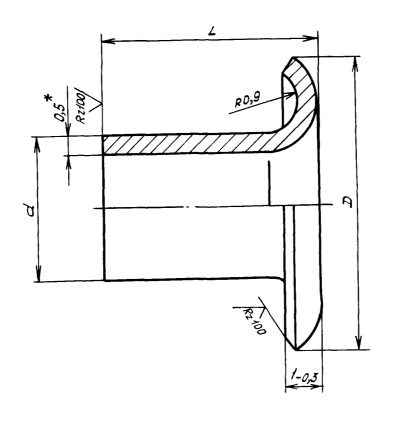
+		
_		
	УДК 687.078.613:629.7	Группа Д15
+	ОТРАСЛЕВОЙ СТАН	ДАРТ
	пистоцы	OCT 1 11062-73
-	ПИСТОНЫ Конструкция и размеры	На 5 страницах
3 10341	попотрупция и разморы	
2 0051		Взамен 1770С50
1 2		1771С50 Проверено в 1986 г.
18272	OVE TO OTHER	проверено в 1000 1.
(3M.	ОКП 75 9520	
Лит.изм. № изв.	Распоряжением Министерства от 12 июня 1973 г.	№ 087 – 16
	срок введения установлен с 1 июля 197	74 г.
İ	Несоблюдение стандарта преследуется по за	акону
310		
	1. Настоящий стандарт распространяется на пистон	и. предназначенные для
	окантовки отверстий в ремнях и панелях, изготовленных	
	пластических материалов.	
№ дубликата № подлиника	_	
Ne дубликата Ne подлиник		<u></u>
7 H H N N	Издание официальное ГР 2483 от 25.07.73	Перепечагка воспрещена

OCT 1 11062-73 Crp. 2

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

 $9/(\sqrt{)}$



Размеры, мм

	d	Ð	L	Macca
Типо- размер		100 шт.,		
	<u>+</u> 0, 1	<u>+</u> 0,2	<u>+</u> 0,3	кг
1		8,1	3	0,003
2			4	0,004
3	4,5		5	0,005
4			6	0,006
5			7	0,007
6			8	0,008
7	5 , 5		4	0,005
8			5_	0,006
9			6	0,007
10		9,1	7	0,009
11			8	0,010
12]		9	0,011
13			10	0,013

^{*}Размер для справок.

10341

1310

ине. Ме дубликата Инв. Ме подлиника

OCT 1 11062-73 CTP. 3

Продолжение

Размеры, мм

газмеры, мм						
1	d	D	L	Macca		
Типо- размеры		100 шт.,				
расторы	<u>+</u> 0, 1	<u>+</u> 0,2	<u>+</u> 0,3	K.F		
14			4	0,006		
15		i	5	0,008		
16			6	0,009		
17			7	0,011		
18	6, 5	10,1	8	0,012		
19			9	0,014		
20			10	0,015		
21			11	0,017		
22			12	0,018		

- 3. Материал: лента АМцМ-0,5 по ГОСТ 21631-76.
- 4. Термическая обработка: отжиг*.
- 5. Неуказанные предельные отклонения размеров по ОСТ 1 00022-80.
- 6. Допуск перпендикулярности торцов пистонов относительно оси не более $0.6~{\rm MM}_{\bullet}$
 - 7. Покрытие: Ан.Окс. нхр.

10341

10051

8272

310

ние. Ме дубликата Инв. Ме подлиника

က

- 8. Маркировать обозначение и клеймить окончательную приемку на бирке.
- 9. Пример применения пистона указан в справочном приложении к настоящему стандарту.
 - 10. Технические условия по ОСТ 1 00623-73.

Пример наименования и обозначения пистона типоразмера 1: Пистон 1-ОСТ 1 11062-73

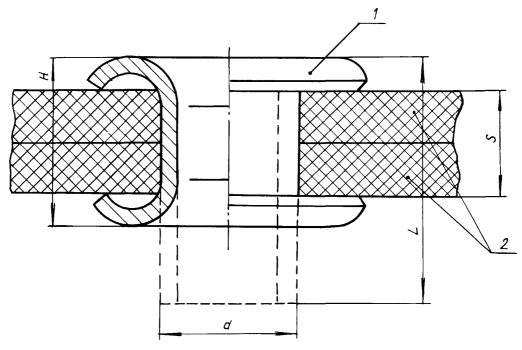
^{*}По действующим в отрасли документам.

ПРИЛОЖЕНИЕ

Справочное

ПРИМЕР ПРИМЕНЕНИЯ ПИСТОНА

Размер пистона после установки и развальцовки на изделии должэн соответствовать указанному на чертеже и в таблице.



1 - пистон; 2 - ремень или панель

10341

1310

подлинника

Инв. № дубликата Ž

MM

				M M 			
S	ď	L	<i>Н</i> Пред. откл. ±0,5	S	ď	L	<i>Н</i> Пред. откл. ±0,5
1,0	4,5	3,0	2,5		5,5		
	5,5			5,5	6,3	8,0	7,0
1,5	6,5	4,0	3,0	6,0	4,5		
2,0	4,5			0.5	5,5		
0.5	5 , 5		4,0	6, 5	6,5	9,0	8,0
2,5	6,5	5 , 0		7,5	5,5	10,0	9,0
3,0	4,5			7,5	6,5	10,0	9,0
3,5	5,5		5,0	8,5	5,5	11,0	10,0
	6,5	6,0			3,5		
4,0	4,5				5,5		
	5,5		6,0	9,5	6,3	12,0	11,0
4,5	6,5	7,0		d			·
5,0	4,5						

лист регистрации изменений

№ #3M.	Номера страниц				Номер			
	изме— ненных	зам е — Ненных	новых	анну лиро ванных	"Изв. об кз м."	Подпись	Дете	Срок вве дения изменения
1.	1,2,3,4 1,2,3,4	-	5	-	8272	Sfunt	11.12.80	1.04.81 7 1.07.87
>	1,2,3,4	-	-	-	10342	kymh	13.061	7 1.07·87
	1							
	į .							