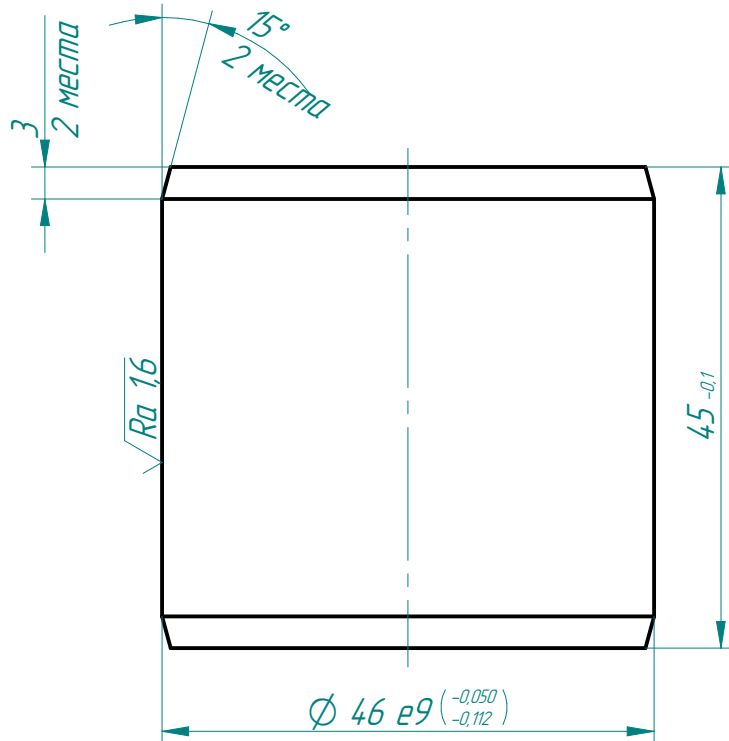
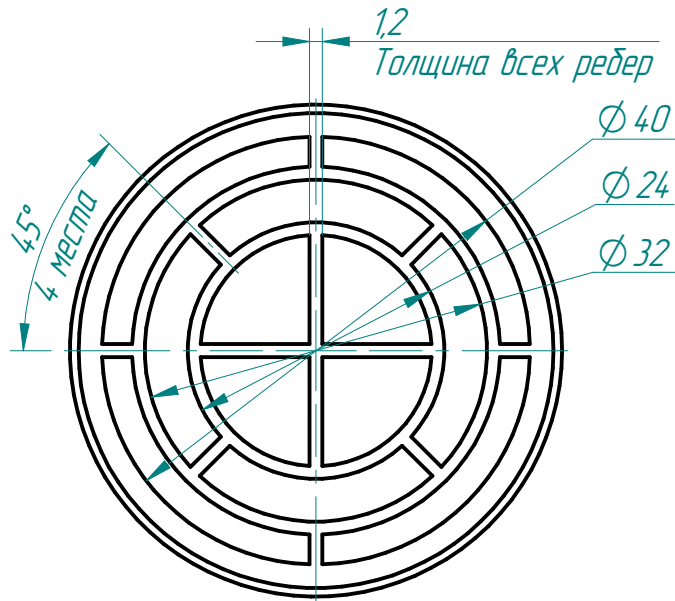


001.002



1. Допустимые для замены материалы: ASTM A 182 Grade F6NM; 05X14H5DM; 04X14H5MГТЮ; 08X12H4ГСМЛ
2. HB 200
3. Общие допуски по ГОСТ 30893.1: H14, h14, ±IT14/2
4. Неуказанные предельные отклонения размеров, допуски формы и расположения поверхностей по ГОСТ 30893.2-К
5. Толщина всех неуказанных внутренних ребер 1,2 мм
6. Неуказанные радиусы R0,2 мм

						001.002				
						Выпрямитель потока				
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата		Лит.	Масса	Масштаб		
Разраб.		Макаровский А.М.					0.25	2:1		
Пров.		Бужин П.Э.								
Т. контр.						Лист:	1	Листов:	1	
Н. контр.		Стручков А.В.				Х3CrNiMo13-4+QT780 (1.4313) EN 10088				
Утв.										

Копировал

Формат А3