

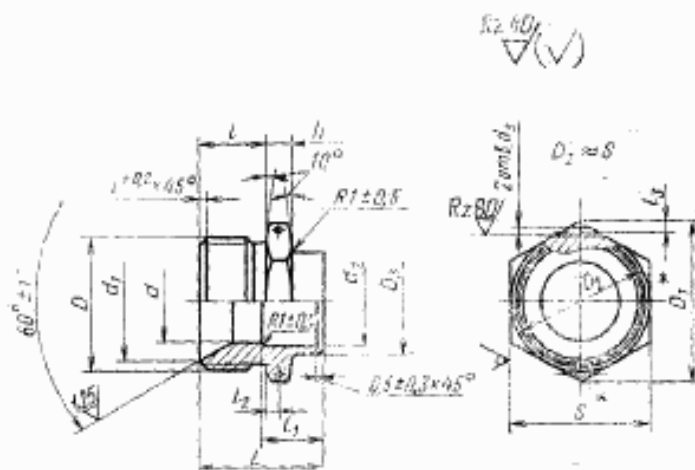
ШТУЦЕРА ПРИПАЙНЫЕ ДЛЯ СОЕДИНЕНИЙ
ТРУБОПРОВОДОВ ПО ВНУТРЕННЕМУ КОНУСУ

Конструкция и размеры

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

Издание официальное

Перепечатка воспрещена

☆

* Переиздание (июнь 1987 г.) с Изменением № 1,
утвержденным в декабре 1980 г. (ИУС 3-81).

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_3	L	h	Масса 100 шт. в кг					
			Пред. откл.						Пред. откл. $\pm 0,4$	Номинал	Пред. откл.	Пред. откл.										
			по В11	$+0,12$ $-0,06$								$\pm 0,2$		$\pm 0,4$	$\pm 0,2$							
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				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	15	13	$\pm 0,2$	3,0	2,0	28	6	3,57						
18	16	24,0	18		M27×1,5	34,6	21,0	30														4,52
20	18	27,0	20		M30×1,5	36,9	23,0	32														4,92
22	20	29,0	22		M33×1,5	41,6	25,0	36								16	14				29	4,97
24	22		24				27,0															5,18
25	23	32,0	25	M36×1,5		28,0		17	15	$\pm 0,4$	3,5	2,0	30	7	6,36							
28	26	35,0	28	M39×1,5	47,3	31,0	41														7,66	
30	28	35,5	30			33,0															8,53	
32	30	38,0	32	M42×1,5	51,3	35,0	46														10,00	
34	32	41,0	34	M45×1,5		37,0									17		$\pm 0,4$	4,0	2,5	32	8	12,42
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*