

Capran® 996

Fabricante	Honeywell	Categoría	Nylon Copolymer
Carga/Filler	-	Estado	En Stock - Listo para exportar

Descripción del Producto

Capran® 996 es un producto de Poliamida. Está disponible en América del Norte. Las aplicaciones de Capran® 996 incluyen bolsas/forros y películas. Las características incluyen: Buena estabilidad dimensional, resistente al calor.

Especificaciones Técnicas

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Características	Buena estabilidad dimensional	-	-
	Buena Estabilidad Térmica	-	-
Usos	Bolsas	-	-
	Película Fundida	-	-
Apariencia	Azul	-	-
Formas	Película	-	-

Mecánico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Espesor de película - Ensayado	51 µm	2.01 mil	-
Resistencia a la tracción	44.8 MPa 93.1 MPa	- 6497.7 psi 13503.04 psi	ASTM D882 - -
Elongación a la tracción	350 %	-	ASTM D882
Resistencia al desgarro Elmendorf	75 g	2.65 oz	ASTM D1922

Térmico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Temperatura de fusión	260 °C	500.0 °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.