

# BONDYRAM® 7103

MAH-g	الفئة	Polyram Ram-On Industries	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألثة

## وصف المنتج

كوبوليمر إيثيلين-ألفا أوليفين مُعدّل أنهيدريد المالك مُعدّل تأثير عالي التدفق لمركبات البولي أميد غير المقواة والمقواة بالألياف الزجاجية. احتفاظ جيد بالتأثير في درجات الحرارة المنخفضة.

## المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	بوليمر مشترك	الميزات
-	-	مقاومة الصدمات في درجة حرارة منخفضة	
-	-	Plastics Modification	الاستخدامات

## الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792, ISO 1183	-	g/cm <sup>3</sup> 0.880	الوزن النوعي
ASTM D1238, ISO 1133	-	g/10 min 1.5	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)

**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.