

01_MMM3-LB

Перв. примен.

Справ. №

A

Подп. и дата

Инв. № дубл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

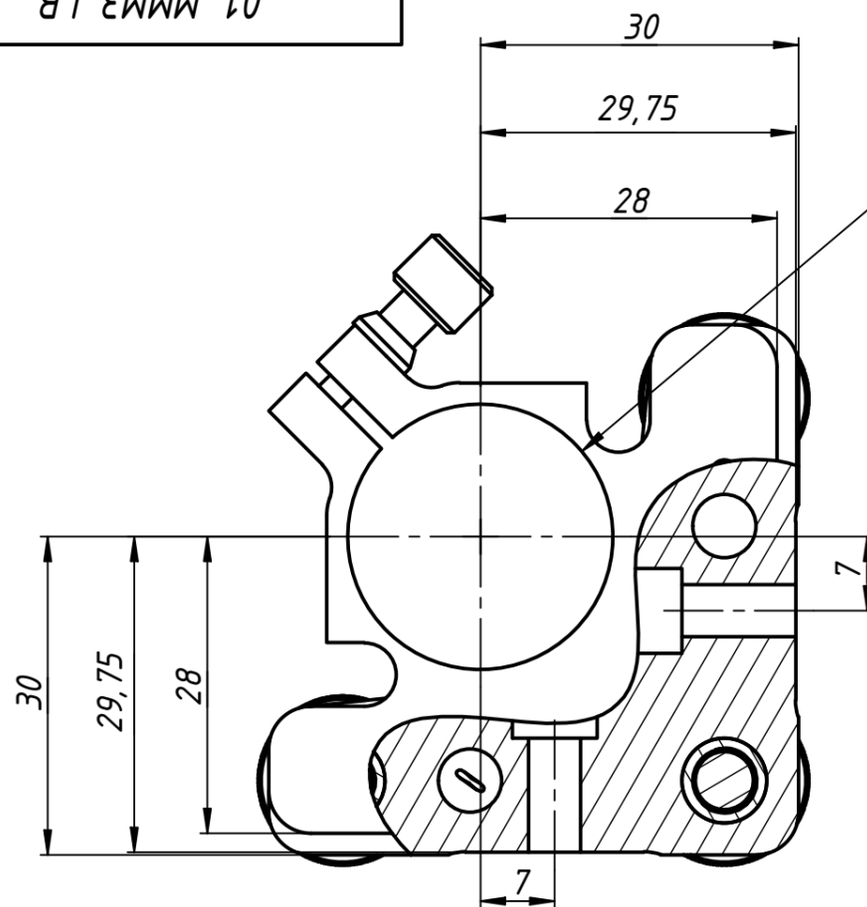
2

1

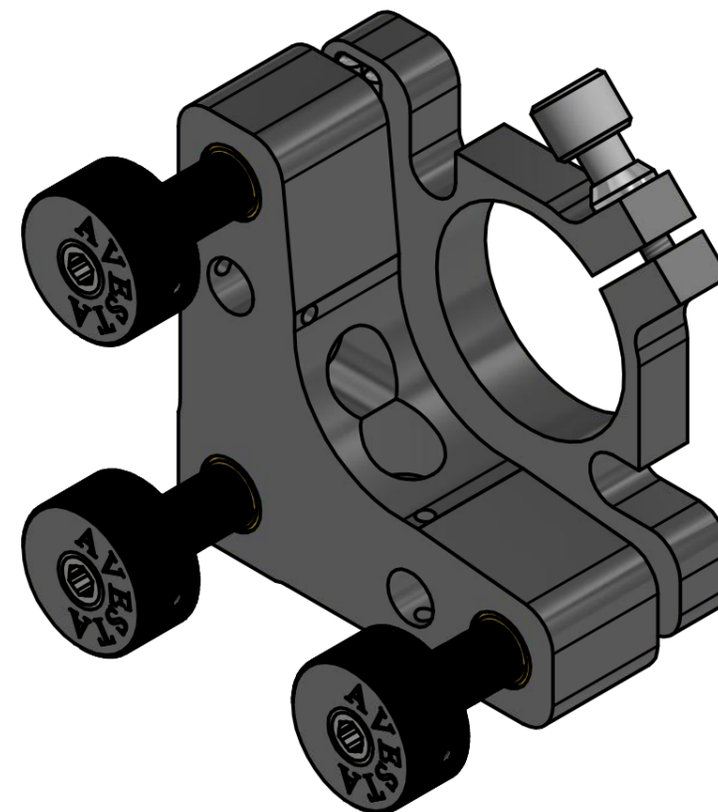
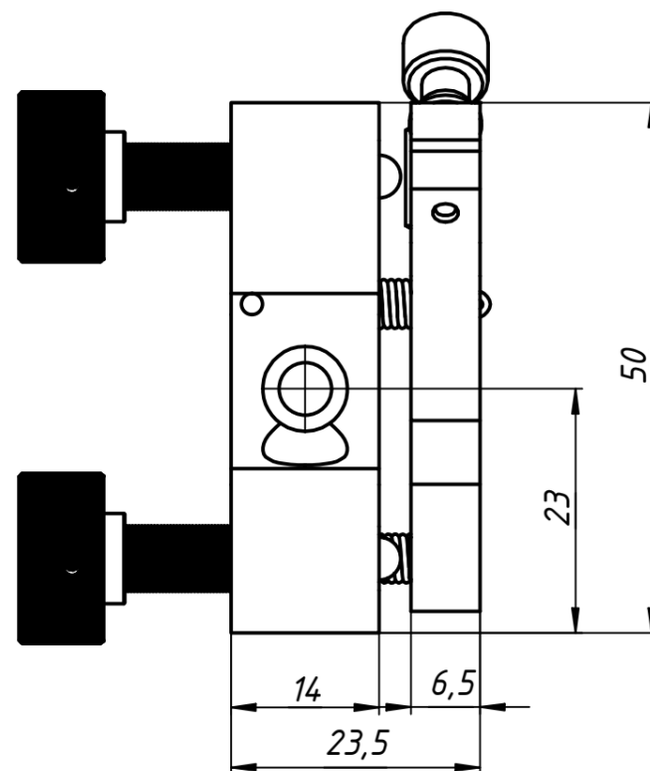


