

ARC ARC2200

| | | | |
|----------------------|-----------|-----------------------|------------|
| PC | دسته بندی | ARC Resin Corporation | تولیدکننده |
| موجود - آماده صادرات | وضعیت | - | فیلر |

توضیحات محصول

ARC ARC2200 یک ماده پلی‌کربنات (PC) است. این ماده در آمریکای شمالی موجود است. ویژگی اصلی ARC ARC2200: مقاوم در برابر شعله.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی

| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمپریال | روش تست |
|----------|-------------|----------------|---------|
| ویژگی‌ها | جریان متوسط | - | - |

فیزیکی

| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمپریال | روش تست |
|---------------------------|------------------------|----------------|------------|
| وزن مخصوص | g/cm ³ 1.21 | - | ASTM D792 |
| نرخ جریان جرمی مذاب (MFR) | g/10 min 12 | - | ASTM D1238 |

| مکانیکی | | | |
|------------|----------------|-------------|-----------------------------|
| روش تست | سیستم ایمریال | سیستم متریک | ویژگی |
| ASTM D638 | psi 330686.64 | MPa 2280 | مدول کششی |
| ASTM D638 | psi 8499.23 | MPa 58.6 | استحکام کششی |
| ASTM D638 | - | % 130 | ازدیاد طول کششی |
| ASTM D790 | psi 339388.92 | MPa 2340 | مدول خمشی |
| ASTM D790 | psi 12502.28 | MPa 86.2 | استحکام خمشی |
| ASTM D256A | ft·lb/in 14.05 | J/m 750 | مقاومت به ضربه Izod شکافدار |

| حرارتی | | | |
|-----------|---------------|-------------|------------------------|
| روش تست | سیستم ایمریال | سیستم متریک | ویژگی |
| ASTM D648 | F° 264.2 | C° 129 | دمای تغییر شکل تحت بار |

| الکتریکی و اشتعال پذیری | | | |
|-------------------------|---------------|-------------|----------------------------------|
| روش تست | سیستم ایمریال | سیستم متریک | ویژگی |
| UL 94 | - | - | درجه اشتعال پذیری (Flame Rating) |
| - | - | V-2 | |
| - | - | V-2 | |

شرکت واردات و صادرات
سوشنگ شانگهای

& Shanghai Susheng Import
.Export Co., Ltd

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

آدرس:

آقای Zhao Yong (ژائو یونگ)

مسئول تماس:

sales@su-jiao.com

ایمیل:

www.polymersdata.com

وبسایت:

+86-134-2475-5533

همراه:

این سند به طور خودکار بر اساس آخرین داده‌های فنی موجود ایجاد شده است. مقادیر ذکر شده مقادیر معمولی هستند و تضمین نهایی محسوب نمی‌شوند.