

## Borealis PP ME268AI

PP Homopolymer	دسته بندی	Borealis AG	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	۲۰٪ مواد معدنی	فیلر

### توضیحات محصول

ME268AI یک ترکیب پلی پروپیلن پر شده با مواد معدنی 20٪ است که برای قالب گیری تزریقی در نظر گرفته شده است. ME268AI به ویژه برای صنعت خودرو برای استفاده در قطعات داخلی خودرو توسعه یافته است.

### مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
فیلر / تقویت کننده	پرکننده معدنی، 20٪ پرکننده به وزن	-	-
ویژگی‌ها	مواد قابل بازیافت	-	-
کاربردها	کاربرد در زمینه خودرو قطعات داخلی خودرو داشبورد خودرو	-	-
روش فرآیند	قالب گیری تزریقی	-	-

### فیزیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
چگالی	1.05 g/cm <sup>3</sup>	-	ISO 1183



حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
-	-	-	-
	C° 100	F° 212.0	ISO 75-2/B
	C° 55.0	F° 131.0	ISO 75-2/A
<b>دمای نرم‌شوندگی Vicat</b>			
	C° 140	F° 284.0	ISO 306/A
	C° 66.0	F° 150.8	ISO 306/B
<b>CLTE</b>			
	5.8E-5 cm/cm/°C	-	ISO 11359-2
<b>انرژی ذوب</b>			
	kJ/kg 57.0	Btu/lb 24.5	ISO 11357
عملکرد الکتریکی و اشتعال‌پذیری			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
اتمیزه کردن	mg	-	DIN 75201
سایر			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
انتشار (Emission)	µgC/g	-	VDA 277
اطلاعات فرآیند			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
دمای فرآیند (ذوب)	C°	-	-
دمای قالب	C°	-	-
فشار نگهدارنده	MPa	-	-
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 (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.