

Boltaron 9230

PVC, Flexible	الفئة	Boltaron Performance Products	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألوفة

وصف المنتج

Boltaron 9230 عبارة عن لوح مقذوف ومسجل الملكية، مصمم للاستخدام كستائر نوافذ للطائرات. يوفر Boltaron 9230 أقصى خصائص حجب الضوء، وقوة تحمل الصدمات ممتازة، ومقاومة التآكل، ومقاومة البقع والمواد الكيميائية، وقابلية التشكيل الحراري. يفي Boltaron 9230 بلوائح إدارة الطيران الفيدرالية الصارمة بشأن القابلية للاشتعال. يتوفر Boltaron 9230 بلون واحد (9230) أو كهيكل مزدوج اللون (9230C). الألوان: حسب الطلب السماكات: من 0.047 إلى 0.060 بوصة العروض: حتى 48 بوصة الأطوال: حتى 120 بوصة الخامات: خشنة غير لامعة (CM) لباد (FT) نسيج جلدي (HC) ليفانت (LT) ميسا (MS) جلد الغزال (SD)

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	مثبط للهب	الميزات
-	-	مقاومة جيدة للتآكل	
-	-	مقاومة كيميائية جيدة	
-	-	مقاومة عالية للصدمات	
-	-	مقاوم للبقع	
-	-	تصميمات داخلية للطائرات	الاستخدامات
-	-	FAR 25.853	تصنيفات الوكالة

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	الألوان المتوفرة	المظهر
-	-	ورقة	الأشكال
-	-	بثق	طريقة المعالجة
-	-	التشكيل الحراري	

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm ³ 1.42	الوزن النوعي
ASTM D785	-	108-110	صلابة روكويل

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 5395.41 - 5003.81	MPa 34.5-37.2	قوة الشد
ASTM D790	psi 330686.64 - 300228.66	MPa 2070-2280	معامل الانحناء
ASTM D790	psi 9195.41 - 8600.75	MPa 59.3-63.4	قوة الانحناء
ASTM D256	ft·lb/in 17.98 - 14.98	J/m 800-960	صدمة إيروز المحزرة

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D648	F° 163.04 - 161.06	C° 71.7-72.8	درجة حرارة الانحراف تحت الحمل

الخواص الكهربائية والقابلية للاشتعال			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
FAR 25.853			قابلية الاشتعال FAA

الخواص الكهربائية والقابلية للاشتعال

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	نجاح	
-	-	نجاح	
ASTM E162	-		مؤشر انتشار اللهب باللوحه المشعة (3.18) (مم)

أخرى

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	F° 370.4 - 334.4	C° 168-188	درجة حرارة التشكيل

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

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

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.