

KÜHLKÖRPER DRUCKGUSS TEILE

DRUCKGUSS HERSTELLUNG?

SCHRITT 1

CNC gefräste Teile aus China, bereits durch Werkzeughersteller
(Lieferzeit ca. 4-5 Wochen)

SCHRITT 2

DFM Report und Herstellungsoptimierungen durch Simulation

SCHRITT 3

Herstellung erster werkzeugfallender Prototypen
(Lieferzeit ca. 6 Wochen)

SCHRITT 4

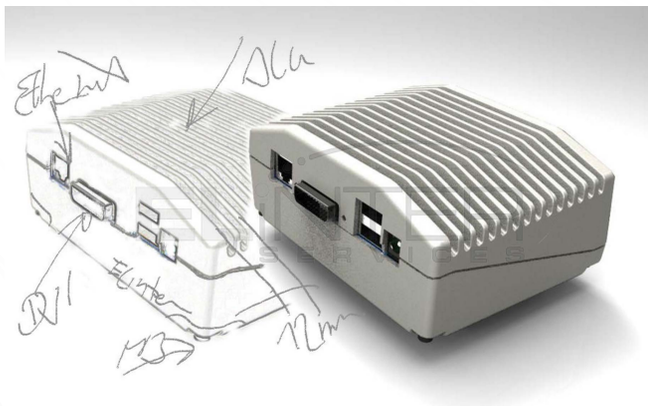
Fertigstellung vom Werkzeug & Serienproduktion

SCHRITT 5

Oberflächenveredelung gem. ROHS & REACH und RAL
Lackierung

Design und Zustellung durch Kunde

- 3D Herstellungsdaten
- DXF Siebdruck Daten
- PDF Zeichnungen mit Herstellungsangaben



MCAD DIENSTLEISTUNGEN FÜR BRANCHEN :

LICHT

LED Strahler, 50W Heatpipe gekühlt passiv

EMBEDDED

Kühler für diverse Motherboard Plattformen

POWER

Kühlkörper und Kühlsysteme mit Heatpipe

MEDICAL

Peltier Kühler und Kühlsysteme für Elektronik

INDUSTRIE

Verteilung oder Abgabe von Wärme

OPTIK

Kühlung von Laser, Optiken und Sensoren