

Група Д15

ОТРАСЛЕВОЙ СТАНДАРТ

ОБОЛОЧКИ БОУДЕНОВСКИЕ

Конструкция и размеры

OCT 1 10173-71

На 3 страницах

Взамен 1581 А

Проверено в 1984 г.

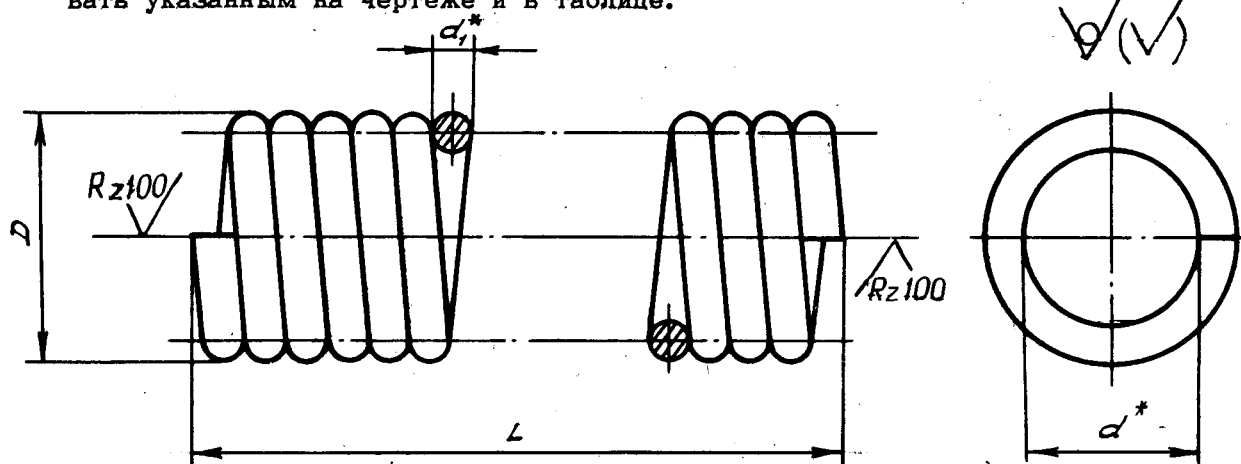
~~Срок действия установлен до 01.01.95~~
Срок огр. с/шт 1991.к.ук. 4-95

Распоряжением Министерства от 12 ноября 1971 г. № 087-18
срок введения установлен с 1/1У 1972 г.

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

1. Настоящий стандарт распространяется на боденовские оболочки, служащие для направления поступательно движущегося внутри них троса или проволоки.

2. Конструкция и размеры бoudenовской оболочки должны соответствовать указанным на чертеже и в таблице.



Размеры, мм

Типоразмер оболочки	d	d_1	D Пред. откл. $\pm 0,1$	Масса 1 м оболочки, кг
1	1,8	0,5	2,8	0,022
2	2,3	0,8	3,9	0,048
3	3,2	1,0	5,2	0,081
4	4,4	1,2	6,8	0,130

3. Материал: проволока углеродистая класса IIА по ГОСТ 9388-75.

4. Покрытие: Кд.9.окс.фос/ГКЖ^{**}; Zn 9.окс.фос/ГФЖ^{**}.

Для обозначения покрытия приняты коды:

- кадмирование - 1;
- цинкование - 2.

5. Технические условия - по ОСТ 1 00521-71.

Пример наименования и обозначения бoudenовской оболочки типоразмера 1 длиной $L = 200$ мм, кадмированной:

Оболочка 1-200-1-ОСТ 1 10173-71

* Размер для справок.

** По действующим отраслевым документам.

