

apizero® AZ DP1317/200

EVA	الفئة	API SpA	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألوفة

وصف المنتج

apizero®AZ DP1317/200 هو منتج من بوليمر أسيتات فينيل الإيثيلين (EVA). يمكن معالجته عن طريق قولبة الحقن وهو متاح في أوروبا. مجالات التطبيق النموذجية هي: السلع الاستهلاكية. الخصائص الرئيسية هي: قابل للربط المتشابك.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	قابل للتشابك	الميزات
-	-	ناعم	
-	-	عجلات	الاستخدامات
-	-	أحذية	
-	-	عتامة	المظهر
-	-	جسيم	الأشكال
-	-	قولبة بالحقن	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm ³ 0.200	الوزن النوعي
ASTM D2240	-	26	صلابة الديورومتر

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 275.57	MPa 1.90	قوة الشد
ASTM D638	-	% 280	استطالة الشد
ASTM D624	-	kN/m 8.00	قوة التمزق
ASTM D395	-		مجموعة الضغط (Compression Set)
ASTM D395	-	% 21	
ASTM D395	-	% 65	

أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	-	غير معروف

معلومات المعالجة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	C°	درجة حرارة القادوس (Hopper)
-	-	C°	درجة حرارة المعالجة (المصهور)
-	-	C°	درجة حرارة القالب
-	-	MPa	ضغط الحقن
-	-	MPa	الضغط الخلفي
-	-	18.0:1.0 إلى 20.0:1.0	نسبة الطول/القطر للولب (L/D)

معلومات المعالجة

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	-	غير معروف

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.