

## LBB08

### Монтажные пластины



#### Преимущества серии

- Материал — алюминиевый сплав 6061-T6.
- Размер устанавливаемой оптики —  $\varnothing 25,4$ .
- Толщина пластины 11 мм.
- 4 U-образных паза для вертикальной установки пластины на каркасную систему.

#### Описание серии

Монтажные пластины, производимые компанией OMTOOLS, используются для соединения компонентов каркасных систем.

Центральное сквозное отверстие с резьбой SM1 предназначено для соединения с оптомеханическими компонентами и оптическими элементами диаметром 25,4 мм.

Монтажные пластины имеют 8 отверстий  $\varnothing 6$  мм с шагом 30 x 30 мм и 60 x 60 мм. Внутри этих отверстий находятся установочные винты M3 для крепления стальных стержней. На нижней части есть резьбовое отверстие M4, с помощью которого пластину можно напрямую установить на стержень из нержавеющей стали  $\varnothing 12$  и  $\varnothing 25$  мм.

#### Параметры модели

Модель	LBB08
Материал	Алюминиевый сплав 6061-T6
Обработка поверхности	Черное анодирование
Диаметр оптики, мм	25,4
Толщина монтажной пластины, мм	11
Тип резьбы	SM1

Чертеж LBB08

