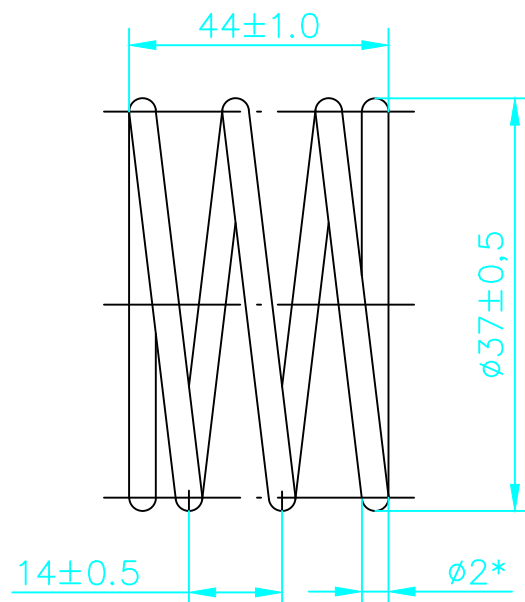
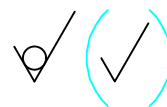


12200000000711



1. Число рабочих витков $n = 2$.
2. Общее число витков $n_1 = 4 \pm 0,5$.
3. Неравномерность шага пружины в свободном состоянии не более 1 мм.
4. Направление наливки – правое.
5. Развернутая длина $L^* = 448$ мм.
6. Покрытие: Хим. Окс. прм.
7. * Размер для справки.

Инв. N подл.	Погр. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Погр. и дата
Изм.	Лист.	N докум.	Погр.	Дата
Разраб.				
Пров.				
Т. контр.				
Нач. сект.				
Н. контр.				
Умв.				

12200000000711			
Пружина	Лит.	Масса	Масштаб
		0,1	2:1
	Лист	Листов 1	
Проволока II-2,0 ГОСТ 9389-75			