

ARC ARC5027

Acetal (POM) Copolymer	الفئة	ARC Resin Corporation	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألثة

وصف المنتج

ARC ARC5027 هي مادة أسيتال (POM) كوبوليمر. وهي متوفرة في أمريكا الشمالية. السمة الأساسية لـ ARC ARC5027: كوبوليمر.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	بوليمر مشترك	الميزات

الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm ³ 1.41	الوزن النوعي
ASTM D955	-	% 2.4	انكماش الغالب
-	-	% 1.7	

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 9296.94	MPa 64.1	قوة الشد
ASTM D638	-	% 25-35	استطالة الشد
ASTM D790	psi 359694.24	MPa 2480	معامل الانحناء
ASTM D790	psi 13198.46	MPa 91.0	قوة الانحناء
ASTM D256	ft·lb/in 1.4 - 1.2	J/m 64-75	صدمة إيزود المحززة

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D648	F° 230.0	C° 110	درجة حرارة الانحراف تحت الحمل
ASTM D789	F° 329.0 - 320.0	C° 160-165	ذروة درجة حرارة الانصهار

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

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

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

sales@su-jiao.com : البريد / Email

www.polymersdata.com : الموقع / Website

86-134-2475-5533+ : الجوال / Mobile

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