

Axpoly® r-PS01 1060

PS (HIPS)	دسته بندی	Axion Polymers	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

r-PS01 1060 پلی استایرن اصلاح شده با ضربه - آبی رزین پلیمری با کیفیت بالا برای استفاده در قالب گیری تزریقی یا کاربردهای اکستروژن ورق. خواص مواد بسیار ثابت و قابل اعتماد این پلاستیک آبی سفارشی و مقاوم در برابر ضربه، آن را به انتخاب اصلی تولیدکنندگان پیشرو هنگام جایگزینی مواد بکر در کالاهای مصرفی تبدیل می کند. این محصول که از 100% مواد اولیه پس از مصرف تولید می شود، به خوبی با سایر گریدهای رزین بازیافتی Axpoly® ما مطابقت دارد و همان مجموعه مزایای کاربر را ارائه می دهد، از جمله: جایگزینی موفقیت آمیز رزین بکر، صرفه جویی بسیار زیاد در اثر CO₂، جذابیت برای مشتریان "سبزتر"، کاهش هزینه مواد اولیه، می تواند به کاهش ردپای کربن شما کمک کند.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
افزودنی	تغییر دهنده ضربه‌ای	-	-
محتوای بازیافتی	بله	-	-
ویژگی‌ها	مقاومت خوب در برابر ضربه تغییر یافته ضربه‌ای	- -	- -
رتبه‌بندی‌های استاندارد	EC 1907/2006 (REACH)	-	-
انطباق با RoHS	مطابق با RoHS	-	-
شکل ظاهری	آبی	-	-

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
اشکال	پلت‌ها	-	-
روش فرآیند	اکستروژن قالب‌گیری تزریقی	-	-
فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 6.0	-	-
مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
تنش کششی	MPa 22.0	psi 3190.84	-
کرنش کششی	% 35	-	-
استحکام ضربه Izod بدون شکاف	kJ/m ² 8.0	ft·lb/in ² 3.81	-
سایر			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
اندازه گرانول	mm 3.00	in 0.1181	-

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.