

CELBLEN CP114

Fabricante	Daicel Polymer Ltd.	Categoría	PP Homopolymer
Carga/Filler	40% Celulosa	Estado	En Stock - Listo para exportar

Descripción del Producto

CELBLEN CP114 es un material de polipropileno relleno con un 40% de celulosa. Está disponible en Asia-Pacífico.

Especificaciones Técnicas

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Carga / Refuerzo	Celulosa, 40% Relleno por Peso	-	-
Número de archivo UL	E47773	-	-

Físico

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Densidad	1.07 g/cm ³	-	ISO 1183

Mecánico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Esfuerzo a la tracción	46.0 MPa	6671.75 psi	ISO 527-2
Módulo de flexión	4600 MPa	667174.8 psi	ISO 178
Esfuerzo a la flexión	80.0 MPa	11603.04 psi	ISO 178
Resistencia al impacto Charpy con entalla	3.0 kJ/m ²	1.43 ft·lb/in ²	ISO 179/1eA

Térmico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Temperatura de deflexión térmica	155 °C 115 °C	- 311.0 °F 239.0 °F	- ISO 75-2/ B ISO 75-2/ A

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.