

02RS_M27

Перв. примен.

Справ. №

A

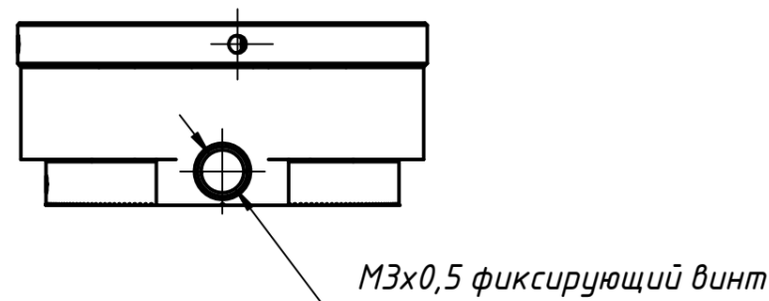
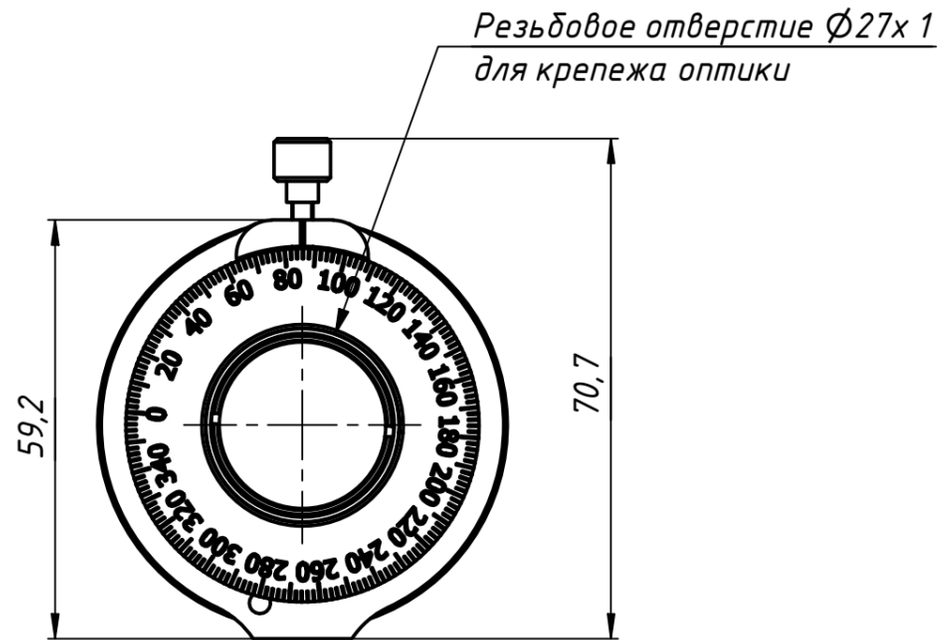
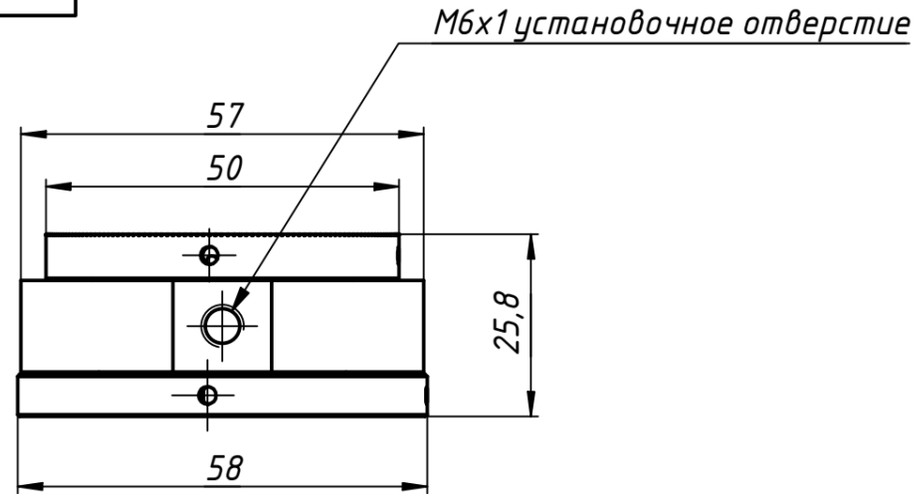
Подп. и дата

Инв. № дубл.

