

МММ-РВ-25.4-К



**АВЕСТА**

ЛАЗЕРЫ И ОПТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ

Перв. примен.

Справ. №

A

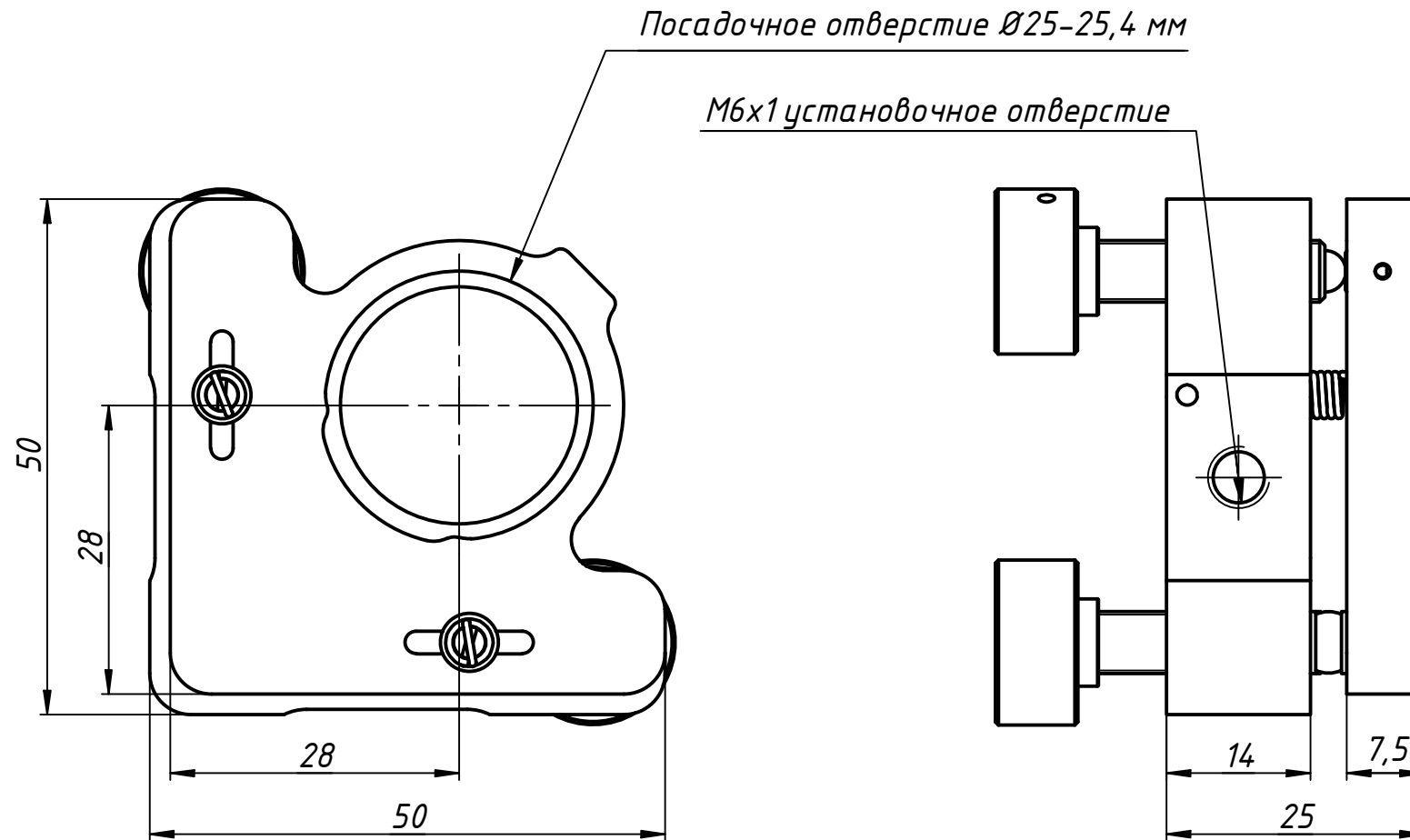
Подп. и дата

Инв. № дубл.

