



GR008 3gr

	Unidad en:	Ambiente	Prueba	Resultado
Color	-	25°C	Visual	Dorado
Conductividad Térmica	W/M-K	-	ROCT8.140-82	2.0
Impedancia Térmica	°C-in2/W	25°C	ASTM D1475	0.136
Densidad Específica	G/Cc	25°C	ASTM D1475	2.4
Evaporación	%	150°C/24H	Fed.Std. 791	0.005
Sangrado	%	150°C/24H	Fed.Std. 791	0.05
Constante Dieléctrica	-	100Hz	ASTM D150	5
Viscosidad	-	25°C	-	Fluida
Penetración de Cono	1/10mm	25°C	GB/T-269	380+/-10
Temperatura de Trabajo	°C	-	-	-50 - 200°C

INGREDIENTES

Compuesto de óxidos metálicos	50%
PDMS Elastómero de silicona	40%
Compuestos de Carbono	10%

*Certificado SGS y cumple con el estándar Medio Ambiental RoHS de la CE

Fecha / Date	Color / Colors	Packaging	Descripción:	Pasta termo conductora
28/07/2022	Dorado / Golden	Jeringa 3gr	Referencia:	GR008