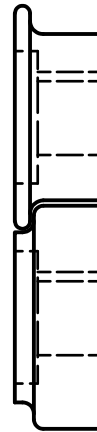
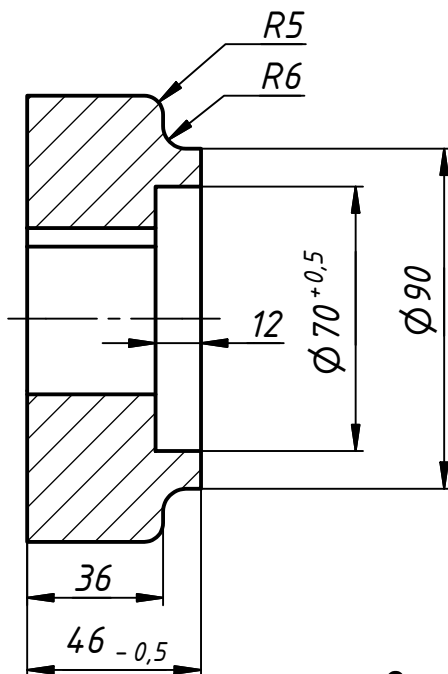
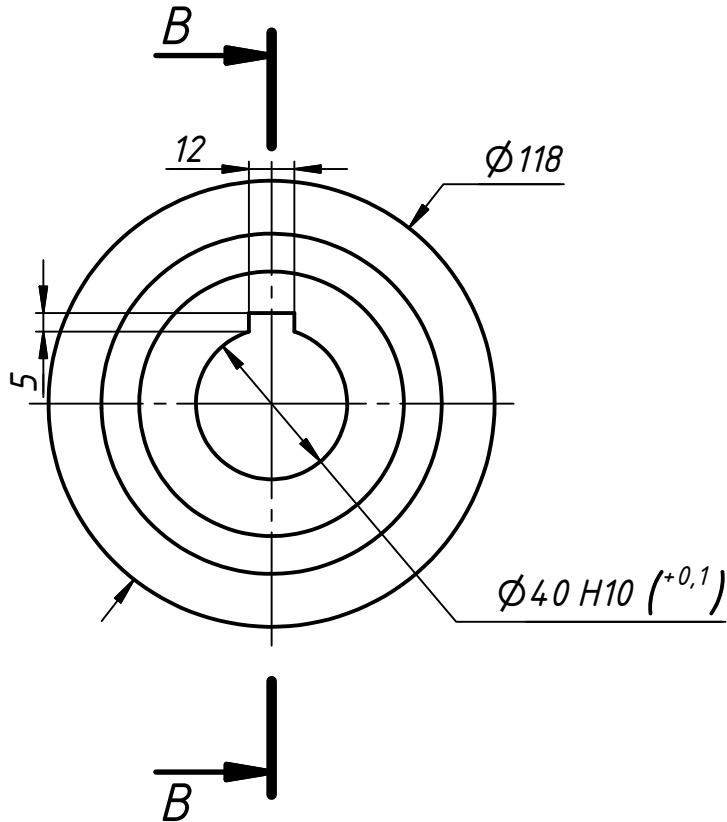


Первый ролик наклонного фланца - 1 шт.

B-B (1:2)



1. 40...45 HRC
2. Неуказанные предельные отклонения размеров $\pm \frac{IT12}{2}$.
3. Неуказанные радиусы закруглений 0,5мм.

Справ. №	Перф. примен.
----------	---------------

Инв. № подл.	Подп. и дата
Взам. инв. №	Инв. № дубл.

