

Cheng Yu T889G25

Fabricante	Cheng Yu Plastic Company Limited	Categoría	PBT
Carga/Filler	25% Fibra de vidrio	Estado	En Stock - Listo para exportar

Descripción del Producto

Cheng Yu T889G25 es un producto de tereftalato de polibutileno (PBT), que contiene un material reforzado con un 25% de fibra de vidrio. Está disponible en la región de Asia-Pacífico. Las principales características son: retardante de llama/ clasificado para llama.

Especificaciones Técnicas

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Carga / Refuerzo	Material reforzado con fibra de vidrio, 25% relleno por peso	-	-

Físico

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Gravedad específica	1.36 g/cm ³	-	ASTM D792
Contracción de moldeo			ASTM D955 ASTM D955 ASTM D955

Físico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
		-	
	%	-	
	%	-	
Dureza Rockwell	94	-	ASTM D785

Propiedades mecánicas			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Resistencia a la flexión	185 MPa	26832.03 psi	ASTM D790
Impacto Izod sin entalla	110 J/m	2.06 ft·lb/in	ASTM D256

Térmico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Temperatura de deflexión bajo carga	227 °C	440.6 °F	ASTM D648

Rendimiento eléctrico e inflamabilidad			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Resistividad superficial	1.0E+15 ohms	-	ASTM D257
Constante dieléctrica	3.60	-	ASTM D150
Clasificación de inflamabilidad	HB	-	UL 94

Shanghai Susheng Import & Export Co., Ltd.

Dirección:	Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China
Contacto:	Mr. Zhao Yong
Email:	sales@su-jiao.com
Sitio web:	www.polymersdata.com
Móvil:	+86-134-2475-5533

Este documento ha sido generado automáticamente basándose en los últimos datos técnicos disponibles. Los valores mencionados son típicos y no constituyen una garantía final.