

APEX® 84451

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

توضیحات محصول

APEX® 84451 یک ماده پلی وینیل کلراید انعطاف پذیر است. این ماده در آفریقا و خاورمیانه، آسیا و اقیانوسیه، اروپا، آمریکای لاتین یا آمریکای شمالی در دسترس است. ویژگی اصلی APEX® 84451: مطابق با RoHS. کاربرد معمول APEX® 84451: سیم و کابل

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
UL Yellow Card	E54709-100154258	-	-
	E142591-100745009	-	-
کاربردها	کاربردهای سیم و کابل	-	-
انطباق با RoHS	مطابق با RoHS	-	-
شکل ظاهری	کدر	-	-
اشکال	پلتها	-	-

فیزیکی

روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D792	-	g/cm ³ 1.39	وزن مخصوص
ASTM D2240	-	90	سختی دورومتر

مکانیکی

روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D638	psi 2436.64	MPa 16.8	استحکام کششی
ASTM D638	-	% 340	ازدیاد طول کششی

حرارتی

روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D794	F° 221.0	C° 105	دمای استفاده مداوم
ASTM D746	F° 15.8	C° 9.00-	دمای تردی

الکتریکی و اشتعال پذیری

روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D257	-	6.5E+10 ohms·cm	مقاومت ویژه حجمی
ASTM D150	-	-	ثابت دی الکتریک
-	-	5.31	
-	-	3.76	
ASTM D150	-	-	ضریب تلفات (Dissipation) (Factor)
-	-	0.11	
-	-	0.051	
ASTM D2863	-	% 27	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.