

ARNYL PA6 NERO 30% FV INDUSTRIALE

Nylon 6	الفئة	Daloga srl	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألوفة

وصف المنتج

ARNYL PA6 NERO 30% FV INDUSTRIALE عبارة عن مادة بولي أميد 6 (نايلون 6). وهي متوفرة في أوروبا. التطبيق النموذجي لـ ARNYL PA6 NERO 30% FV INDUSTRIALE: التطبيقات الصناعية.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	تطبيقات صناعية	الاستخدامات
-	-	أسود	المظهر

الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm ³ 1.34	الوزن النوعي
-	-	% 28-32	محتوى الرماد

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 870228.0	MPa 6000	معامل الشد
ASTM D638	-	-	قوة الشد
-	psi 15954.18	MPa 110	
-	psi 15228.99	MPa 105	
ASTM D638	-	% 2.4	استطالة الشد
ASTM D790	psi 812212.8	MPa 5600	معامل الانحناء
ASTM D256	ft·lb/in 1.31	J/m 70	صدمة إيزود المحزرة

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D648	-	-	درجة حرارة الانحراف تحت الحمل
-	F° 428.0	C° 220	
-	F° 410.0	C° 210	
-	-	-	درجة حرارة تليين فيكات
ASTM D1525	F° 428.0	C° 220	
ASTM D1525	F° 419.0	C° 215	
DSC	F° 431.6	C° 222	درجة حرارة الانصهار

Shanghai Susheng Import & Export Co., Ltd
شركة شنغهاي سوشينغ للاستيراد والتصدير المحدودة

العنوان / Address: Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China

المسؤول / Contact: Mr. Zhao Yong (السيد جاو يونغ)

البريد / Email: sales@su-jiao.com

الموقع / Website: www.polymersdata.com

الجوال / Mobile: 86-134-2475-5533+

تم إنشاء هذا المستند آلياً بناءً على أحدث البيانات التقنية المتاحة. القيم المذكورة هي قيم نموذجية ولا تشكل ضماناً نهائياً.