

NOME DO PRODUTO:	Disipador de calor de alumínio fundido / radiador
DESENHANDO:	Desenho 2D e 3D, podemos ler Arquivos STP, IGS, DWG
ESPECÍFICO:	Serviço ODM e OEM, estritamente para desenho e amostras.
APLICAÇÃO:	Impressoras 3D, componentes médicos, peças de comunicação, lâmpadas de LED, componentes eletrônicos, etc. Para quase todas as necessidades de indústria e aplicação
CERTIFICAÇÃO:	SGS, BOMH, ISO, ou suas necessidades
PRINCIPAL CLIENTE:	Estados Unidos da América, Alemanha, Austrália, UE, etc.
TEMPO DE ENTREGA:	Amostras: 5-15 dias úteis; produção em massa: 20 a 35 dias úteis, no entanto, podemos ajustar o prazo de entrega, se necessário.
FORMA DE PAGAMENTO:	30% Antecipamento, 70% T / T, L / C, Cartão de Crédito, Paypal, Western Union são aceitáveis
PAQUETE:	Saco plástico de bolhas + caixa de caixa + caixa de madeira / paletes
MOQ:	Baixa MOQ aceitável! Estamos felizes em dar suporte especial para ramos médios-pequenos potenciais.
Palavra chave:	Disipador de calor de alumínio , disipador de fundição sob pressão , fundição sob pressão



EQUIPMENT

Technological process



QUALITY CONTROL



TESTING SESSION



REPORT



COMMUNICATION

Close Communication with customer



PACKING

packaging&shipping

