

Capran Medallion® 800

Nylon 6	الفئة	Honeywell	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألوفة

وصف المنتج

CAPRAN MEDALLION® 800 عبارة عن طبقة رقيقة من النايلون 6 ثنائية المحور بسمك 0.32 مل (8 ميكرون) مع مقاومة فائقة لتشقق الانشاء وخصائص وضوح مناسبة تمامًا لتطبيقات التعبئة والتغليف التي تتطلب قوة ميكانيكية ممتازة.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	قوة عالية	الميزات
-	-	مقاومة جيدة للتشقق	
-	-	تعريف، عالي	
-	-	فيلم ثنائي المحور	الاستخدامات
-	-	التعبئة والتغليف	
-	-	أفلام	الأشكال

الخواص الميكانيكية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
----------	--------------------	---------------	---------

ASTM D1894
ASTM D1894
ASTM D1894

معامل الاحتكاك

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	0.17	
-	-	0.44	
-	mil 0.3189	μm 8.1	سمك الفيلم - المُختبر
ASTM D882	-		المعامل القاطع
ASTM D882	psi 400304.88	MPa 2760	
ASTM D882	psi 275572.2	MPa 1900	
ASTM D882	-		قوة الشد
ASTM D882	psi 34954.16	MPa 241	
ASTM D882	psi 42061.02	MPa 290	
ASTM D882	-		استطالة الشد
ASTM D882	-	% 90	
ASTM D882	-	% 75	
ASTM D3985	-	cm ³ ·mm/m ² /atm/24 hr 2.1	نفاذية الأكسجين
ASTM F1249	-	g·mm/m ² /atm/24 hr 530	معدل نفاذية بخار الماء

الخواص البصرية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D2457	-	150	اللمعان
ASTM D1003	-	% 2.5	الضبابية (Haze)

أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-		غير معروف

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

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.