

Borealis PP ZP961

TPO	دسته بندی	Borealis AG	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

ZP961 یک کوپلیمر پلی پروپیلن است که برای قالب گیری تزریقی و قالب گیری دمشی در نظر گرفته شده است.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی

روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
-	-	پایداری ابعادی خوب	ویژگی‌ها
-	-	سخت، خوب	
-	-	مواد قابل بازیافت	
-	-	مقاومت شیمیایی خوب	
-	-	پایداری حرارتی	
-	-	قطعات خارجی خودرو	کاربردها
-	-	دمش گیری	روش فرآیند
-	-	قالب گیری تزریقی	

فیزیکی

روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
ISO 1183	-	g/cm ³ 0.909	چگالی

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 0.70	-	ISO 1133

خواص مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
تنش کششی	MPa 34.0	psi 4931.29	ISO 527-2/50
کرنش کششی	% 3.0	-	ISO 527-2/50
مدول خمشی	MPa 1400	psi 203053.2	ISO 178
تنش خمشی	MPa 38.0	psi 5511.44	ISO 178
استحکام ضربه Charpy شکافدار	kJ/m ² 20	ft·lb/in ² 9.52	ISO 179/1eA
مقاومت به ضربه Izod شکافدار	kJ/m ² 20	ft·lb/in ² 9.52	ISO 180/1A

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای تغییر شکل حرارتی	-	-	-
	C° 95.0	F° 203.0	ISO 75-2/B
	C° 50.0	F° 122.0	ISO 75-2/A

عملکرد الکتریکی و اشتعال پذیری			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
اشتعال پذیری	mm/min 100	-	ISO 3795

اطلاعات فرآیند			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای فرآیند (ذوب)	C°	-	-
دمای قالب	C°	-	-

اطلاعات فرآیند			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	-	کند-متوسط	نرخ تزریق
-	-		نامشخص

**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 (زائو 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.