

# Avalon 88

<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 una pieza terminada, por favor contacte a Green, Tweed & Co. para discutir la disponibilidad de la pieza, 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>Formas</b>	Pellets	-	-

### Mecánico

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
<b>Resistencia a la tracción</b>	13.8 MPa	2001.52 psi	ASTM D638

## Mecánico

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Elongación a la tracción	300 %	-	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.