

APEX® 01-A-0402C-112

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

توضیحات محصول

APEX® 01-A-0402C-112 یک ماده پلی وینیل کلراید نیمه سخت است. این ماده در آفریقا و خاورمیانه، آسیا اقیانوسیه، اروپا، آمریکای لاتین یا آمریکای شمالی برای اکستروژن موجود است. ویژگی اصلی APEX® 01-A-0402C-112: مطابق با RoHS. کاربردهای معمولی عبارتند از: سیم و کابل خودرو

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
کاربردها	الکترونیک خودرو عایق	-	-
انواع سیم	TWP	-	-
رتبه بندی های استاندارد	SAE J1128	-	-
انطباق با RoHS	مطابق با RoHS	-	-
شکل ظاهری	کدر	-	-
اشکال	پلتها	-	-
روش فرآیند	اکستروژن	-	-

فیزیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D792	-	g/cm ³ 1.32	وزن مخصوص
ASTM D2240	-	88	سختی دورومتر

مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D638	psi 3422.9	MPa 23.6	استحکام کششی
ASTM D638	-	% 290	ازدیاد طول کششی

حرارتی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D794	F° 221.0	C° 105	دمای استفاده مداوم
ASTM D746	F° 16.6-	C° 27.0-	دمای تردی

الکتریکی و اشتعال پذیری			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D2863	-	% 26	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.