

INFILL	LAYER HEIGHT	SHELL THICKNESS	BOTTOM/TOP THICKNESS
100%	0.15 mm	2	3

1 PLA Negre 30 x 18 x 10 Mides màx. Recobriment Quant. Material Tractament tèrmic Toleràncies dimensionals generals Toleràncies geomètriques generals Arxius adjunts: Rugositat mínima BCN3DSigma-M01C02.0P04B Bowden entry.stl general Ra=6.3 segons DIN 7168-M segons DIN 7168 Data de creació Data d'impressió 29/10/2015 06/02/2017 Referència Projecte: BCN3DSigma BCN3DSigma-M01C02.0P04B Mòdul: Structure Conjunt: Structure covers Dissenyat Dibuixat Escala Peça: Bowden entry 5:1 Bernat Poll David Amigó Versió plànol Aprovat Hoja / Total Comprovat Contacte 1/1 Bernat Poll Bernat Poll V1.1 Bernat Poll 93.401.71.71 Format de full Caixetí **Vistes** Talls i seccions Acotació **Toleràncies A4**