

Caltex PP MT42TB

Fabricante	GS Caltex	Categoría	PP Homopolymer
Carga/Filler	-	Estado	En Stock - Listo para exportar

Descripción del Producto

Caltex PP MT42TB es un material de polipropileno. Está disponible en Asia Pacífico. Aplicación típica de Caltex PP MT42TB: piezas de ingeniería/industriales

Especificaciones Técnicas

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Tarjeta Amarilla UL	E319107-100074943	-	-
	E119841-220400	-	-
	E352041-101083982	-	-
Características	Pintable	-	-
Usos	Almohadillas absorbentes de choque	-	-
Formas	Pellets	-	-

Físico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Gravedad específica	1.04 g/cm ³	-	ASTM D792
Índice de fluidez de masa (MFR)	6.0 g/10 min	-	ASTM D1238
Contracción de moldeo	0.85 %	-	ASTM D955
	0.80 %	-	-
Dureza Rockwell	68	-	ASTM D785

Mecánico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Resistencia a la tracción	19.6 MPa	2842.74 psi	ASTM D638
Elongación a la tracción	450 %	-	ASTM D638
Módulo de flexión	1860 MPa	269770.68 psi	ASTM D790A
Impacto Izod con entalla	450 J/m	-	ASTM D256
	64 J/m	8.43 ft·lb/in	-
		1.2 ft·lb/in	-

Térmico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Temperatura de deflexión bajo carga	129 °C	264.2 °F	ASTM D648

Otros			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Temperatura de procesamiento	210 to 230 °C	410.0 - 446.0 °F	-

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.