

# Capran® UNIDRAW 103

<b>Fabricante</b>	Honeywell	<b>Categoría</b>	Nylon 6
<b>Carga/Filler</b>	-	<b>Estado</b>	En Stock - Listo para exportar

## Descripción del Producto

Capran® UNIDRAW 103 es un producto de Poliamida 6 (Nylon 6). Está disponible en América del Norte. Las aplicaciones de Capran® UNIDRAW 103 incluyen aplicaciones de recubrimiento y película. Característica principal: alta resistencia.

## Especificaciones Técnicas

### Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
<b>Características</b>	Alta resistencia	-	-
<b>Usos</b>	Laminados Película orientada	- -	- -
<b>Formas</b>	Película	-	-

### Mecánico

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
<b>Espesor de película - Ensayado</b>	25 µm	0.9843 mil	-

<b>Mecánico</b>			
<b>Propiedad</b>	<b>Sistema Métrico</b>	<b>Sistema Imperial</b>	<b>Método</b>
<b>Módulo secante</b>		-	ASTM D882
	2590 MPa	375648.42 psi	-
	2410 MPa	349541.58 psi	-
<b>Resistencia a la tracción</b>		-	ASTM D882
	303 MPa	43946.51 psi	-
	96.5 MPa	13996.17 psi	-
<b>Elongación a la tracción</b>		-	ASTM D882
	56 %	-	-
	400 %	-	-
<b>Resistencia al desgarro Elmendorf</b>		-	ASTM D1922
	40 g	1.41 oz	-
	120 g	4.23 oz	-

<b>Óptico</b>			
<b>Propiedad</b>	<b>Sistema Métrico</b>	<b>Sistema Imperial</b>	<b>Método</b>
<b>Opacidad</b>	1.0 %	-	ASTM D1003

## **Shanghai Susheng Import & Export Co., Ltd.**

<b>Dirección:</b>	Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China
<b>Contacto:</b>	Mr. Zhao Yong
<b>Email:</b>	sales@su-jiao.com
<b>Sitio web:</b>	www.polymersdata.com
<b>Móvil:</b>	+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.