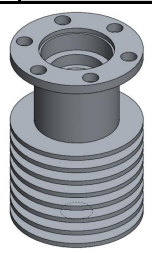
Fitxa de Producte i Control Qualitat

Codi Document	FP10912	Data Document	16/11/2015
Versió Document	v001	Contacte	E. Pallarés

Nom:	Heatsink Bowden	- Ref. Disseny: -	BCN3DSigma-M06C03.0P04C
Ref. Magatzem	10912		
Mètode Emmag.	Gaveta		
Traçabilitat	Per lot		
Proveïdor	Mecanizados Chaves	Ref. Proveïdor	-



Descripció del producte:

Dissipador d'alumini amb 8 aletes circulars d'1 mm d'espessor i distribuides uniformement amb un espai de 2 mm. La part superior conté sis forats de diàmetre 3,10 mm per poder fixar la peça a la carcassa. La part inferior conté un tram roscat de M6 on anirà roscat el Heatbreak. També té un encaix on s'insertarà el Pnefit Coupling

QUALITAT						
Percentatge d'unitats a revisar:	10%					
Acció	Eines/útils	Rang admissible	Acció si no es compleix			
Mesurar la longitud total	Peu de rei	39 +/- 0,2 mm	Rebuig			
Mesurar la longitud de la rosca	Peu de rei	9 +/- 0,05 mm	Rebuig			
Control general de cotes	Peu de rei	Segons plànol	Rebuig			
Control de la rosca	Cargol de M6	Roscat fi i sense problemes	Rebuig			
Mesurar el Ø interior de 3,4 mm	Varilla/ peça calibrada	Passa la varilla	Rebuig			
Inspecció visual del forat interior	-	Sense rebabes ni imperfeccions	Rebuig			
Inspecció visual del forat interior	-	Forats rectes i concentrics	Rebuig			

Document de referència

DP01 - Definició Procés Magatzem

Document Associat



Fitxa de Producte i Control Qualitat

RI01 - Registre Indicències Magatzem



