

## ARNYL 6 30% FV NATURALE

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

### Descripción del Producto

ARNYL 6 30% FV NATURALE es un material de Poliamida 6 (Nylon 6). Está disponible en Europa.

### Especificaciones Técnicas

#### Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
<b>Apariencia</b>	Color natural	-	-

#### Físico

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
<b>Gravedad específica</b>	1.35 g/cm <sup>3</sup>	-	ASTM D792
<b>Contenido de cenizas</b>	30 %	-	-

<b>Mecánico</b>			
<b>Propiedad</b>	<b>Sistema Métrico</b>	<b>Sistema Imperial</b>	<b>Método</b>
<b>Resistencia a la tracción</b>	115 MPa	16679.37 psi	ASTM D638
<b>Elongación a la tracción</b>	4.9 %	-	ASTM D638
<b>Módulo de flexión</b>	8000 MPa	1160304.0 psi	ASTM D790
<b>Impacto Izod con entalla</b>	95 J/m	1.78 ft·lb/in	ASTM D256

<b>Térmico</b>			
<b>Propiedad</b>	<b>Sistema Métrico</b>	<b>Sistema Imperial</b>	<b>Método</b>
<b>Temperatura de deflexión bajo carga</b>		-	ASTM D648
	220 °C	428.0 °F	-
	210 °C	410.0 °F	-
<b>Temperatura de reblandecimiento Vicat</b>		-	-
	220 °C	428.0 °F	ASTM D1525
	215 °C	419.0 °F	ASTM D1525
<b>Temperatura de fusión</b>	222 °C	431.6 °F	DSC

## **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.