Инв. № подл.	Подп. и дата
Инв. № подл.	Подп. и дата
Инв. № подл.	Подп. и дата
Инв. № подл.	Подп. и дата
Инв. № подл.	Подп. и дата

Ролик зигзагочный

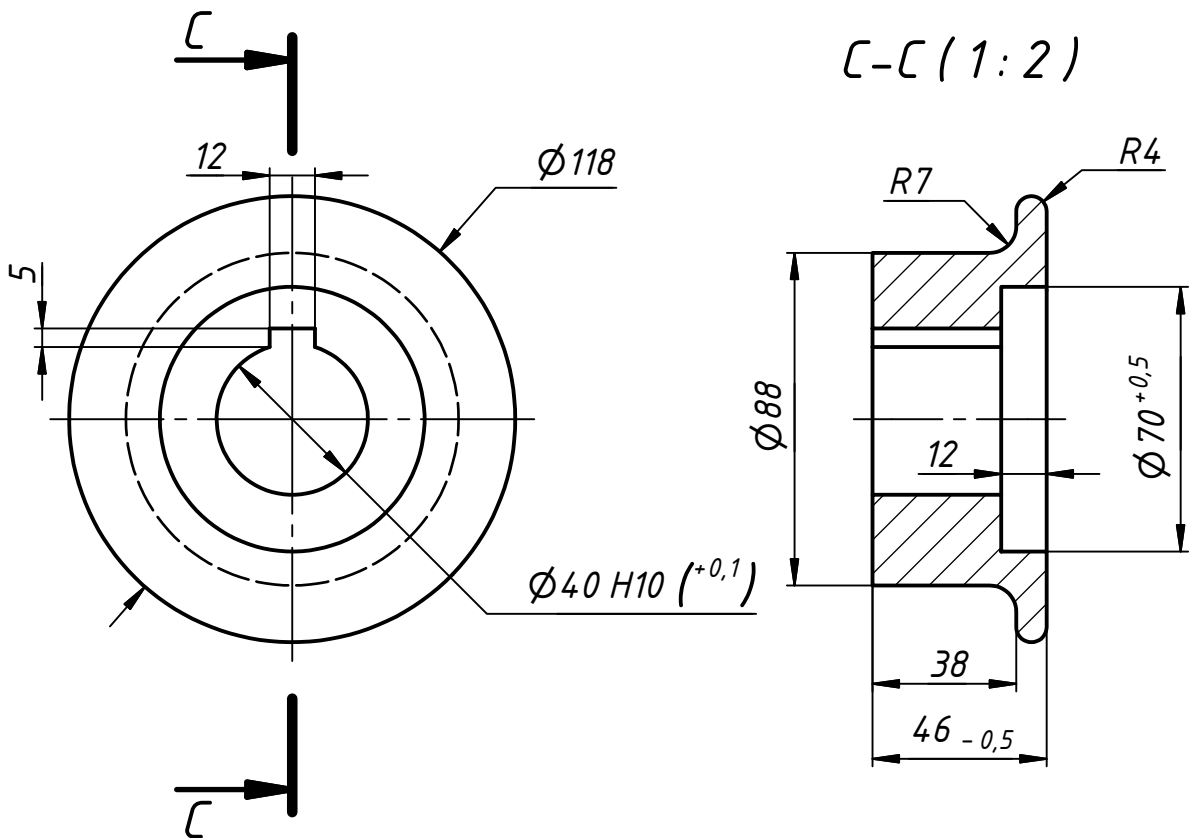
Лит.	Масса	Масштаб
	2.9	1:2
Лист 1	Листов 2	

Изм. Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.			28.08.2019
Проф.			
Т. контр.			
Нач. отд.			
Н. контр.			
Утв.			

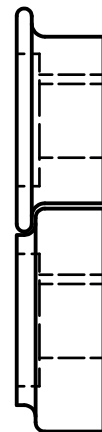
Сталь 45

Второй ролик наклонного фланца - 1 шт.

$\sqrt{Ra 3,2}$



1. $40 \dots 45 HRC$
2. Неуказанные предельные отклонения размеров $\pm \frac{IT12}{2}$.
3. Неуказанные радиусы закруглений 0,5мм.



Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.				28.08.2019
Проб.				
Т. контр.				
Нач.отд.				
Н. контр.				
Утв.				

Ролик зигзагочный

Лит.	Масса	Масштаб
	2.9	1:2
Лист 2	Листов 2	

Сталь 45

Копировал

Формат А4