

Braskem PP H 501HC

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

توضیحات محصول

توضیحات: H 501HC یک هموپلیمر با نرخ جریان مذاب پایین است که برای کاربردهای بسیار سخت با قابلیت پردازش خوب طراحی شده است. این محصول مقاومت شیمیایی و خواص سدکنندگی عالی از خود نشان می دهد. کاربردها: فیلم های سدکننده برای تبدیل؛ قطعات ترموفرمینگ شده با سفتی بالا.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
ویژگی ها	رزین مانع مقاومت شیمیایی خوب قابلیت پردازش خوب سختی بالا هموپلیمر	- - - - -	- - - -
کاربردها	قطعات مهندسی فیلم کاربردهای صنعتی	- - -	- - -
رتبه بندی های استاندارد	FDA 21 CFR 177.1520	-	-
اشکال	پلت ها	-	-
روش فرآیند	اکستروژن قالب گیری تزریقی	- -	- -

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمبریال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm ³ 0.905	-	ASTM D792, ISO 1183
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 3.5	-	ASTM D1238, ISO 1133
سختی Rockwell			
	102	-	ASTM D785
	102	-	ISO 2039-2

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمبریال	روش تست
استحکام کششی	MPa 37.0	psi 5366.41	ASTM D638, ISO 527-2
ازدیاد طول کششی	% 7.0	-	ASTM D638, ISO 527-2
مدول خمشی			
	MPa 1900	psi 275572.2	ASTM D790
	MPa 2050	psi 297327.9	ISO 178
مقاومت به ضربه Izod شکافدار			
	J/m 30	ft·lb/in 0.5619	ASTM D256
	kJ/m ² 3.3	ft·lb/in ² 1.57	ISO 180

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمبریال	روش تست
دمای تغییر شکل تحت بار			
	C° 116	F° 240.8	ASTM D648
	C° 116	F° 240.8	ISO 75-2/B
	C° 62.0	F° 143.6	ASTM D648
	C° 62.0	F° 143.6	ISO 75-2/A
دمای نرم‌شوندگی Vicat	C° 160	F° 320.0	ISO 306/A, 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.