

APEX® 80118-Y

PVC, Flexible	دسته بندی	Teknor Apex Company	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

APEX® 80118-Y یک ماده پلی وینیل کلراید انعطاف پذیر است. این ماده در آفریقا و خاورمیانه، آسیا و اقیانوسیه، اروپا، آمریکای لاتین یا آمریکای شمالی موجود است. ویژگی های مهم APEX® Y-80118 عبارتند از: سازگار با RoHS، مقاومت خوب در برابر اشعه ماوراء بنفش. کاربرد معمول APEX® 80118-Y: سیم و کابل

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
ویژگی ها	مقاومت خوب در برابر UV	-	-
کاربردها	پوشش کابل عایق	-	-
انواع سیم	TW	-	-
رتبه بندی های استاندارد	UL 1063	-	-
	UL 1581	-	-
	UL 62	-	-
	UL 83	-	-
انطباق با RoHS	مطابق با RoHS	-	-

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
شکل ظاهری	کدر	-	-
اشکال	پلت‌ها	-	-
فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm ³ 1.39	-	ASTM D792
سختی دورومتر	86	-	ASTM D2240
مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
استحکام کششی	MPa 17.6	psi 2552.67	ASTM D638
ازدیاد طول کششی	% 280	-	ASTM D638
حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای استفاده مداوم	C° 60.0	F° 140.0	ASTM D794
دمای تردی	C° 28.0-	F° 18.4-	ASTM D746
الکتریکی و اشتعال‌پذیری			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
ثابت دی‌الکتریک	-	-	ASTM D150
	5.39	-	-
	3.46	-	-
ضریب تلفات (Dissipation Factor)	-	-	ASTM D150
	0.089	-	-
	0.079	-	-

الکتریکی و اشتعال پذیری

روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D2863	-	% 23	شاخص اکسیژن

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 (زائو 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.