

Borealis PE FT3200

| | | | |
|----------------------|--------|-------------|----------------|
| LDPE | الفئة | Borealis AG | المصنع |
| متوفر - جاهز للتصدير | الحالة | - | المادة المألثة |

وصف المنتج

FT3200 هو بولي إيثيلين منخفض الكثافة لبثق الأغشية. تكنولوجيا أنبوبي. غير معدل.

المواصفات الفنية

| معلومات عامة | | | |
|--------------|--------------------|---------------------------|----------------|
| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
| - | - | خالٍ من الإضافات | الميزات |
| - | - | قابلية معالجة جيدة | |
| - | - | قوة جيدة | |
| - | - | كثافة منخفضة | |
| - | - | مادة قابلة لإعادة التدوير | |
| - | - | تطبيقات زراعية | الاستخدامات |
| - | - | تطبيقات البناء | |
| - | - | فيلم | |
| - | - | أكياس شديدة التحمل | |
| - | - | غلاف قابل للانكماش | |
| - | - | Pellets | الأشكال |
| - | - | فيلم منفوخ | طريقة المعالجة |
| - | - | بثق | |

| الخواص الفيزيائية | | | |
|-------------------|--------------------|-------------------------|------------------------------|
| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
| ISO 1183 | - | g/cm ³ 0.920 | الكثافة |
| ISO 1133 | - | g/10 min 0.25 | معدل تدفق كتلة المصهور (MFR) |

| الخواص الميكانيكية | | | |
|--------------------|--------------------|---------------|------------------------------|
| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
| ISO 8295 | - | 0.70 | معامل الاحتكاك |
| - | - | J 7.00 | طاقة ثقب الفيلم |
| - | lbf 38.22 | N 170 | قوة ثقب الفيلم |
| ASTM D882A | - | | المعامل القاطع |
| - | psi 23206.08 | MPa 160 | |
| - | psi 23206.08 | MPa 160 | |
| ISO 527-3 | - | | قوة الشد |
| - | psi 3625.95 | MPa 25.0 | |
| - | psi 3770.99 | MPa 26.0 | |
| ASTM D882 | - | | استطالة الشد |
| - | - | % 400 | |
| - | - | % 600 | |
| ISO 7765-1 | oz 17.64 | g 500 | صدمة السقوط الحر (Dart Drop) |
| ISO 6383-2 | - | | قوة التمزق إلمندورف |
| - | lbf 0.8992 | N 4.0 | |
| - | lbf 1.57 | N 7.0 | |

| الخواص الحرارية | | | |
|-----------------|--------------------|---------------|------------------------|
| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
| ISO 306/A | F° 197.6 | C° 92.0 | درجة حرارة تليين فيكات |
| ISO 11357-3 | F° 230.0 | C° 110 | درجة حرارة الانصهار |

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.