

APEX® 3210-70NT

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

توضیحات محصول

APEX® 3210-70NT یک ماده پلی وینیل کلراید انعطاف پذیر است. این ماده در آفریقا و خاورمیانه، آسیا و اقیانوسیه، اروپا، آمریکای لاتین یا آمریکای شمالی برای قالب‌گیری تزریقی در دسترس است. ویژگی‌های مهم APEX® 3210-70NT عبارتند از: پلاستیکی، استریل‌پذیر. کاربردهای معمول شامل: کاربردهای الکتریکی/الکترونیکی، قطعات مهندسی/صنعتی، کاربردهای تماس با غذا، پزشکی/بهداشت و درمان.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
افزودنی	پلاستیفایر	-	-
ویژگی‌ها	پلاستیک‌کننده DEHP قابل استریل با اکسید اتیلن	-	-
کاربردها	اتصال‌دهنده‌ها کاربردهای پزشکی/بهداشتی غیر خاص برای کاربردهای غذایی شیرها/قطعات شیر	-	-
شکل ظاهری	رنگ طبیعی کدر	-	-

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
اشکال	پلت‌ها	-	-
روش فرآیند	قالب‌گیری تزریقی	-	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm ³ 1.36	-	ASTM D792
سختی دورومتر	70	-	ASTM D2240

مکانیکی				
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست	
استحکام کششی	MPa 11.0	-	ASTM D638	
		MPa 4.76	psi 1595.42	-
			psi 690.38	-
ازدیاد طول کششی	% 380	-	ASTM D638	

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
دمای تدری	C° 32.0-	F° 25.6-	ASTM D746

اطلاعات فرآیند			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
دمای فرآیند (ذوب)	C° 174	F° 345.2	-

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.