

BRALEN® FB 08-64

LDPE	دسته بندی	Slovnaft .Petrochemicals, s.r.o	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

BRALEN FB 08-64 یک گرید فیلم از پلی اتیلن با چگالی کم است. این گرید فاقد افزودنی است. کاربردها: BRALEN FB 08-64 برای تولید شرینگ غیر لغزنده برای بسته بندی دسته ای و فیلم های فنی استفاده می شود. ضخامت فیلم توصیه شده 0.04 - 0.10 میلی متر است. این گرید همچنین می تواند برای اکستروژن پروفیل های کوچک استفاده شود. BRALEN FB 08-64 برای تماس با مواد غذایی مناسب است. این محصول با مقررات تماس با مواد غذایی مطابقت دارد.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
ویژگی ها	بدون افزودنی قابل قبول برای تماس با غذا چگالی پایین مواد قابل بازیافت	- - - -	- - - -
کاربردها	فیلم غیر خاص برای کاربردهای غذایی بسته بندی پروفایل ها پوشش جمع شونده	- - - - -	- - - -
اشکال	پلت ها	-	-

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
روش فرآیند	اکستروژن فیلم	-	-
فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
چگالی	g/cm ³ 0.919	-	ISO 1183/C
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 0.80	-	ISO 1133
سختی Shore	45	-	ISO 868
مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
ضخامت فیلم - تست شده	μm 40	mil 1.57	-
ضخامت فیلم - پیشنهادی / موجود	0.04 تا 0.1 میلی متر	-	-
استحکام کششی			
	MPa 25.0	psi 3625.95	ISO 527-3
	MPa 20.0	psi 2900.76	-
ازدیاد طول کششی			
	% 300	-	ISO 527-3
	% 500	-	-
ضربه پرتاب وزنه (Dart Drop)	g 170	oz 6.0	ISO 7765-1/A
حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای نرم‌شوندگی Vicat	C° 96.0	F° 204.8	ISO 306/A50

نوری	ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
کدورت (Haze)	% 12	-	ISO 14782	

اطلاعات فرآیند	ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای مذاب	to 200 °C 170	F° 392.0 - 338.0	-	

**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 (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.