

APEX® 3200-85NT

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

توضیحات محصول

APEX® 3200-85NT یک ماده پلی وینیل کلراید انعطاف پذیر است. این ماده برای قالب گیری تزریقی در آفریقا و خاورمیانه، آسیا اقیانوسیه، اروپا، آمریکای لاتین یا آمریکای شمالی در دسترس است. ویژگی های مهم APEX® 3200-85NT عبارتند از: پلاستیکی شده قابل استریل شدن کاربردهای معمول عبارتند از: قطعات مهندسی/صنعتی کاربردهای تماس با مواد غذایی پزشکی/بهداشت و درمان

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
افزودنی	پلاستیفایر	-	-
ویژگی ها	پلاستیک کننده DEHP قابل استریل با اکسید اتیلن	-	-
کاربردها	کاربردهای پزشکی/بهداشتی غیر خاص برای کاربردهای غذایی شیرها/قطعات شیر	-	-
شکل ظاهری	شفاف/شفاف	-	-
اشکال	پلت ها	-	-

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
روش فرآیند	قالب‌گیری تزریقی	-	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm ³ 1.24	-	ASTM D792
سختی دورومتر	85	-	ASTM D2240

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
استحکام کششی		-	ASTM D638
	MPa 17.6	psi 2552.67	-
	MPa 10.3	psi 1493.89	-
ازدیاد طول کششی	% 350	-	ASTM D638

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای تردی	C° 22.0-	F° 7.6-	ASTM D746

اطلاعات فرآیند			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای فرآیند (ذوب)	C° 182	F° 359.6	-

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.