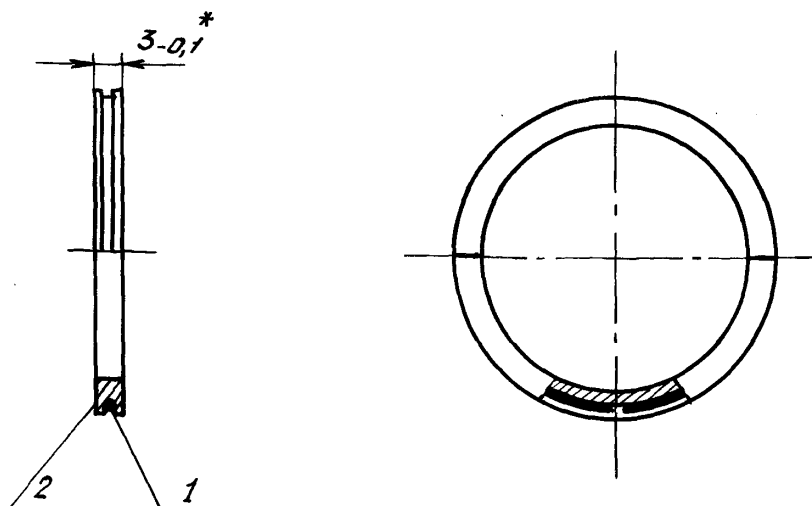


2. Конструкция и размеры колец должны соответствовать указанным на чертеже и в таблице.



Наружный диаметр трубопровода D_H^* , мм	Применяемость	Поз. 1	Поз. 2	Масса 1000 шт., кг	
		Кольцо пружинное			Полукольцо
		Количество			
		1	2		
Обозначение					
25		25-1-ОСТ 1 11475-75	25-ОСТ 1 11474-75	3,680	
		25-2-ОСТ 1 11475-75			
28		28-1-ОСТ 1 11475-75	28-ОСТ 1 11474-75	3,983	
		28-2-ОСТ 1 11475-75			
32		32-1-ОСТ 1 11475-75	32-ОСТ 1 11474-75	3,913	
		32-2-ОСТ 1 11475-75			
36		36-1-ОСТ 1 11475-75	36-ОСТ 1 11474-75	6,331	
		36-2-ОСТ 1 11475-75			
38		38-1-ОСТ 1 11475-75	38-ОСТ 1 11474-75	5,011	
		38-2-ОСТ 1 11475-75			

3. Маркировать обозначение и клеймить окончательную приемку на бирке.

4. Технические условия - по ОСТ 1 00514-71.

Пример наименования и обозначения кольца с пружинным кольцом по ОСТ 1 11475-75 для трубопровода с $D_H = 25$ мм, имеющего код 1:

Кольцо 25-1-ОСТ 1 11473-75

То же, с кодом 2:

Кольцо 25-2-ОСТ 1 11473-75

* Размеры для справок.

Лит. изм. 1
№ изв. 10045

2866

Изм. № дубликата
Изм. № подлинника

ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

№ изм.	Номера страниц				Номер "Изв. об изм."	Подпись	Дата	Срок введения изменения
	измененных	замененных	новых	аннулированных				
1					10045			

Инв. № дубликата	
Инв. № подлинника	2266