

Braskem PP PD 943XP

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

توضیحات محصول

توضیحات: PD 943 XP یک هموپلیمر با نرخ جریان مذاب متوسط است، با عوامل لغزنده و ضد بلوک. برای اکستروژن فیلم دمیده مناسب است. این محصول دارای استحکام ضربه خوب، براقیت و شفافیت عالی، لغزش خوب و قابلیت جوشکاری خوب است. کاربردها: کویل برای بسته بندی اتوماتیک؛ بسته بندی عمومی، مواد غذایی و نساجی.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
افزودنی	ضد چسبندگی لغزش	- -	- -
ویژگی‌ها	آنتی بلاکینگ مقاومت خوب در برابر ضربه درخشش بالا هموپلیمر لغزش قابل جوشکاری	- - - - - -	- - - - -
کاربردها	بسته بندی غذا بسته بندی	- -	- -
رتبه بندی‌های استاندارد	FDA 21 CFR 177.1520	-	-

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
شکل ظاهری	شفاف/شفاف	-	-
اشکال	پلت‌ها	-	-
روش فرآیند	فیلم دمیده شده	-	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm ³ 0.905	-	ASTM D792, ISO 1183
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 7.0	-	ASTM D1238, ISO 1133
سختی Rockwell			
	98	-	ASTM D785
	98	-	ISO 2039-2

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
استحکام کششی	MPa 35.0	psi 5076.33	ASTM D638, ISO 527-2
ازدیاد طول کششی	% 11	-	ASTM D638, ISO 527-2
مدول خمشی	MPa 1400	psi 203053.2	ASTM D790
	MPa 1300	psi 188549.4	ISO 178
مقاومت به ضربه Izod شکاف‌دار	J/m 30	ft·lb/in 0.5619	ASTM D256
	kJ/m ² 3.1	ft·lb/in ² 1.47	ISO 180

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
دمای تغییر شکل تحت بار	C° 97.0	F° 206.6	ASTM D648
			ISO 75-2/B

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
	C° 97.0	F° 206.6	ASTM D648
	C° 55.0	F° 131.0	ISO 75-2/A
	C° 55.0	F° 131.0	
دمای نرم‌شوندگی Vicat	C° 151	F° 303.8	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.