

## AlphaSeal™ 388 D

<b>Fabricante</b>	AlphaGary	<b>Categoría</b>	TPE
<b>Carga/Filler</b>	-	<b>Estado</b>	En Stock - Listo para exportar

### Descripción del Producto

ALPHASEAL™ 388 D ESTÁ HECHO PARA MOLDEAR MATERIALES APROBADOS POR LA FDA PARA APLICACIONES DE CONTACTO CON ALIMENTOS. SE RECOMIENDA COMO UN FORRO PARA CIERRES AROPP.

### Especificaciones Técnicas

#### Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
<b>Características</b>	Contacto Alimentario Aceptable	-	-
<b>Usos</b>	Forros Aplicaciones alimentarias no específicas	- -	- -
<b>Certificaciones de organismos</b>	FDA Contacto Alimentario, Clasificación No Especificada	-	-
<b>Cumplimiento RoHS</b>	Fabricante de contacto	-	-
<b>Formas</b>	Pellets	-	-
<b>Método de procesamiento</b>	Moldeo por inyección	-	-

<b>Físico</b>			
<b>Propiedad</b>	<b>Sistema Métrico</b>	<b>Sistema Imperial</b>	<b>Método</b>
<b>Gravedad específica</b>	0.908 to 0.948 g/cm <sup>3</sup>	-	ASTM D792
<b>Índice de fluidez de masa (MFR)</b>	32 g/10 min	-	ASTM D1238
<b>Dureza Durometro</b>	87 to 93 85 to 91	- - -	ASTM D2240 - -

<b>Mecánico</b>			
<b>Propiedad</b>	<b>Sistema Métrico</b>	<b>Sistema Imperial</b>	<b>Método</b>
<b>Resistencia a la tracción</b>	4.14 MPa	600.46 psi	ASTM D638
<b>Elongación a la tracción</b>	120 %	-	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.