Взам. инв. №

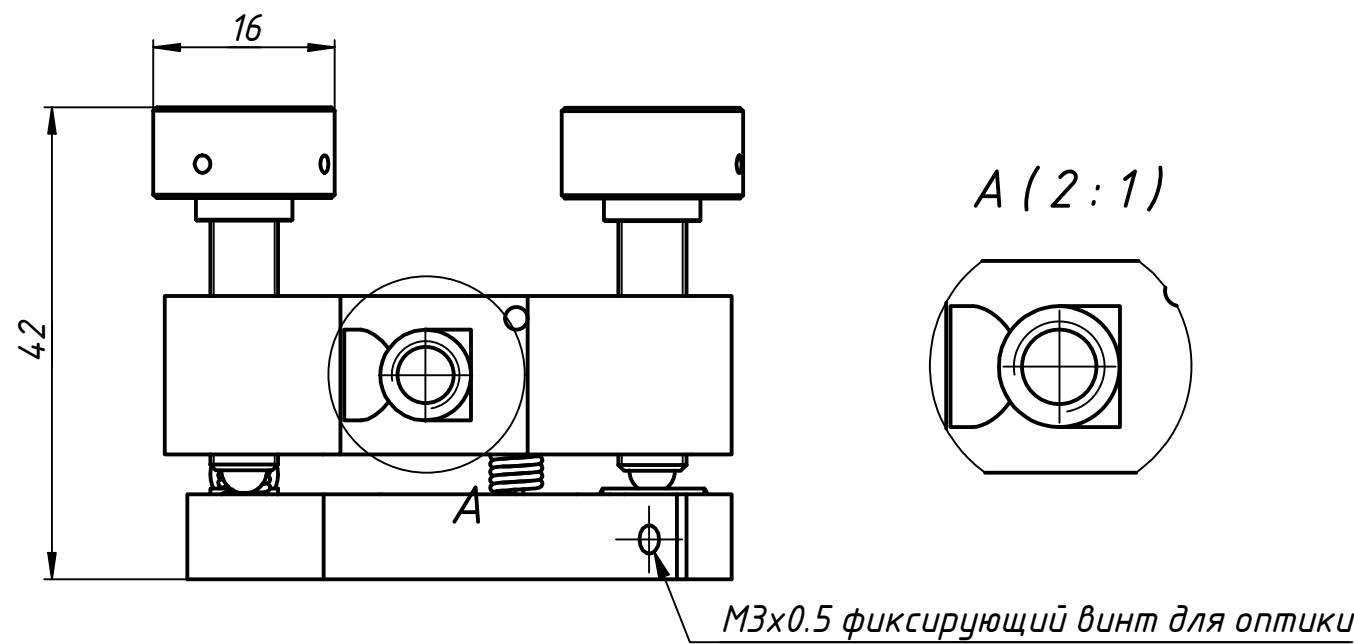
Подп. и дата

Инв. № подл.



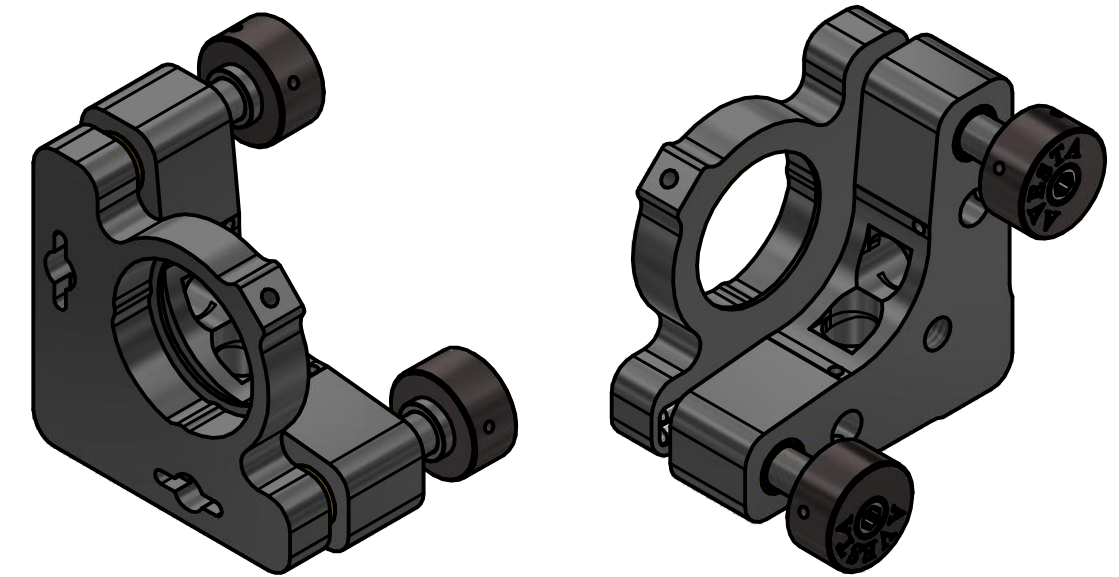
Посадочное отверстие  $\varnothing 25-25,4$  мм

M6x1 установочное отверстие



A (2:1)

M3x0.5 фиксирующий винт для оптики



Средний держатель оптики МММ-25.4-к наиболее часто используется для установки и юстировки оптических элементов во всём многообразии оптических устройств. Позволяет устанавливать оптику диаметром 25.0 - 25.4 мм. Держатель оснащён двумя юстировочными винтами с круглыми головками FAS-B25 (МММ-B25.4-к) или двумя юстировочными винтами с потайными головками FAS-A25 (МММ-A25.4-к). Имеет буртик для фиксации плоскости оптического элемента. Прижим оптического элемента осуществляется торцевым винтом с пластиковым наконечником. Держатель имеет два отверстия М6 на ортогональных боковых гранях и одно на задней плоскости (со стороны винтов) для крепления на установочный модуль МРН или опору ВНР. Детали корпуса изделия изготовлены из дюрала и подвергнуты химическому чернению.

					МММ-РВ-25.4-К			
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Средний регулируемый держатель оптики	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.							0,0	1.5:1
Пров.						Лист	Листов	1
Т. контр.						ООО		
Н. контр.						"АВЕСТА-ПРОЕКТ"		
Утв.								