

CERTENE™ LDI-2523

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

توضیحات محصول

LDI-2523 یک گرید درجه یک تایید شده است که به طور ویژه برای کاربردهای قالب گیری تزریقی / کامپاندینگ با جریان بالاتر که نیاز به تعادل خوبی از خواص مکانیکی و تاب برداشتن کم دارند، طراحی شده است. LDI-2523 دارای قابلیت فرآیندپذیری آسان در طیف گسترده ای از شرایط قالب گیری، شفافیت خوب، انعطاف پذیری عالی و ظاهر سطحی بالای قطعات قالب گیری شده است. کاربردهای LDI-2523 شامل لوازم خانگی، درب ها، بست ها، سرپوش ها، قطعات پزشکی و قطعات قالب گیری شده با کاربرد عمومی می باشد. دمای پردازش توصیه شده 170 تا 220 درجه سانتیگراد و دمای قالب 20 تا 40 درجه سانتیگراد است.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
ویژگی ها	انعطاف پذیری خوب	-	-
	قابلیت پردازش خوب	-	-
	پایان سطح خوب	-	-
	شفافیت بالا	-	-
	جریان بالا	-	-
	وارپینگ پایین	-	-
کاربردها	بسته بندی ها	-	-
	کالاهای خانگی	-	-
	درپوش ها	-	-
	کاربردهای پزشکی/بهداشتی	-	-

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
اشکال	پلت‌ها	-	-
روش فرآیند	قالب‌گیری تزریقی	-	-
فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
چگالی	g/cm ³ 0.923	-	ASTM D1505
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 25	-	ASTM D1238
مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
استحکام کششی	MPa 11.0	psi 1595.42	ASTM D638
ازدیاد طول کششی	% 100	-	ASTM D638
مدول خمشی	MPa 283	psi 41045.75	ASTM D790
استحکام ضربه کششی	kJ/m ² 95.0	ft·lb/in ² 45.2	ASTM D1822
حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
دمای تردی	C° 15.0-	F° 5.0	ASTM D746
دمای نرم‌شوندگی Vicat	C° 85.0	F° 185.0	ASTM D1525
اطلاعات فرآیند			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
دمای فرآیند (دوب)	to 220 °C 170	F° 428.0 - 338.0	-
دمای قالب	to 40.0 °C 20.0	F° 104.0 - 68.0	-

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.