



Partir de fase prèvia tallada per làser

| | 1 | | Alumini | 295 | 295 x 198 x 3 | | - | | Pintura negre satinat | |
|-------------------|---|--|---|---------------------|--|------------|---------------------|----------|-----------------------|--------------|
| Cim | Quant. | | Material | Mi | Mides màx. | | ractament tèrmic | | Recobriment | |
| | Toleràncies dimensionals generals segons DIN 7168-M | | Toleràncies geomètriques generals segons DIN 7168 | Rugositat minima | Arxius adjuntsBCN3D1.2-M03C02.0P01D Lower Platform.dxf | | | | | |
| | | | | general Ra=6.3 | Data de crea | | /09/2013 | Data d'i | mpressió | 02/06/2014 |
|) ACIÓ BARCEL | _ | | Referència | | | | Projecte: | BCN3D | 1.2 | |
| | + | | BCN3D1.2-M03C02.0P01D | | | | Mòdul: Y axis | | | |
| | | | | | | | Conjunt: Y carriage | | | |
| | Escala | | Dissenyat | | Dibuixat | · _ | | | | |
| $\perp \leq \mid$ | 1:2 | | David Amigó | | David Amigó | | Peça: Lower | | platform | |
| | Hoja / Total | | Comprovat | | Aprovat | Versió plà | | inol | Contacte | |
| | 3/5 | | Bernat Poll | | - | | Vv1.0 E | | ric Pallarès | 93.401.71.71 |
| | Format d | | Vistes | Talls | Talls i seccions | | | То | leràncies | Caixetí |