

## APEX® 80862-F

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

### توضیحات محصول

APEX® 80862-F 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 اصلی APEX® 80862-F: سازگار با RoHS. کاربرد معمول APEX® 80862-F: سیم و کابل

### مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمبریال	روش تست
کاربردها	کاربردهای سیم و کابل	-	-
انطباق با RoHS	مطابق با RoHS	-	-
شکل ظاهری	کدر	-	-
اشکال	پلتها	-	-

### فیزیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمبریال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm <sup>3</sup> 1.30	-	ASTM D792

فیزیکی			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D2240	-	90	سختی دورومتر
مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D638	psi 3495.42	MPa 24.1	استحکام کششی
ASTM D638	-	% 240	ازدیاد طول کششی
حرارتی			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D794	F° 221.0	C° 105	دمای استفاده مداوم
ASTM D746	F° 22.0-	C° 30.0-	دمای تدری
الکتریکی و اشتعال پذیری			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D257	-	1.4E+13 ohms·cm	مقاومت ویژه حجمی
ASTM D150	-		ثابت دی الکتریک
-	-	3.41	
-	-	2.87	
ASTM D150	-		ضریب تلفات (Dissipation Factor)
-	-	0.050	
-	-	0.028	
ASTM D2863	-	% 30	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 (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.