

Проверено в 1985 г.

УДК 621.88

Группа Г38

ОТРАСЛЕВОЙ СТАНДАРТ

ОСТ 112155-75

ВТУЛКИ С БУРТИКОМ ПРИБОРНЫЕ
НЕМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ
Конструкция и размеры

На 5 страницах

Взамен 6685А

ОКП 75 9580

Лит. изм.
№ изв.1
77652
83363
86264
10005а
123935
12909

Распоряжением Министерства от 25 июля 1975 г.

№ 087-16

срок введения установлен с 1 июля 1976 г.

1. Конструкция и размеры втулок должны соответствовать указанным на чертеже и в таблице.

Инв. № дубликата

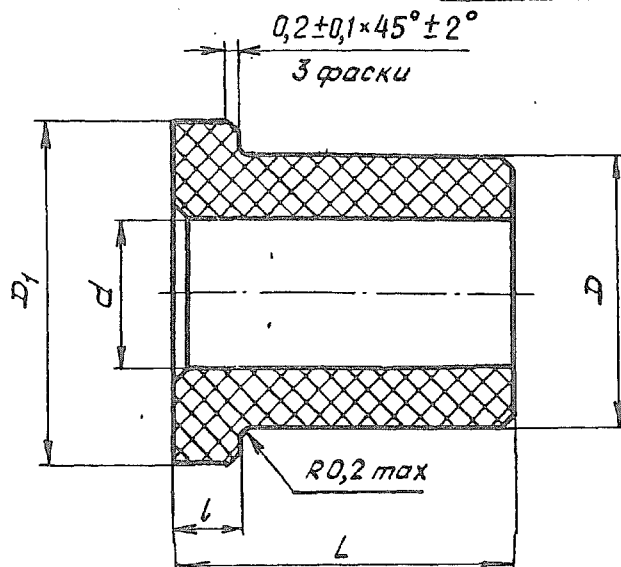
Инв. № подлинника

2811

Издание официальное

ГР 4500 от 19.08.75

Перепечатка воспрещена



Размеры, мм

№ изм.	№ изв.	1	2	3	4	5	d	D	D_1	l	L , поле допуска $h14$									
							Поле допуска				2,5	3,0	4,0	5,0	6,0	8,0	10,0	12,0	15,0	
							$H12$	$h12$	$h14$	Масса 1000 шт., кг										
							2,2	3,2	4,0	0,5	0,027	0,031	0,039	0,047	0,054	-	-	-	-	
									5,0		-	0,033	0,041	0,049	0,056	-	-	-	-	-
							2,8	4,0	5,0	1,0	0,083	0,092	0,108	0,122	0,138	-	-	-	-	
									6,0		-	0,094	0,110	0,125	0,141	-	-	-	-	-
							3,0	5,0	5,0	1,0	0,054	0,060	0,072	0,083	0,095	-	-	-	-	
									6,0		-	0,063	0,075	0,086	0,098	-	-	-	-	-
							3,2	5,0	5,0	1,0	0,050	0,055	0,065	0,075	0,085	0,104	0,124	-	-	
									6,0		-	0,058	0,068	0,078	0,088	0,107	0,127	-	-	-
							4,2	6,0	7,5	1,0	0,107	0,118	0,141	0,163	0,186	0,231	0,276	0,320	0,388	
									8,0		-	0,123	0,146	0,168	0,191	0,236	0,282	0,326	0,394	-
							4,2	9,0	6,0	1,0	0,103	0,113	0,133	0,154	0,174	0,208	0,258	0,299	0,362	
									8,0		-	0,118	0,138	0,159	0,180	0,214	0,264	0,305	0,368	-
							4,5	10,0	7,5	1,0	-	0,135	0,161	0,187	0,213	0,264	0,317	0,367	0,445	
									9,0		-	0,141	0,167	0,193	0,219	0,271	0,324	0,374	0,452	-
							5,2	12,0	2,5	1,0	-	0,554	0,620	0,687	0,751	0,881	1,013	1,143	1,338	
									3,0		-	-	0,600	0,666	0,730	0,860	0,991	1,121	1,316	-
							6,5	16,0	2,5	1,0	-	-	-	1,032	1,135	1,340	1,549	1,754	2,064	
									3,0		-	-	-	-	2,370	2,725	2,940	3,443	3,980	-

