

ЗАГЛУШКИ СФЕРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СОЕДИНЕНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ ПО ВНУТРЕННЕМУ КОНУСУ

Конструкция и размеры

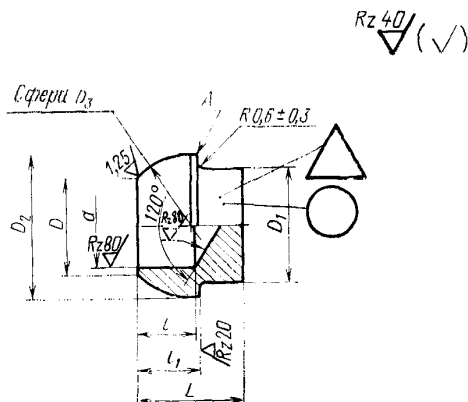
Spherical head stoppers for tube connections on internal cone.
Construction and dimensions

ГОСТ 16076-70*

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 сферических заглушек должны соответствовать указанным на чертеже и в таблице.



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	D_1	D_2		Пред. откл. по $M11$	Номина.	Пред. откл.	L			Масса 100 шт. в кг		
				Пред. откл.	Номина.				Пред. откл.					
									$\pm 0,4$	$\pm 0,2$	$\pm 0,4$			
6	4	5,5	8	11,5	11,5	$\pm 0,2$ $-0,1$	8,0	6,5	12	0,42				
8	6	7,5	10	13,5	13,5									
10	8	9,5	12	15,5	15,5									
12	10	11,5	14	17,5	17,5									
14	12	13,5	16	19,5	19,5									
16	14	15,5	18	21,5	21,5									
18	16	17,5	20	24,0	24,5									
20	18	21,5	22	27,5	28,0									
22	20	23,0	24	30,0	30,5									
24	22	23,5	26	30,5	31,0									
25	23	25,0	27	32,5	33,0	$\pm 0,2$	6,5	13	1,28					
28	26	28,0	30	35,5	36,0									
30	28	29,5	32	36,5	38,0									
32	30	32,0	34	39,0	41,0									
34	32	34,0	36	42,0	44,0									
36	34	37,5	38	45,0	47,0									
38	36	38,0	40	45,5	47,0									
										$\pm 0,2$	7,0	8,5	14	1,56
						$\pm 0,2$	7,0	9,0	1,76					
						$\pm 0,2$	7,0	9,0	2,70					
						$\pm 0,2$	7,0	9,0	3,66					
						$\pm 0,2$	7,0	9,0	4,54					
						$\pm 0,2$	7,0	9,0	4,70					
						$\pm 0,2$	7,0	9,0	5,36					
						$\pm 0,2$	7,0	9,0	6,50					
						$\pm 0,2$	7,0	9,0	7,30					
						$\pm 0,2$	7,0	9,0	8,70					
						$\pm 0,2$	7,0	9,0	10,10					
						$\pm 0,2$	7,0	9,0	11,80					
						$\pm 0,2$	7,0	9,0	15,50					

(Измененная редакция, Изм. № 1).

2. Материал: сталь марок 45, 12Х18Н9Т (Х18Н9Т).

3. Покрытие: Кд 15. Хим. окс. фос./гфж — для заглушек из стали марки 45; Хим. Пас. — из стали марки 12Х18Н9Т.

4. Кромку А не притуплять. Заусенцы на кромке не допускаются.

5. Технические требования — по ГОСТ 16078—70.

Пример условного обозначения сферической заглушки к трубопроводу D_n 16 из стали марки 45:*Заглушка сферическая 16—022 ГОСТ 16076—70*

То же, из стали марки 12Х18Н9Т:

Заглушка сферическая 16—012 ГОСТ 16076—70

То же, для изделий авиационной и общей техники:

*Заглушка сферическая 16—022А ГОСТ 16076—70**Заглушка сферическая 16—012А ГОСТ 16076—70*