

ASI POLYETHYLENE EVA

PE Alloy	الفئة	A. Schulman Europe	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألثة

وصف المنتج

EVA هو نوع من البوليمر العام المخصص للتشكيل والذي يحتوي على نسبة 10% تقريبًا من VA. يتم تليخيص الخصائص النموذجية أدناه والتي تم الحصول عليها من عينات مصبوبة بالحقن تم اختبارها تحت ظروف وإجراءات مختبرية مقبولة.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	غرض عام	الميزات
-	-	غرض عام	الاستخدامات
-	-	الخلط	طريقة المعالجة
-	-	قوية بالحقن	
-	-	قوية بالحقن المتعدد	

الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm ³ 0.930	الوزن النوعي

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D1238	-	g/10 min 10	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
-	-	%wt 10.0	محتوى خلات الفينيل

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 1696.94	MPa 11.7	قوة الشد
ASTM D638	-	% 700	استطالة الشد

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D1525	F° 174.92	C° 79.4	درجة حرارة تليين فيكات

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

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

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.