

Alcryn® 2170 BK

MPR	دسته بندی	Advanced Petrochemical Company	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

Alcryn®2170 BK یک ماده لاستیک قابل ذوب (MPR) است. این محصول در آمریکای شمالی، اروپا یا آسیا و اقیانوسیه موجود است. ویژگی‌های اصلی Alcryn® 2170 BK عبارتند از: سازگار با استاندارد WEEE، گواهی ROHS، سیالیت بالا، مقاومت خوب در برابر پارگی، مقاومت شیمیایی. زمینه‌های کاربرد معمول شامل: مهندسی سیم و کابل، صنعت خودروسازی، شلنگ، لوازم صنعتی، کاربردهای آب‌بندی.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ای‌مپریال	روش تست
ویژگی‌ها	اصطکاک بالا	-	-
	مقاومت در برابر پارگی خوب	-	-
	مقاومت خوب در برابر سایش	-	-
	سیالیت بالا	-	-
	مقاومت شیمیایی خوب	-	-
کاربردها	دستگیره	-	-
	غلاف کابل	-	-
	پوشش سیم	-	-
	واشر	-	-
	لوله	-	-
	اتصالات لوله	-	-

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
	مهر و مومها	-	-
	نوار درزگیر مقاوم در برابر آب و هوا	-	-
	قطعات داخلی خودرو	-	-
رتبه‌بندی‌های استاندارد	EU 2002/96/EC (WEEE)	-	-
انطباق با RoHS	مطابقت با RoHS	-	-
شکل ظاهری	سیاه	-	-
اشکال	ذره	-	-
فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm ³ 1.21	-	ASTM D792, ISO 1183
سختی دورومتر	69	-	ASTM D2240, ISO 868
خواص مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
تنش کششی	MPa 3.00	psi 435.11	ASTM D412
	MPa 3.00	psi 435.11	ISO 37
استحکام کششی	MPa 12.5	psi 1812.98	ASTM D412
	MPa 11.8	psi 1711.45	ISO 37
ازدیاد طول کششی	% 570	-	ASTM D412
	% 570	-	ISO 37
استحکام پارگی	kN/m 57.0	-	ASTM D624
مانایی فشاری (Compression) (Set)			ASTM D395, ISO 815 ASTM D395, ISO

خواص مکانیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
		-	815
	% 19	-	ASTM D395, ISO
	% 89	-	815

حرارتی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
دمای تردی	C° 58.0-	F° 72.4-	ASTM D746, ISO 812

سایر

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
نامشخص	-	-	-

شرکت واردات و صادرات سوشنگ شانگهای & Shanghai Susheng Import .Export Co., Ltd

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

مسئول تماس: آقای Zhao Yong (زائو یونگ)

ایمیل: sales@su-jiao.com

وبسایت: www.polymersdata.com

همراه: +86-134-2475-5533

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.