

Cevian®-V MX5

ABS	دسته بندی	Daicel Polymer .Ltd	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

Cevian®-V MX5 یک ماده آکریلونیتریل بوتادین استایرن (ABS) است. این ماده در منطقه آسیا و اقیانوسیه در دسترس است.

مشخصات فنی

فیزیکی			ویژگی
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	
ISO 1183	-	g/cm ³ 1.04	چگالی
ISO 1133	-	g/10 min 12	نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)
ASTM D955	-	% to 0.60 0.40	جمع‌شدگی قالب (Shrinkage)

مکانیکی

مکانیکی			ویژگی
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	
ISO 527-2	psi 7106.86	MPa 49.0	تنش کششی
ISO 178	psi 333587.4	MPa 2300	مدول خمشی
ISO 178	psi 9717.55	MPa 67.0	تنش خمشی

مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ISO 179/1eA	ft·lb/in ² 11.42	kJ/m ² 24	استحکام ضربه Charpy شکافدار
حرارتی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ISO 75-2/A	F° 179.6	C° 82.0	دمای تغییر شکل حرارتی
اطلاعات فرآیند			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	F° 185.0 - 176.0	to 85.0 °C 80.0	دمای خشک کردن
-	-	to 5.0 hr 3.0	زمان خشک کردن
-	F° 374.0 - 338.0	to 190 °C 170	دمای بخش عقب سیلندر
-	F° 410.0 - 374.0	to 210 °C 190	دمای بخش میانی سیلندر
-	F° 446.0 - 410.0	to 230 °C 210	دمای بخش جلوی سیلندر
-	F° 446.0 - 410.0	to 230 °C 210	دمای نازل
-	F° 140.0 - 104.0	to 60.0 °C 40.0	دمای قالب
-	psi 2900.76 - 1450.38	to 20.0 MPa 10.0	فشار پشت (Back Pressure)
-	-	to 90 rpm 70	سرعت مارپیچ

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.