

ASI POLYPROPYLENE 829-01

PP Homopolymer	الفئة	A. Schulman Europe	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألوفة

وصف المنتج

PP 829-01 عبارة عن بولي بروبيلين متجانس معتمد وفقًا لمواصفات Ford ESB-M4D63A. تستخدم هذه المادة بشكل أساسي للمكونات الداخلية للسيارات، وهي مناسبة أيضًا لعمليات البثق والحقن. وهي متوفرة باللون الطبيعي والأسود.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	مقبول لملامسة الأغذية هوموبوليمر	الميزات
-	-	أجزاء داخلية للسيارات	الاستخدامات
-	-	FDA 21 CFR 177.1520	تصنيفات الوكالة
-	-	أسود لون طبيعي	المظهر
-	-	Pellets	الأشكال

طريقة المعالجة

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	الخلط	
-	-	بثق	
-	-	قولبة بالحقن	

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm ³ 0.900	الوزن النوعي
ASTM D1238	-	g/10 min 4.0	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
ASTM D785	-	95	صلابة روكويل

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 5003.81	MPa 34.5	قوة الشد
ASTM D638	-	% 50	استطالة الشد
ASTM D790	psi 189999.78	MPa 1310	معامل الانحناء
ASTM D256	ft·lb/in 0.5057	J/m 27	صدمة إيزود المحزرة

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D648	-		درجة حرارة الانحراف تحت الحمل
-	F° 212.0	C° 100	
-	F° 122.0	C° 50.0	
-	F° 320.0	C° 160	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.