

Algoflon® L101

PTFE	الفئة	Solvay Specialty Polymers	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألوفة

وصف المنتج

Algoflon® L101 عبارة عن مسحوق أبيض مجروش من مادة PTFE يتم إنتاجه من بلمرة التشتت ويتكون من تكتلات سائبة من الجسيمات الأولية ذات الحجم دون الميكرون. يمكن تفتيت Algoflon® L101 إلى حجم جسيمات دون الميكرون عن طريق تطبيق القص مما يوفر تشتتًا وتوزيعًا أفضل لجسيمات PTFE في التطبيق. تم تصميم Algoflon® L101 للاستخدام في مواد التشحيم الهندسية الهامة وعالية الأداء، وسيحسن تأثير التكتيف والتزليق وتحسين مقاومة التآكل ودرجة الحرارة. الميزات الرئيسية لـ Algoflon® L101 هي: معامل احتكاك منخفض وتقليل التآكل مقاومة كيميائية وتآكل فائقة مقاومة درجات الحرارة العالية عزم دوران جيد في درجات الحرارة المنخفضة

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	أبيض	المظهر
-	-	مسحوق	الأشكال

الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
Internal method	-	m ² /g	مساحة السطح النوعية

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
Internal method	mil 0.1378	µm 3.5	متوسط حجم الجسيمات
ASTM D4895	-	g/l 325	الكثافة الحجمية

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D3418	-	C°	ذروة درجة حرارة الانصهار

أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	-	غير معروف

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

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

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

البريد / Email: sales@su-jiao.com

الموقع / Website: www.polymersdata.com

الجوال / Mobile: 86-134-2475-5533+

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