

УДК 621.643-238.7:629.7.063.6

Группа Д15

# ОТРАСЛЕВОЙ СТАНДАРТ

КОЛЬЦА ПРУЖИННЫЕ  
Конструкция и размеры

ОСТ 1 11475-75

На 4 страницах

Введен впервые

Проверено в 1985 г.

ОКП 75 9510

Распоряжением Министерства от 2 января 1975 г.

№ 087-16

срок введения установлен с 1 января 1976 г.

1. Настоящий стандарт распространяется на пружинные кольца для колес.

В-6 Сл. 864.92 Ломова 03.12.92 МС

Издание официальное

ГР 4012 от 13.01.75

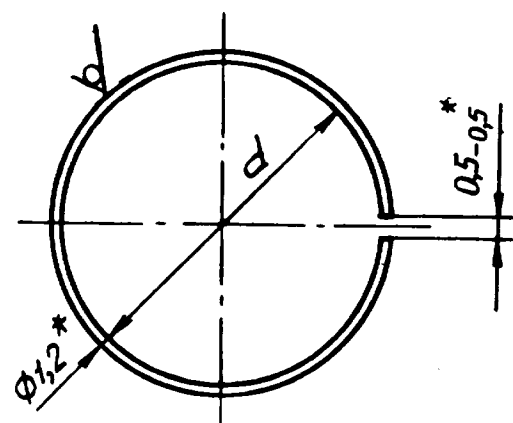
Перепечатка воспрещена

Дат. изм.	1	2	3
№ изм.	6947	10045	11754

Изм. № дубликата	2268
Изм. № издания	

2. Конструкция, размеры, масса и коды ОКП колец должны соответствовать указанным на чертеже и в таблице.

Rz 80/  
√(V)



Размеры, мм

Наружный диаметр трубопровода $D_n^*$	Обозначение покрытия	Код ОКП	$d$ Пред. откл. $\pm 0,2$	Масса 1000 шт., кг
12	КдЭ хлористоаммонийное	75 9513 6606 06	19	0,56
	Фос окс. гфж	75 9513 6612 08		
14	КдЭ хлористоаммонийное	75 9513 6607 05	22	0,65
	Фос окс. гфж	75 9513 6613 07		
16	КдЭ хлористоаммонийное	75 9513 6608 04	25	0,73
	Фос окс. гфж	75 9513 6614 06		
18	КдЭ хлористоаммонийное	75 9513 6609 03	28	0,82
	Фос окс. гфж	75 9513 6615 05		
20	КдЭ хлористоаммонийное	75 9513 6610 10	31	0,89
	Фос окс. гфж	75 9513 6616 04		
22	КдЭ хлористоаммонийное	75 9513 6611 09	33	0,98
	Фос окс. гфж	75 9513 6617 03		
25	КдЭ хлористоаммонийное	75 9513 6601 00	36	1,04
	Фос окс. гфж	75 9513 6618 02		
28	КдЭ хлористоаммонийное	75 9513 6602 10	39	1,13
	Фос окс. гфж	75 9513 6619 01		
32	КдЭ хлористоаммонийное	75 9513 6603 09	46	1,33
	Фос окс. гфж	75 9513 6620 08		
36	КдЭ хлористоаммонийное	75 9513 6604 08	46	1,33
	Фос окс. гфж	75 9513 6621 07		
38	КдЭ хлористоаммонийное	75 9513 6605 07	46	1,33
	Фос окс. гфж	75 9513 6622 06		

\* Размеры для справок.

№ изм.	1	2	3
№ изм.	6947	10045	11754

№ дубликата	2268
№ подлинника	



