

Braskem PP H 202HC

PP Homopolymer	دسته بندی	Braskem	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

H 202HC یک هموپلیمر با نرخ جریان مذاب بالا است که برای کاربردهای بسیار سخت/سفت با قابلیت پردازش خوب طراحی شده است. این محصول مقاومت شیمیایی و خواص سدکنندگی عالی از خود نشان می دهد. کاربردها: مبلمان باغ؛ لوازم خانگی؛ قطعات با سفتی بالا؛ مبلمان؛ لوازم منزل؛ قطعات فنی؛ ترکیبات. پردازش قالب گیری تزریقی

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم امپریال	روش تست
ویژگی‌ها	مقاومت شیمیایی خوب	-	-
	قابلیت پردازش خوب	-	-
	سختی خوب	-	-
	جریان بالا	-	-
	سختی بالا	-	-
	هموپلیمر	-	-
کاربردها	ترکیب	-	-
	کالاهای خانگی	-	-
	مبلمان فضای باز	-	-
رتبه‌بندی‌های استاندارد	FDA 21 CFR 177.1520	-	-
روش فرآیند	قالب‌گیری تزریقی	-	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm ³ 0.905	-	ASTM D792
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 23	-	ASTM D1238
سختی Rockwell	110	-	ASTM D785

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
استحکام کششی	MPa 43.0	psi 6236.63	ASTM D638
ازدیاد طول کششی	% 6.0	-	ASTM D638
مدول خمشی	MPa 2100	psi 304579.8	ASTM D790
مقاومت به ضربه Izod شکافدار	J/m 20	ft·lb/in 0.3746	ASTM D256

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای تغییر شکل تحت بار	C° 133	F° 271.4	-
	C° 72.0	F° 161.6	-
	C° 159	F° 318.2	ASTM D1525
دمای نرم‌شوندگی Vicat	C° 159	F° 318.2	ASTM D1525

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.