

Cheng Yu T883GV25

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 T883GV25 es un producto de tereftalato de polibutileno (PBT) relleno con un 25% de fibra de vidrio. Está disponible en Asia-Pacífico. Característica principal: clasificado para llama.

Especificaciones Técnicas

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Carga / Refuerzo	Fibra de vidrio, 25% de relleno por peso	-	-

Físico

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Gravedad específica	1.47 g/cm ³	-	ASTM D792
Contracción de moldeo	0.40 to 0.80 %	-	ASTM D955
	1.1 to 1.4 %	-	-

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

Mecánico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Resistencia a la flexión	185 MPa	26832.03 psi	ASTM D790
Impacto Izod sin entalla	98 J/m	1.84 ft·lb/in	ASTM D256

Térmico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Temperatura de deflexión bajo carga	226 °C	438.8 °F	ASTM D648

Eléctrico e Inflamabilidad			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Resistividad superficial	1.0E+15 ohms	-	ASTM D257
Constante dieléctrica	3.50	-	ASTM D150
Clasificación de inflamabilidad	V-0	-	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.