

Chemical Resources PA612157HB

Fabricante	Chemical Resources, Inc.	Categoría	Nylon 612
Carga/Filler	-	Estado	En Stock - Listo para exportar

Descripción del Producto

PA612157HB es una resina de poliamida nylon 612 estabilizada térmicamente y negra, adecuada para moldeo por inyección y extrusión.

Especificaciones Técnicas

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Aditivo	estabilizador térmico	-	-
Características	Estabilizado térmicamente	-	-
Apariencia	Negro	-	-
Método de procesamiento	Extrusión Moldeo por inyección	- -	- -

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	64.8 MPa	9398.46 psi	ISO 527-2
Deformación a la tracción	4.4 %	-	ISO 527-2
Módulo de flexión	2310 MPa	335037.78 psi	ISO 178

Térmico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Temperatura de deflexión térmica	137 °C	278.6 °F	ISO 75-2/B
Temperatura de fusión	220 °C	428.0 °F	ISO 11357-3

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.