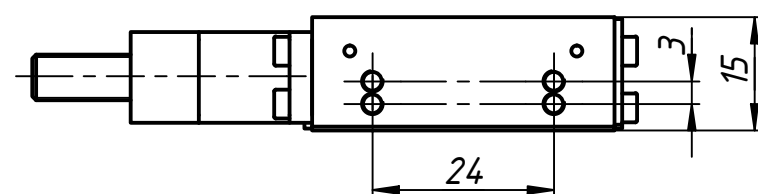
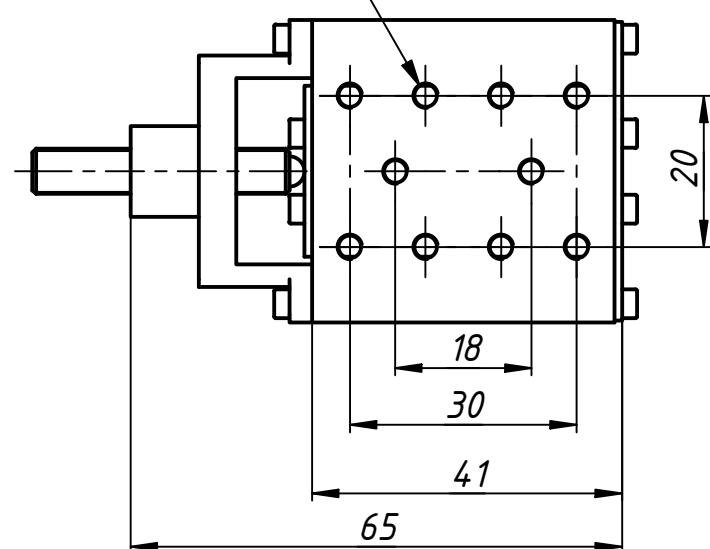


*M3x0,5 установочные отверстия*

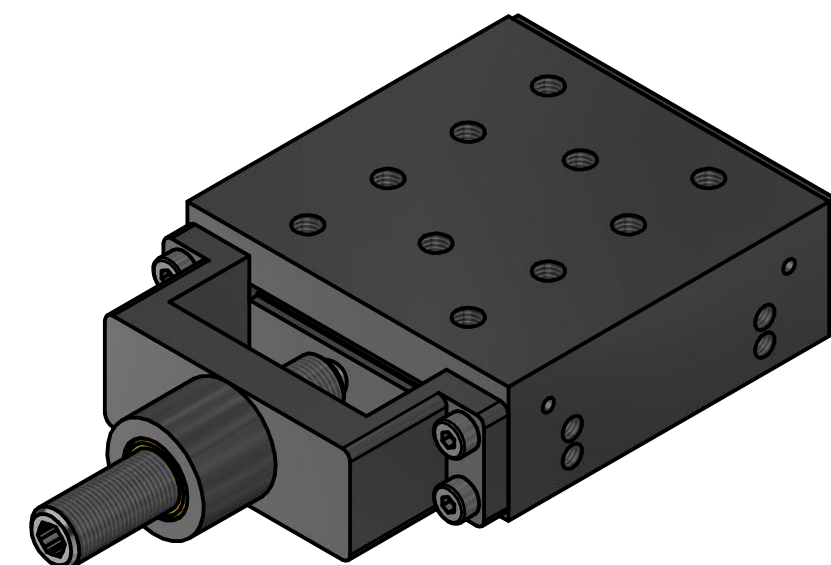


*M3x0,5-6  
10 отв.*



# АВЕСТА

ЛАЗЕРЫ И ОПТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ



Низкопрофильный линейный транслятор TS3 используется в оптических приборах с ограниченным внутренним пространством и обеспечивает перемещение в одном направлении.

Транслятор выпускается в разных вариантах комплектации:

- С потайным юстировочным винтом FAS-A25 (TS3-A), винт расположен с торца столика.
- С юстировочным винтом с круглой головкой FAS-B25 (TS3-B), винт расположен с торца столика.
- С микрометрическим винтом MS15-в, винт расположен сбоку столика.

Изготавливается в двух вариантах, которые зеркально симметричны: "правый" (TS3-RKP15) и "левый" (TS3-LKP15).

Для монтажа оптических элементов предусмотрены резьбовые отверстия M3. Детали корпуса изделия изготовлены из дюрала и подвергнуты химическому чернению.

					02TS3_FAS_A			
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Низкопрофильный линейный транслятор	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.							0,0	1:1
Пров.						Лист	Листов	1
Т. контр.						ООО		
Н. контр.						"АВЕСТА-ПРОЕКТ"		
Утв.								