

## Baoding 65E90

-TPU Polyester	دسته بندی	Baoding Bangtai Polymeric New-Materials Co.,Ltd	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

### توضیحات محصول

پردازش: اکستروژن خواص: انعطاف پذیری و پایداری عالی در ماشینکاری. کاربرد: زیره کفش، کفی کفش، نوار نقاله مواد غذایی، الاستیک، تسمه انتقال مکانیکی، طناب موج سواری، شیلنگ هوا، شیلنگ آب، و انواع دیگر شیلنگ ها، لوله روغن، کابل، سیم و غیره.

### مشخصات فنی

#### اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
ویژگی‌ها	انعطاف‌پذیری خوب پایداری خوب	- -	- -
کاربردها	کمربندها/تعمیر کمر بند نقاله‌ها کفش‌ها شیلنگ لوله کشی طناب کاربردهای سیم و کابل	- - - - - - -	- - - - - -
روش فرآیند	اکستروژن	-	-

فیزیکی			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
JIS K7311	-	to 1.23 g/cm <sup>3</sup> 1.19	چگالی
JIS K7311	-	to 92 88	سختی Shore

مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
JIS K7311	-	-	تنش کششی
-	psi 1566.41	MPa 10.8	
-	psi 2842.74	MPa 19.6	
JIS K7311	psi 4974.8	MPa 34.3	استحکام کششی
JIS K7311	-	% 480	ازدیاد طول کششی
JIS K7311	-	kN/m 130	استحکام پارگی

اطلاعات فرآیند			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
-	F° 212.0	C° 100	دمای خشک کردن
-	-	to 5.0 hr 3.0	زمان خشک کردن
-	F° 410.0 - 356.0	to 210 °C 180	دمای مذاب

**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.