

Amilan® CM4000

Fabricante	Toray Resin Company	Categoría	Nylon Copolymer
Carga/Filler	-	Estado	En Stock - Listo para exportar

Descripción del Producto

Amilan® CM4000 es un copolímero de poliamida (Copolímero de Nylon). Se puede procesar mediante recubrimiento en solución y está disponible en Asia-Pacífico, Europa o América del Norte. Aplicación típica: Aplicaciones de recubrimiento. Característica principal: copolímero.

Especificaciones Técnicas

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Características	Copolímero	-	-
Usos	Aplicaciones de recubrimiento	-	-
Método de procesamiento	Recubrimiento de solución	-	-
Código de marcado de piezas	>PA<	-	-

Físico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Densidad	1.13 g/cm ³	-	ISO 1183

Mecánico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Esfuerzo a la tracción	23.0 MPa	3335.87 psi	ISO 527-2
Deformación a la tracción	25 %	-	ISO 527-2

Térmico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Temperatura de fusión	155 °C	311.0 °F	DSC

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.