

Borealis PE LE0574

PE Alloy	الفئة	Borealis AG	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألثة

وصف المنتج

LE0574 هو مركب أسود من البولي إيثيلين الحراري، مصمم خصيصًا لتطبيقات التدرج شبه الموصل القابل للتقشير. يمكن استخدامه في شكل حراري أو متشابك عبر عملية تطعيم. LE0574 مخصص للدروع شبه الموصل القابل للتقشير للكابلات متوسطة الجهد القابلة للتشابك بال silane بجهد مقنن يصل إلى 36 كيلو فولت. يفي LE0574 بالمتطلبات المعمول بها على النحو التالي عند معالجته باستخدام ممارسة البثق السليمة وإجراء الاختبار: BS 6622 IEC 60502 ISO 1872-EVAC, KHYX, G090, C35 NF C33-223-40.

المواصفات الفنية

معلومات عامة		الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
	الميزات	-	-	شبه موصل قابل للتشابك	
	الاستخدامات	-	-	غلاف الكابل عزل جهد متوسط	
	تصنيفات الوكالة	-	-	BS 6622 IEC 60502 ISO 1872 EVAC KHYX 40G090 C35 NF C 33-223	
	المظهر	-	-	أسود	

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
	-	جسيمات	الأشكال
-	-	ثق	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 1183	-	g/cm ³ 1.14	الكثافة
ISO 1133	-	g/10 min 10	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
-	-	ppm	محتوى الرطوبة
ISO 868	-	56	صلابة الديورومتر

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 527-2/25	psi 1740.46	MPa 12.0	إجهاد الشد
ISO 527-2/25	-	% 200	انفعال الشد

الأداء الكهربائي والقابلية للاشتعال			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 3915	-		المقاومة الحجمية
ISO 3915	-	ohms·cm	
ISO 3915	-	ohms·cm	

معلومات المعالجة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	F° 338.0	C° 170	درجة حرارة المنطقة 1 للأسطوانة
-	F° 356.0	C° 180	درجة حرارة المنطقة 2 للأسطوانة

معلومات المعالجة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	F° 365.0	C° 185	درجة حرارة المنطقة 3 للأسطوانة
-	F° 374.0	C° 190	درجة حرارة المنطقة 4 للأسطوانة
-	F° 374.0	C° 190	درجة حرارة المنطقة 5 للأسطوانة
-	-	C°	درجة حرارة المصهور
-	-	-	غير معروف

Shanghai Susheng Import & شركة شنغهاي سوشينغ للاستيراد Export Co., Ltd والتصدير المحدودة

Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian : العنوان / Address
District, Shanghai 201400, P.R.China

Mr. Zhao Yong (السيد جاو يونغ) / Contact
المسؤول:

sales@su-jiao.com : البريد / Email

www.polymersdata.com : الموقع / Website

86-134-2475-5533+ : الجوال / Mobile

تم إنشاء هذا المستند آلياً بناءً على أحدث البيانات التقنية المتاحة. القيم المذكورة هي قيم نموذجية ولا تشكل ضماناً نهائياً.