



# APEX® S-96-A0914N-90

新加坡聚合树脂有限公司 - 易弯曲的聚氯乙烯

## 一般信息

### 总览

材料状态	• 已商用：当前有效
供货地区	• 亚太地区
形式	• 颗粒

## ASTM & ISO 属性<sup>1</sup>

物理性能	额定值	单位制	测试方法
密度 / 比重	1.55		ASTM D792
机械性能	额定值	单位制	测试方法
抗张强度 (断裂)	2510	psi	ASTM D638
伸长率 (断裂)	200	%	ASTM D638
硬度	额定值	单位制	测试方法
肖氏硬度 (邵氏 A)	90		ASTM D2240
热性能	额定值	单位制	测试方法
Maximum Continuous Use Temperature	167	°F	ASTM D794
可燃性	额定值	单位制	测试方法
极限氧指数	40	%	ASTM D2863

### 补充信息

Typical temperature profile for processing APEX compound is from 160°C to 180°C. The optimum temperatures depend on the type of machine as well as screw design being used to process APEX compound.

### 备注

<sup>1</sup> 一般属性：这些不能被视为规格。