

Braskem PE PB-208

LDPE	دسته بندی	Braskem	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

توضیحات: PB208 یک پلی اتیلن با چگالی کم و بدون افزودنی است. این گرید قابلیت پردازش عالی را نشان می دهد و برای کاربردهایی که نیاز به ویسکوزیته کم دارند، مناسب است. محصولات قالب گیری شده تزریقی با این رزین خواص جریان و انعطاف پذیری خوبی را نشان می دهند. افزودنی: هیچ افزودنی وجود ندارد کاربردها: مستر بیچ ها؛ پوشش ها و قطعات تزریقی با سطح صاف بزرگ. فرآیند: قالب گیری تزریقی

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
ویژگی ها	انعطاف پذیری خوب	-	-
	جریان خوب	-	-
	قابلیت پردازش خوب	-	-
	چگالی پایین	-	-
	ویسکوزیته پایین	-	-
کاربردها	قطعات مهندسی	-	-
	مستر بیچ	-	-
	پوشش های محافظ	-	-
رتبه بندی های استاندارد	FDA 21 CFR 177.1520	-	-
اشکال	پلت ها	-	-
		-	-

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمبریال	روش تست
روش فرآیند	قالب‌گیری تزریقی	-	
فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمبریال	روش تست
چگالی	g/cm ³ 0.923	-	ASTM D1505
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 22	-	ASTM D1238
مقاومت در برابر ترک خوردگی تنش محیطی	hr 6.00	-	ASTM D1693
سختی دورومتر	42	-	ASTM D2240
مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمبریال	روش تست
استحکام کششی	MPa 10.0	psi 1450.38	ASTM D638
	MPa 6.00	psi 870.23	-
			-
ازدیاد طول کششی	% 140	-	ASTM D638
مدول خمشی	MPa 700	psi 101526.6	ASTM D790
حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمبریال	روش تست
دمای نرم‌شوندگی Vicat	C° 87.0	F° 188.6	ASTM D1525

اطلاعات فرآیند			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای فرآیند (ذوب)	to 230 °C 160	F° 446.0 - 320.0	-
دمای قالب	to 25.0 °C 5.00	F° 77.0 - 41.0	-

**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.