

# Avalon 22

<b>Fabricante</b>	Greene, Tweed & Co.	<b>Categoría</b>	PTFE
<b>Carga/Filler</b>	Fibra de vidrio	<b>Estado</b>	En Stock - Listo para exportar

## Descripción del Producto

Este producto solo está disponible como pieza terminada; póngase en contacto con Green, Tweed & Co. para consultar la disponibilidad de piezas, 215-216-9521.

## Especificaciones Técnicas

### Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
<b>Carga / Refuerzo</b>	Fibra de vidrio	-	-
<b>Características</b>	Buena Estabilidad Térmica	-	-
	Buena Resistencia al Desgaste	-	-
<b>Usos</b>	Sellos	-	-
<b>Apariencia</b>	Blanco	-	-
<b>Formas</b>	Pellets	-	-

## Físico

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Gravedad específica	2.24 g/cm <sup>3</sup>	-	ASTM D792

## Mecánico

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Resistencia a la tracción	20.7 MPa	3002.29 psi	ASTM D638
Elongación a la tracción	250 %	-	ASTM D638

## 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.