

Badaflex® TPE-S 60A 5123 FR S1

TPE	دسته بندی	Bada AG	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

Badaflex® TPE-S 60A 5123 FR S1 یک ماده الاستومر ترموپلاستیک (TPE) است. این ماده در اروپا برای قالب گیری تزریقی موجود است. ویژگی های مهم Badaflex® TPE-S 60A 5123 FR S1 عبارتند از: مقاوم در برابر شعله، سازگار با RoHS، کویلیمر.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
UL Yellow Card	E189230-101282654	-	-
ویژگی ها	کویلیمر	-	-
انطباق با RoHS	مطابق با RoHS	-	-
روش فرآیند	قالب گیری تزریقی	-	-

فیزیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
چگالی	g/cm ³ 1.31	-	DIN 53479
سختی Shore	60	-	DIN 53505

مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
DIN 53504	-	-	استحکام کششی
-	psi 1015.27	MPa 7.00	
-	psi 870.23	MPa 6.00	
DIN 53504	-	-	ازدیاد طول کششی
-	-	% 740	
-	-	% 520	
DIN 53515	-	kN/m 18	استحکام پارگی
DIN 53515	-	% 24	مانایی فشاری

الکتریکی و اشتعال پذیری			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
UL 94	-	-	درجه اشتعال پذیری (Flame Rating)
-	-	V-0	
-	-	V-0	

اطلاعات فرآیند			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
-	F° 410.0 - 356.0	to 210 °C 180	دمای فرآیند (ذوب)
-	F° 122.0 - 86.0	to 50.0 °C 30.0	دمای قالب
-	-	سریع	نرخ تزریق

**شرکت واردات و صادرات
سوشنگ شانگهای**

**& Shanghai Susheng Import
.Export Co., Ltd**

Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian
District, Shanghai 201400, P.R.China

آدرس:

آقای Zhao Yong (ژائو یونگ)

مسئول تماس:

sales@su-jiao.com

ایمیل:

www.polymersdata.com

وبسایت:

+86-134-2475-5533

همراه:

این سند به طور خودکار بر اساس آخرین داده‌های فنی موجود ایجاد شده است. مقادیر ذکر شده مقادیر معمولی هستند و تضمین نهایی محسوب نمی‌شوند.