

Axiall PVC HH-6730

PVC, Flexible	دسته بندی	Axiall Corporation	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

Georgia Gulf HH-6730 یک آلیاژ PVC با درجه قالب گیری تزریقی با جریان بالا/حرارت بالا است که دارای جایگاه قیمت/عملکرد بین وینیل با جریان بالا و ترموپلاستیک های مهندسی کاربردی است. این آلیاژ جریان، چقرمگی و ویژگی های انحراف/افت حرارت عالی را ترکیب می کند که بهبود قابل توجهی نسبت به وینیل استاندارد دارد. علاوه بر این، HH-6730 دارای پایداری حرارت و نور، حفظ رنگ و ظاهر سطح بهبود یافته است، که آن را به یک کاندیدای ایده آل برای قطعاتی تبدیل می کند که به مقاومت در برابر تاب برداشتن حرارتی خوب نیاز دارند.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
افزودنی	تثبیت کننده حرارتی	-	-
ویژگی ها	پایداری رنگ خوب	-	-
	سختی خوب	-	-
	پایداری حرارتی	-	-
	جریان بالا	-	-
	مقاومت حرارتی بالا	-	-
	ظاهر سطح دلپذیر	-	-
	مقاوم در برابر تاب	-	-
روش فرآیند	قالب گیری تزریقی	-	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm ³ 1.30	-	ASTM D792
جمع‌شدگی قالب (Shrinkage)	% to 0.60 0.40	-	ASTM D955
نسبت جریان	210	-	Internal Method
سختی Rockwell	110	-	ASTM D785

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
مدول کششی	MPa 2480	psi 359694.24	ASTM D638
استحکام کششی	MPa 44.1	psi 6396.18	ASTM D638
مدول خمشی	MPa 2340	psi 339388.92	ASTM D790
استحکام خمشی	MPa 68.9	psi 9993.12	ASTM D790
مقاومت به ضربه Izod شکافدار	J/m 53	-	ASTM D256
	J/m 160	ft·lb/in 0.9927	-
		ft·lb/in 3.0	-

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای تغییر شکل تحت بار	C° 90.0	-	ASTM D648
	C° 85.0	F° 194.0	-
		F° 185.0	-

الکتریکی و اشتعال‌پذیری			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
شاخص اکسیژن	% 30	-	ASTM D2863

**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.