

Avalon 89

PTFE	الفئة	& Greene, Tweed .Co	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	ألياف كربونية؛ حشوة	المادة المألثة

وصف المنتج

Avalon 89 هو منتج من مادة بولي تترافلوروايثيلين (PTFE) مملوء بألياف الكربون ومادة مألثة. وهي متوفرة في أمريكا الشمالية. السمة الأساسية: مشحم.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	ألياف الكربون حشو	الحشو / التعزيز
-	-	مادة تشحيم	المواد المضافة
-	-	مشحم	الميزات
-	-	أسود بني	المظهر
-	-	Pellets	الأشكال

الخواص الفيزيائية				
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية	
ASTM D792	-	g/cm ³ 1.95	الوزن النوعي	
ASTM D2240	-	65-70	صلابة الديورومتر	
الخواص الميكانيكية				
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية	
ASTM D4745	psi 2204.58	MPa 15.2	قوة الشد	
ASTM D4745	-	% 190	استطالة الشد	
ASTM D732	-		قوة القص	
-	psi 2755.72	MPa 19.0		
-	psi 2552.67	MPa 17.6		
-	psi 2494.65	MPa 17.2		
-	psi 2146.56	MPa 14.8		
-	psi 2045.04	MPa 14.1		
-	psi 2045.04	MPa 14.1		
ASTM D3702	-		معامل الاحتكاك	
-	-	0.24-0.30		
-	-	0.11-0.22		
ASTM D621	-	% 2.50	التشوه تحت الحمل	
ASTM D3702	-	mm ³ /N·m 8- ¹⁰ 1.8	عامل التآكل	

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.