

Borealis PE LE1120

LDPE	دسته بندی	Borealis AG	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

این یک ترکیب پلی اتیلن با چگالی کم است که برای عایق کابل های کواکسیال فرکانس رادیویی در نظر گرفته شده است. BorcellLE1120 به گونه ای طراحی شده است که با انتخاب مواد اولیه تمیز الکتریکی و بدون هیچ گونه افزودنی، کمترین میرایی کابل را ایجاد کند.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپررال	روش تست
ویژگی‌ها	چگالی پایین	-	-
کاربردها	غلاف کابل کاربردهای الکتریکی/الکترونیکی کاربردهای سیم و کابل مواد عایق فوم	-	-
رتبه بندی‌های استاندارد	ASTM D 1248, I کلاس A, دسته 3, درجه E1 ASTM D 1248, I کلاس A, دسته 3, درجه E2 ASTM D 1248, I کلاس A, دسته 3, درجه E3 EN 50117	-	-

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
	EN 50290-2-23 IEC 61196 ISO 1872 PE KGN 23D045		
فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
چگالی	g/cm ³ 0.924	-	ISO 1183
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 5.0	-	ISO 1133
سختی دورومتر	45	-	ISO 868
خواص مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
تنش کششی	MPa 12.2	psi 1769.46	ISO 527-2/50
کرنش کششی	% 500	-	ISO 527-2/50
عملکرد الکتریکی و اشتعال پذیری			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
ثابت دی الکتریک	2.28 2.28	-	- IEC 60250 Internal method
ضریب تلفات	4.0E-5 1.5E-4	-	- IEC 60250 Internal method

اطلاعات فرآیند

روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	F° 320.0	C° 160	دمای منطقه ۱ سیلندر
-	F° 374.0	C° 190	دمای منطقه ۲ سیلندر
-	F° 365.0	C° 185	دمای منطقه ۳ سیلندر
-	F° 293.0	C° 145	دمای منطقه ۴ سیلندر
-	F° 275.0	C° 135	دمای منطقه ۵ سیلندر
-	-	C°	دمای آداپتور
-	F° 428.0	C° 220	دمای دای (قالب خروجی)
-	-	-	نامشخص

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.