

Fitxa de Producte i Control Qualitat

| | | | |
|-----------------|--------|---------------|-------------|
| Codi Document | FP0081 | Data Document | 18/11/2015 |
| Versió Document | v001 | Contacte | E. Pallarés |

| | | | |
|---------------|------------------|----------------|-------------------------|
| Nom: | Connection Plate | Ref. Disseny: | BCN3DSigma-M05C03.OP03A |
| Ref. Interna | | | |
| Mètode Emmag. | | | |
| Traçabilitat | No | | |
| Proveïdor | TMB | Ref. Proveïdor | |



Descripció del producte: Xapa d'alumini recoberta amb dos forats de M3 que serviran per subjectar el x Reinforcement amb el X Support.

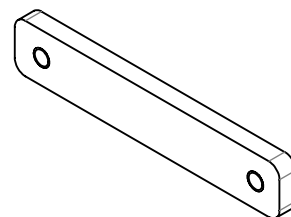
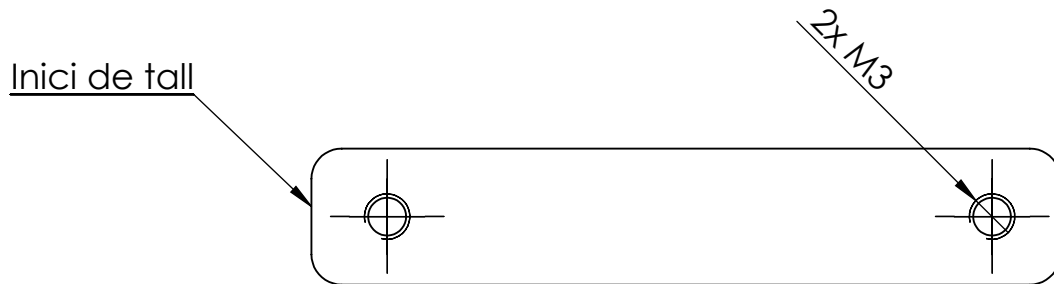
| QUALITAT | | | |
|--------------------------------------|-------------|-----------------|-------------------------|
| Percentatge d'unitats a revisar: 10% | | | |
| Acció | Eines/útils | Rang admissible | Acció si no es compleix |
| Control rosca | Cargol M3 | Passa bé | Retreball |

Document de referència

DP01 - Definició Procés Magatzem
Plec de Plànols

Document Associat

RI01 - Registre Indicències Magatzem



Xapa Alumini 3mm de gruix

| | | | | | |
|--|---|---|---------------------------------|---|--|
| | 2 | Alumini | 50 x 9 x 3 | - | SW301G Bleu 600 Sablé |
| | Quant. | Material | Mides màx. | Tractament tèrmic | Recobriment |
| | Toleràncies dimensionals generals segons DIN 7168-M | Toleràncies geomètriques generals segons DIN 7168 | Rugositat mínima general Ra=6.3 | Axius adjunts:BCN3DSigma-M05C03.0P03A Connection plate.SLDPRT | |
| | | | Data de creació | 18/06/2015 | Data d'impressió 25/08/2015 |
| | | Referència BCN3DSigma-M05C03.0P03A | | Projecte: BCN3DSigma | |
| | | | | Mòdul: X Axis | |
| | | | | Conjunt: X Axis Guide | |
| | Escala 2:1 | Dissenyat Eric Pallarés | Dibuixat Eric Pallarés | Peça: Conection Plate | |
| | Hoja / Total 1/1 | Comprovat Bernat Poll | Aprovat Bernat Poll | Versió plànol V1.1 | Contacte Eric Pallarés 93.401.71.71 |
| | Format de full A4 | <input type="checkbox"/> Vistes <input type="checkbox"/> Talls i seccions <input type="checkbox"/> Acotació <input type="checkbox"/> Toleràncies <input type="checkbox"/> Caixetí | | | |