

Axiall PVC 3801

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

توضیحات محصول

Georgia Gulf 3801، 3802 و 3803 ترکیبات فوم وینیل هستند که برای کاربردهایی طراحی شده اند که به چگالی کمتری نسبت به وینیل های صلب استاندارد نیاز دارند.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
ویژگی‌ها	قابل فوم‌سازی	-	-

فیزیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
وزن مخصوص	0.399 to 0.499 g/cm ³	-	ASTM D792
سختی دورومتر	58	-	ASTM D2240

مکانیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
مدول کششی	1810 MPa	psi 262518.78	ASTM D638

مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D638	psi 1914.5	MPa 13.2	استحکام کششی
ASTM D790	psi 149389.14	MPa 1030	مدول خمشی
ASTM D790	psi 3553.43	MPa 24.5	استحکام خمشی
ASTM D256	ft·lb/in 0.5057	J/m 27	مقاومت به ضربه Izod شکافدار
ASTM D1822	ft·lb/in ² 6.09	kJ/m ² 12.8	استحکام ضربه کششی

حرارتی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D648	F° 140.0	C° 60.0	دمای تغییر شکل تحت بار
ASTM D696	-	1.0E-4 cm/cm/°C	CLTE

اطلاعات فرآیند			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	F° 330.8	C° 166	دمای منطقه ۱ سیلندر
-	F° 330.8	C° 166	دمای منطقه ۲ سیلندر
-	F° 350.6	C° 177	دمای منطقه ۳ سیلندر
-	F° 359.6	C° 182	دمای منطقه ۴ سیلندر
-	F° 365.0	C° 185	دمای آداپتور
-	F° 375.8	C° 191	دمای دای (قالب خروجی)

**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.