

# Badaflex® TPE-S 60A 5123 FR S1

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

## وصف المنتج

Badaflex® TPE-S 60A 5123 FR S1 هي مادة لدائن حرارية مطاطة (TPE). وهي متوفرة في أوروبا للقولبة بالحقن. السمات الهامة لـ Badaflex® TPE-S 60A 5123 FR S1 هي: مُصنَّفة لمقاومة اللهب، متوافقة مع RoHS، كوبوليمر

## المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	E189230-101282654	بطاقة UL الصفراء
-	-	بوليمر مشترك	الميزات
-	-	متوافق مع RoHS	الامتثال لـ RoHS
-	-	قوية بالحقن	طريقة المعالجة

## الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
DIN 53479	-	g/cm <sup>3</sup> 1.31	الكثافة
DIN 53505	-	60	صلابة شور

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
DIN 53504	-		قوة الشد
-	psi 1015.27	MPa 7.00	
-	psi 870.23	MPa 6.00	
DIN 53504	-		استطالة الشد
-	-	% 740	
-	-	% 520	
DIN 53515	-	kN/m 18	قوة التمزق
DIN 53515	-	% 24	مجموعة الضغط

الخواص الكهربائية والقابلية للاشتعال			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
UL 94	-		تصنيف اللهب
-	-	V-0	
-	-	V-0	

معلومات المعالجة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	F° 410.0 - 356.0	C° 180-210	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.