АВЕСТА

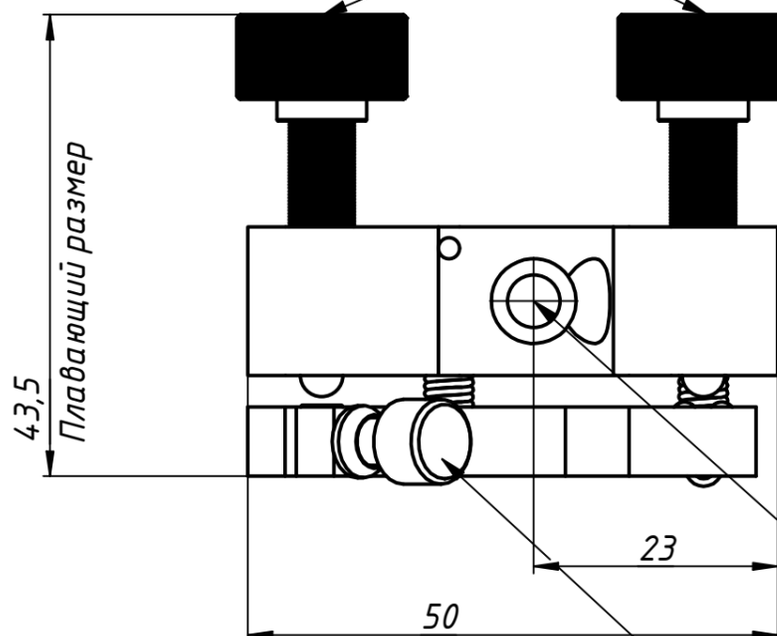
ЛАЗЕРЫ И ОПТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ



Посадочное отверстие линзы Ø25 мм



Юстировочные винты М6х0.25



М6х1 установочные отверстия

М3х0,5 фиксирующий винт для оптики

Средний держатель оптики МММЗ с тремя юстировочными винтами наиболее часто используется для более гибкой юстировки оптических элементов во всём многообразии оптических устройств. Держатель оснащён тремя юстировочными винтами с круглыми головками FAS-B25 (МММЗ-RB, МММЗ-LB) или тремя юстировочными винтами с потайными головками FAS-A25 (МММЗ-РА, МММЗ-LA). Изготавливается в двух вариантах, которые зеркально симметричны: "правый" (МММЗ-RB, МММЗ-РА) и "левый" (МММЗ-LB, МММЗ-LA). Фиксация оптического элемента осуществляется путём зажатия оправы специальным винтом. Держатель имеет два отверстия М6 на ортогональных боковых гранях для крепления на установочный модуль МРН или опору ВНР. Детали корпуса изделия изготовлены из дюрала и подвергнуты химическому чернению.

					01_MMM3-LB			
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 "АВЕСТА-ПРОЕКТ"		
Н. контр.								
Утв.								

2