

## Badaflex® TPE-S 50A 1027

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

### توضیحات محصول

ترموپلاستیک الاستومر به عنوان یک گرید قالب گیری تزریقی با جریان آسان با مقاومت در برابر آب و هوا و فشردگی بهبود یافته قابلیت قالب گیری مجدد: پلی پروپیلن (PP)

### مشخصات فنی

#### اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
ویژگی‌ها	جریان خوب مقاومت خوب در برابر آب و هوا	-	-
روش فرآیند	قالب گیری تزریقی	-	-

#### فیزیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
چگالی	g/cm <sup>3</sup> 1.18	-	DIN 53479
سختی Shore	50	-	DIN 53505

مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
DIN 53504	psi 652.67	MPa 4.50	تنش کششی
DIN 53504	-	% 600	ازدیاد طول کششی
DIN 53515	-	-	مانایی فشاری
-	-	% 12	
-	-	% 32	
-	-	% 65	
سایر			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
DIN 53515	-	kN/m 9.0	استحکام پارگی
اطلاعات فرآیند			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	F° 428.0 - 356.0	to 220 °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.