

Caltex PP MT62HI

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

Descripción del Producto

Caltex PP MT62HI es un material de Polipropileno. Está disponible en Asia Pacífico. Atributo principal de Caltex PP MT62HI: Modificado por Impacto. Aplicación típica de Caltex PP MT62HI: Piezas de Ingeniería/Industriales

Especificaciones Técnicas

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Aditivo	Modificador de impacto	-	-
Características	Modificado por impacto	-	-
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)	29 g/10 min	-	ASTM D1238
Contracción de moldeo	1.0 %	-	ASTM D955
	0.95 %	-	-
Dureza Rockwell	74	-	ASTM D785

Mecánico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Resistencia a la tracción	21.6 MPa	3132.82 psi	ASTM D638
Elongación a la tracción	90 %	-	ASTM D638
Módulo de flexión	2160 MPa	313282.08 psi	ASTM D790A
Impacto Izod con entalla	190 J/m	-	ASTM D256
	39 J/m	3.56 ft·lb/in	-
		0.7305 ft·lb/in	-

Térmico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Temperatura de deflexión bajo carga	131 °C	267.8 °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.