

ARNYL PA66 30% FV INDUSTRIALE NERO

Fabricante	Daloga srl	Categoría	Nylon 66
Carga/Filler	-	Estado	En Stock - Listo para exportar

Descripción del Producto

ARNYL PA66 30% FV INDUSTRIALE NERO es un material de Poliamida 66 (Nylon 66). Está disponible en Europa. Aplicación típica de ARNYL PA66 30% FV INDUSTRIALE NERO: Aplicaciones Industriales

Especificaciones Técnicas

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Usos	Aplicaciones industriales	-	-
Apariencia	Negro	-	-

Físico

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Gravedad específica	1.35 g/cm ³	-	ASTM D792

Físico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Contenido de cenizas	28 to 32 %	-	

Mecánico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Módulo a la tracción	8500 MPa	1232823.0 psi	ASTM D638
Resistencia a la tracción	145 MPa	21030.51 psi	ASTM D638
Elongación a la tracción	2.4 %	-	ASTM D638
Módulo de flexión	7500 MPa	1087785.0 psi	ASTM D790
Impacto Izod con entalla	75 J/m	1.4 ft·lb/in	ASTM D256

Térmico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Temperatura de deflexión bajo carga		-	ASTM D648
	260 °C	500.0 °F	-
	255 °C	491.0 °F	-
Temperatura de reblandecimiento Vicat		-	-
	260 °C	500.0 °F	ASTM D1525
	255 °C	491.0 °F	ASTM D1525

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.