Взам. инв. №

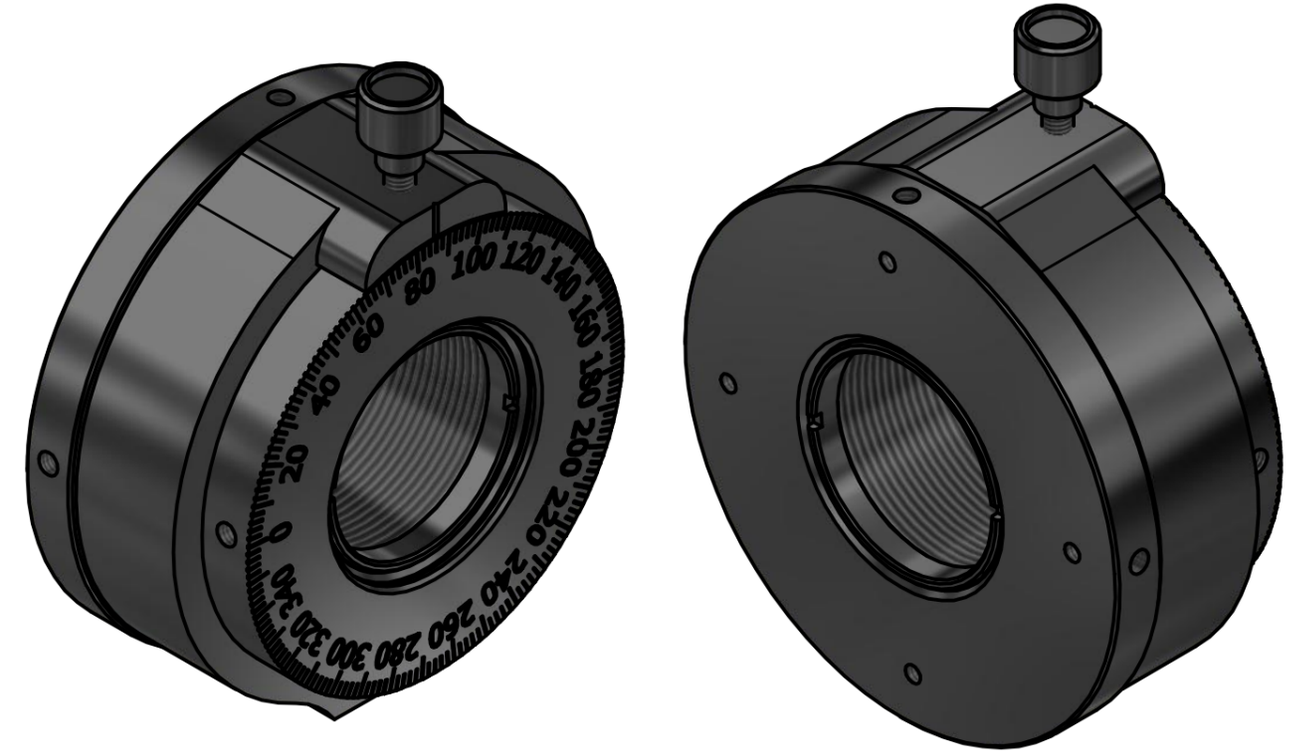
Подп. и дата

Инв. № подл.



АВЕСТА

ЛАЗЕРЫ И ОПТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ



Вращающаяся платформа используется для ручного вращения оптических элементов непрерывно на 360 градусов и фиксацией положения винтом М3 сверху.

В центре находится резьбовое отверстие М27х1 для крепежа оптики. К оптической плите платформа крепится с помощью установочных модулей МРН и отверстия М6 снизу платформы.

Все детали изготовлены из дюрала и подвергнуты химическому чернению.

					02RS_M27			
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Вращающаяся платформа	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.							0,0	1:1
Пров.						Лист	Листов	1
Т. контр.						ООО		
Н. контр.						"АВЕСТА-ПРОЕКТ"		
Утв.								