- Материал: пресс-материал ДСВ-2-Л, ДСВ-2-О ГОСТ 17478-95; заменитель - ДСВ-4-Л, ДСВ-4-О ГОСТ 17478-95 и АГ-4В ГОСТ 20437-89.
- Маркировать обозначение и клеймить окончательную приемку на бирке для партии печатей.
- Коды ОКП приведены в приложении.
- Остальные технические требования - по ОСТ 1 80063-73.

Пример наименования и обозначения приборной неметаллической втулки с буртиком с размерами $d = 2,2$ мм, $D = 4,0$ мм, $D_1 = 6,0$ мм, $L = 5,0$ мм:

Втулка 2,2-4-6-5-ОСТ 1 12155-75

Инв. № дубликата

Инв. № подлинника

2511

ПРИЛОЖЕНИЕ

Обязательное

КОДЫ ОКП

Классификационная характеристика кода: 75 9583 0...

мм

d	D	D ₁	l	L				
				2,5	3,0	4,0	5,0	6,0
				Регистрационный номер с КЧ				
2,2	3,2	4,0	0,5	001 00	007 05	022 06	038 09	055 08
		5,0		-	008 04	023 05	039 08	056 07
2,8	4,0	6,0	1,0	002 10	009 03	024 04	040 04	057 06
		5,0		-	010 10	025 03	041 03	058 05
		6,0		003 09	011 09	026 02	042 02	059 04
		8,0		-	012 08	027 01	043 01	060 00
3,0	5,0	5,0		004 08	013 07	028 00	044 00	061 10
		6,0		-	014 06	029 10	045 10	062 09
3,2	5,0	8,0		005 07	015 05	030 06	046 09	063 08
		6,0		-	016 04	031 05	047 08	064 07
		8,0	006 06	017 03	032 04	048 07	065 06	
4,2	6,0	7,5	-	018 02	033 03	049 06	066 05	
		9,0	-	019 01	034 02	050 02	067 04	
		8,0	-	020 08	035 01	051 01	068 03	
4,5	8,0	10,0	2,0	-	021 07	036 00	052 00	069 02
5,2	10,0	12,0	2,5	-	-	037 10	053 10	070 09
6,5	13,0	16,0	3,0	-	-	-	054 09	071 08
				-	-	-	-	072 07

№ изм. 5

№ изв. 12909

Инв. № дубликата

Инв. № подлинника

2511

Продолжение

мм

d	D	D ₁	l	L			
				8,0	10,0	12,0	15,0
Регистрационный номер с КЧ							
2,2	3,2	4,0	0,5	-	-	-	-
		5,0		-	-	-	-
	2,8	4,0	6,0	1,0	-	-	-
5,0			-		-	-	-
6,0			-		-	-	-
5,0			073 06		085 02	-	-
3,0	5,0	6,0	1,0	074 05	086 01	-	-
		8,0		075 04	087 00	097 09	107 02
		6,0		076 03	088 10	098 08	108 01
3,2	5,0	8,0	1,0	077 02	089 09	099 07	109 00
		8,0		078 01	090 05	100 09	110 07
4,2	6,0	7,5	1,0	079 00	091 04	101 08	111 06
		9,0		080 07	092 03	102 07	112 05
4,5	8,0	10,0	2,0	081 06	093 02	103 06	113 04
5,2	10,0	12,0	2,5	082 05	094 01	104 05	114 03
6,5	13,0	16,0	3,0	083 04	095 00	105 04	115 02
				084 03	096 10	106 03	116 01

№ изм.

5

№ изв.

12909

Инв. № дубликата

Инв. № подлинника

2511