

Размеры, мм

| Наружный диаметр труб D_n | d | D | D_1 | D_2 | | Пред. откл. по МП | Пред. откл. | Пред. откл. | | | Масса 100 шт. в кг | |
|-----------------------------|-----|------|-------|-------|-------|---------------------|-------------|-------------|-----------|-----------|--------------------|------|
| | | | | По МП | По МП | | | L | L_1 | L | | |
| | | | | | | | | $\pm 0,4$ | $\pm 0,2$ | $\pm 0,4$ | | |
| 6 | 4 | 5,5 | 8 | 11,5 | 11,5 | $\pm 0,2$ $-0,1$ | $\pm 0,2$ | 8,0 | 6,5 | 12 | 0,42 | |
| 8 | 6 | 7,5 | 10 | 13,5 | 13,5 | | | 7,0 | 7,0 | | 0,70 | |
| 10 | 8 | 9,5 | 12 | 15,5 | 15,5 | | | 7,0 | 7,5 | | 0,92 | |
| 12 | 10 | 11,5 | 14 | 17,5 | 17,5 | | | $\pm 0,2$ | 8,5 | 8,0 | 13 | 1,28 |
| 14 | 12 | 13,5 | 16 | 19,5 | 19,5 | | | | | 8,5 | | 8,0 |
| 16 | 14 | 15,5 | 18 | 21,5 | 21,5 | | | | | 6,0 | 8,5 | 1,76 |
| 18 | 16 | 17,5 | 20 | 24,0 | 24,5 | | | | | 5,0 | | 2,70 |
| 20 | 18 | 21,5 | 22 | 27,5 | 28,0 | | | | | 4,5 | | 3,66 |
| 22 | 20 | 23,0 | 24 | 30,0 | 30,5 | | | | | 3,5 | | 4,54 |
| 24 | 22 | 23,5 | 26 | 30,5 | 31,0 | | | | | $\pm 0,2$ | 9,0 | 4,5 |
| 25 | 23 | 25,0 | 27 | 32,5 | 33,0 | 3,0 | 5,36 | | | | | |
| 28 | 26 | 28,0 | 30 | 35,5 | 36,0 | 2,5 | 6,50 | | | | | |
| 30 | 28 | 29,5 | 32 | 36,5 | 38,0 | 2,0 | 7,30 | | | | | |
| 32 | 30 | 32,0 | 34 | 39,0 | 41,0 | 1,5 | 8,70 | | | | | |
| 34 | 32 | 34,0 | 36 | 42,0 | 44,0 | 1,0 | 10,10 | | | | | |
| 36 | 34 | 37,5 | 38 | 45,0 | 47,0 | | | 11,80 | | | | |
| 38 | 36 | 38,0 | 40 | 45,5 | | | | 15,50 | | | | |

(Измененная редакция, Изм. № 1).

2. Материал: сталь марок 45, 12X18H9T (X18H9T).

3. Покрытие: Кд 15. Хим. окс. фос./гфж — для заглушек из стали марки 45; Хим. Пас. — из стали марки 12X18H9T.

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 12X18H9T:

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