fittings for tube connections on internal cone.
Construction and dimensions

ГОСТ 16044-70*

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 припайных штуцеров должны соответствовать указанным на чертеже и в таблице.



* Размеры для справок.

Размеры, мм

Наружный диаметр труб D_n	d	d_1	d_2		Резьба D	D_1	D_2	S	l		l_1		l_2		L	h	Масса 100 шт. в кг			
			Пред. откл.						Пред. откл. $\pm 0,4$	Номинал	Пред. откл.	Пред. откл.								
			по $B11$	$\pm 0,12$ $-0,06$								$\pm 0,2$	$\pm 0,4$	$\pm 0,2$						
6	4	11,0	6	1,5	M14×1,5	9,6	8,5	17	13	9	$\pm 0,2$	2,5	2,0	24	5	1,53				
8	6	13,0	8		M16×1,5		11,0												1,97	
10	8	15,0	10		M18×1,5	21,9	13,0	19											2,34	
12	10	17,0	12		M20×1,5	25,4	15,0	22	11	$\pm 0,2$		26		2,87						
14	12	19,0	14		M22×1,5	27,7	17,0	24									3,08			
16	14	21,0	16		M24×1,5	31,2	19,0	27									3,57			
18	16	24,0	18		M27×1,5	34,6	21,0	30	15	13		3,0		28	6	4,52				
20	18	27,0	20		M30×1,5	36,9	23,0	32									4,92			
22	20		22		M33×1,5	41,6	25,0		16	14						29	4,97			
24	22	29,0	24				27,0	36									5,18			
25	23	32,0	25	M36×1,5		28,0							6,36							
28	26	35,0	28	2,0	M39×1,5	47,3	31,0	41	15	$\pm 0,4$	3,5	30	7	7,66						
30	28	35,5	30				33,0							17	$\pm 0,4$	4,0	2,5	32	8	8,53
32	30	38,0	32		M42×1,5	51,3	35,0	46												
34	32	41,0	34		M45×1,5		37,0		17	$\pm 0,4$	4,0	2,5	32							8
36	34		36				39,0										13,50			
38	36	44,0	38		M48×1,5	57,7	41,0	50									15,10			

(Измененная редакция, Изм. № 1).

2. Материал: сталь марки 25 и 12X18H9T (X18H9T).

3. Технические требования — по ГОСТ 16078—70.

Пример условного обозначения припайного штуцера к трубопроводу D_n 16 из стали марки 25:*Штуцер припайной 16—023 ГОСТ 16044—70*

То же, из стали марки 12X18H9T:

Штуцер припайной 16—012 ГОСТ 16044—70

То же, для изделий авиационной и общей техники:

*Штуцер припайной 16—023 ГОСТ 16044—70**Штуцер припайной 16—012А ГОСТ 16044—70*