

## ASI POLYPROPYLENE 1579

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

## وصف المنتج

PP 1579 هي درجة تأثير من البولي بروبيلين للاستخدام في الأجزاء التي تتطلب تأثيرًا جيدًا ومظهرًا جيدًا في الأجزاء المقولبة بالحقن خفيفة الوزن. يفي بمتطلبات مواصفات شركة Chrysler MSDB 531F. وهي متوفرة بألوان شركة Chrysler Corporation الحالية في هذا التدفق العالي جدًا للأجزاء الرقيقة أو دورات القالب المخفضة.

## المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	دورة قولبة سريعة	الميزات
-	-	مقاومة جيدة للصدمات	
-	-	تدفق عالي	
-	-	بوليمر مشترك مقاوم للصدمات	
-	-	Pleasing Surface Appearance	
-	-	تطبيقات السيارات	الاستخدامات
-	-	أجزاء ذات جدران رقيقة	
-	-	الألوان المتوفرة	المظهر
-	-	Pellets	الأشكال

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	قوية بالحقن	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm <sup>3</sup> 0.898	الوزن النوعي
ASTM D1238	-	g/10 min 20	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
ASTM D785	-	85	صلابة روكويل

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 3306.87	MPa 22.8	قوة الشد
ASTM D638	-	-	استطالة الشد
-	-	% 5.0	
-	-	% 150	
ASTM D790	psi 165343.32	MPa 1140	معامل الانحناء
ASTM D256	ft·lb/in 2.06	J/m 110	صدمة إيزود المحززة
ASTM D256	ft·lb/in 14.98	J/m 800	صدمة إيزود غير المحززة
-	-	J 28.2	صدمة غاردنر

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D648	-	-	درجة حرارة الانحراف تحت الحمل
-	F° 185.0	C° 85.0	
-	F° 122.0	C° 50.0	

## الخواص الكهربائية والقابلية للاشتعال

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
FMVSS 302	-	mm/min 51	معدل الاحتراق

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

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.