

Carbo-Rite™ M-530

| | | | |
|-------------------------|-----------|--------------------------------------|------------|
| PS (HIPS) | دسته بندی | Lubrizol Advanced .Materials, Inc | تولیدکننده |
| موجود - آماده صادرات | وضعیت | - | فیلر |

توضیحات محصول

Carbo-Rite™ M-530 یک پلی استایرن با تأثیر بالا و پر شده با کربن رسانا است که به صورت ورق اکسترود شده در دسترس است. سینی‌های ترموform شده سبک وزن هستند و به راحتی به جیب‌های عمیق ترموform می‌شوند که حفاظت استاتیک یکنواختی را حفظ می‌کنند. Carbo-Rite™ M-530 دارای استحکام بالاست و اطمینان حاصل می‌کند که تشکیل جیب در زمانی که تحمل ابعادی بحرانی است، یکنواخت باشد. فرمت محصول: Carbo-Rite™ M530 در اندازه‌های اکسترود شده سفارشی از 0.012 تا 0.080 اینچ و عرض‌های 10 تا 48 اینچ در دسترس است. محصول معمولاً به صورت رول با سطح صاف ارائه می‌شود. ورق‌های برش خورده نیز در دسترس هستند.

مشخصات فنی

| اطلاعات عمومی | | | |
|---------------|--|------------------|------------------|
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمپریال | روش تست |
| افزودنی | کربن سیاه | - | - |
| ویژگی‌ها | هادی الکتریکی درخشش بالا مقاومت ضربه بالا سختی بالا | - - - - | - - - - |
| کاربردها | کاربردهای الکتریکی/الکترونیکی بسته‌بندی | - - | - - - |

| اطلاعات عمومی | | | |
|---------------|---------------------------|---------------|---------|
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمریال | روش تست |
| | سینی‌های پشتیبانی نوار | - | |
| شکل ظاهری | سیاه | - | - |
| اشکال | ورق | - | - |
| روش فرآیند | ترموفرمینگ | - | - |

| فیزیکی | | | |
|-----------|------------------------|---------------|-----------|
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمریال | روش تست |
| وزن مخصوص | g/cm ³ 1.09 | - | ASTM D792 |

| مکانیکی | | | |
|-----------------|-------------|---------------|-----------|
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمریال | روش تست |
| مدول کششی | MPa 940 | psi 136335.72 | ASTM D638 |
| استحکام کششی | MPa 24.0 | psi 3480.91 | ASTM D638 |
| ازدیاد طول کششی | % 10 | - | ASTM D638 |

| الکتریکی و اشتعال‌پذیری | | | |
|-------------------------|----------------|---------------|--------------|
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمریال | روش تست |
| مقاومت ویژه سطحی | 7.0E+3 ohms | - | ESD STM11.11 |
| مقاومت ویژه حجمی | 9.0E+5 ohms·cm | - | ESD STM11.12 |
| زوال استاتیک | sec | - | - |

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.