

Capran Medallion MT-2500

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

Descripción del Producto

CAPRAN MEDALLION® MT2500 es una película de nylon 6 orientada biaxialmente de 1.00 mil (25 micrones) con un recubrimiento de barrera metalizada, bien adecuada para aplicaciones de embalaje de alta barrera.

Especificaciones Técnicas

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Características	Resaltar	-	-
	Alta resistencia	-	-
Usos	Película biaxialmente orientada	-	-
	Embalaje	-	-
Formas	Películas	-	-

Propiedades mecánicas

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Coeficiente de fricción			ASTM D1894

Propiedades mecánicas			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
	0.18	-	ASTM D1894
	0.50	-	ASTM D1894
Espesor de película - Ensayado	25 µm	0.9843 mil	-
módulo secante	3100 MPa	449617.8 psi	ASTM D882
	2550 MPa	369846.9 psi	ASTM D882
Resistencia a la tracción	276 MPa	40030.49 psi	ASTM D882
	345 MPa	50038.11 psi	ASTM D882
Elongación a la tracción	100 %	-	ASTM D882
	80 %	-	ASTM D882
Permeabilidad al oxígeno	0.028 cm ³ ·mm/m ² /atm/24 hr	-	ASTM D3985
Tasa de transmisión de vapor de agua	2.6 g·mm/m ² /atm/24 hr	-	ASTM F1249
Otros			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Desconocido		-	-

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.