

Badaflex® TPE-S 60A 1344 LD GR

SEBS	الفئة	Bada AG	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألوفة

وصف المنتج

مطاط حراري كلدائن كدرجة قولبة بالحقن منخفضة الكثافة ومنخفضة الرائحة لتطبيقات التصميمات الداخلية للسيارات، إمكانية القولبة الزائدة: بولي برويلين (PP)

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	كثافة منخفضة	الميزات
-	-	رائحة منخفضة إلى معدومة	
-	-	أجزاء داخلية للسيارات	الاستخدامات
-	-	قولبة بالحقن	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
DIN 53479	-	g/cm ³ 1.05	الكثافة
DIN 53505	-	60	صلابة شور

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
DIN 53504	psi 1232.82	MPa 8.50	إجهاد الشد
DIN 53504	-	-	استطالة الشد
-	-	% 860	
-	-	% 750	
DIN 53515	-	-	مجموعة الضغط
-	-	% 24	
-	-	% 42	

أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
DIN 53515	-	-	قوة التمزق
-	-	kN/m 18.0	
-	-	kN/m 20.0	

معلومات المعالجة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	F° 428.0 - 356.0	C° 180-220	درجة حرارة المعالجة (المصهور)
-	F° 122.0 - 86.0	C° 30.0-50.0	درجة حرارة القالب
-	-	سريع	معدل الحقن

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.