

Aropol™ 75501 INF

Fabricante	Ashland Performance Materials	Categoría	TS, Unspecified
Carga/Filler	-	Estado	En Stock - Listo para exportar

Descripción del Producto

Resinas para infusión/RTM Propiedades de la resina: elongación a la tracción superior al 4%, alta HDT, excelente tenacidad, bajo pico exotérmico

Especificaciones Técnicas

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Características	Buena Tenacidad Bajo exotherm	- -	- -
Método de procesamiento	Moldeo por transferencia de resina	-	-

Físico

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Viscosidad en solución	150 to 200 mPa·s	150.0 - 200.0 cP	-

Térmico

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Temperatura de transición vítrea	121 to 177 °C	249.8 - 350.6 °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.