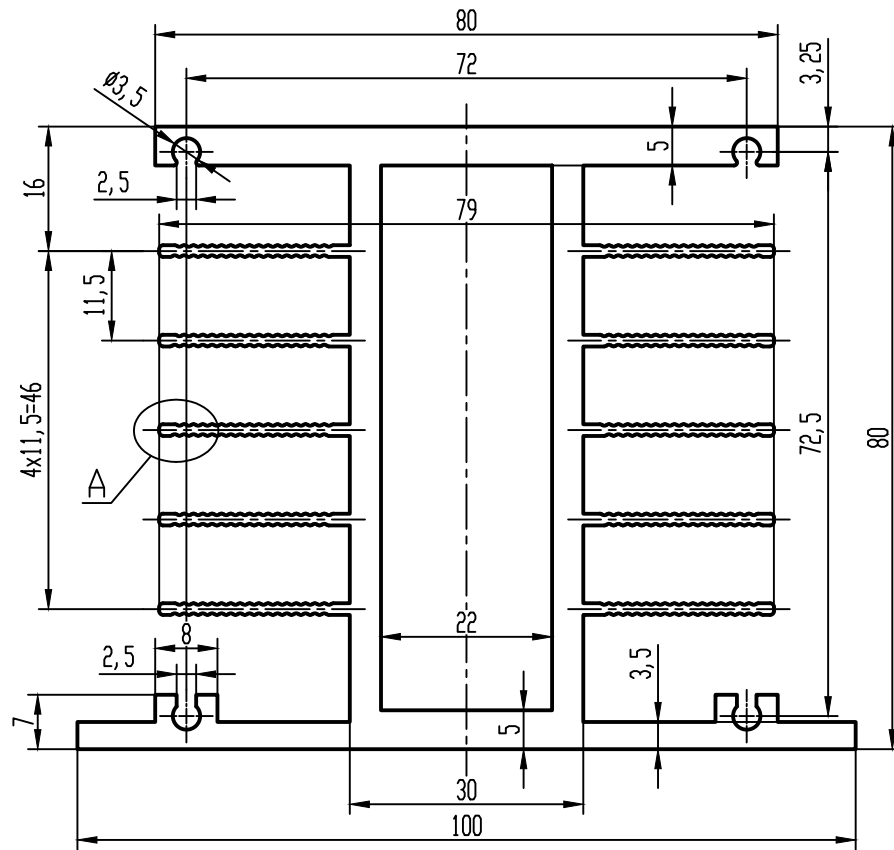
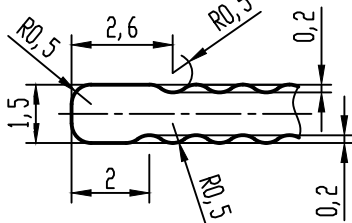


ABM 2000.04.118

√Ra6,3(√)



A(5:1)



Периметр наружный, мм	1019,6
Масса теоретическая, кг/пог.м.	4,584

1. Неуказанные отклонения по ГОСТ 22233–2001, нормальная точность.
2. Неуказанные радиусы скруглений острых кромок 0,3 мм.
3. Состояние материала Т1 по ГОСТ 22233–2001.

ABM 2000.04.118

ABM-118

Лит.	Масса	Масштаб
A		1:1
Лист	Листов 1	

Сплав АД31  
ГОСТ 22233–2001

"Фабрика Алюминиевого Профиля"

Перв. примен.

Справ. N

Подп. и дата

Инв. N дубл.

Взам. инв. N

Подп. и дата

Инв. N подл.

Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата
				27.10.17
Разраб.				
Пров.				
Т.контр.				
Н.контр.				
Утв.				