

Armlen® HB SM 35-1

PP Homopolymer	الفئة	Poly Plastic	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	معدن	المادة المألثة

وصف المنتج

Armlen® HB SM 35-1 هو منتج بولي بروبيلين مملوء بالمعادن. وهو متوفر في أوروبا.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	معدن	الحشو / التعزيز

الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	g/cm ³ 1.19	الكثافة
-	-	g/10 min 4.1	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
-	-	% 0.50-0.80	انكماش القالب

الخواص الميكانيكية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	psi 5221.37	MPa 36.0	إجهاد الشد

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	% 6.0	انفعال الشد
-	psi 565648.2	MPa 3900	معامل الانحناء
-	psi 7396.94	MPa 51.0	إجهاد الانحناء
-	ft·lb/in ² 1.76	kJ/m ² 3.7	قوة صدمة شاربي المحززة
-	-	-	قوة صدمة شاربي غير المحززة
-	ft·lb/in ² 6.19	kJ/m ² 13	
-	ft·lb/in ² 10.94	kJ/m ² 23	

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	-	درجة حرارة انحراف الحرارة
-	F° 249.8	C° 121	
-	F° 203.0	C° 95.0	
-	F° 325.4	C° 163	درجة حرارة الانصهار
-	-	6.0E-6 cm/cm/°C	معامل التمدد الحراري الخطي (CLTE)

الخواص الكهربائية والقابلية للاشتعال			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	1.0E+15 ohms·cm	المقاومة الحجمية

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.