



EUR APEX 32033RV-95NT1 CLBL907

Teknor Apex 公司 - 易弯曲的聚氯乙烯

一般信息

总览	
材料状态	<ul style="list-style-type: none"> 已商用：当前有效
供货地区	<ul style="list-style-type: none"> 北美洲 非洲和中东 拉丁美洲 欧洲 亚太地区
特性	<ul style="list-style-type: none"> ADM Compliant Latex Free 电子束消毒 非邻苯二甲酸酯增塑剂 非邻苯二甲酸酯 - TOTM 可塑剂 辐射消毒 环氧乙烷消毒 抗伽马辐射 无 BPA
Regulatory Statement	<ul style="list-style-type: none"> Due to the frequent updates to regulations, specifically, California Proposition 65, EU REACH SVHCs, and RoHS, please contact Teknor Apex for the most up to date compliance statement, or refer to section 15 of the product SDS.
形式	<ul style="list-style-type: none"> 粒子
加工方法	<ul style="list-style-type: none"> 注射成型

ASTM & ISO 属性¹

物理性能	额定值	单位制	测试方法
密度 / 比重	1.25		ASTM D792
机械性能	额定值	单位制	测试方法
抗张强度			ASTM D638
100% 应变	2200	psi	
300% 应变	3000	psi	
抗张强度 (断裂)	3400	psi	ASTM D638
伸长率 (断裂)	350	%	ASTM D638
硬度	额定值	单位制	测试方法
肖氏硬度			ASTM D2240
邵氏 A, 15 秒, Operating Stand	90		
邵氏 C, 10 秒, Hand Held	70		

补充信息

Adaptors
 Blood Pressure Bulbs
 Canulae
 Caps
 Connectors
 Drip/Sight Chambers
 Ear Protection
 Endotracheal Airway Cuffs
 Luers
 Mouthpieces
 Oxygen Masks
 Personal Safety Goggles
 Resuscitation Bags
 Suction Bulbs
 Syringe Bulbs
 Valves

10/19 Core

EUR APEX 32033RV-95NT1 CLBL907

Teknor Apex 公司 - 易弯曲的聚氯乙烯

加工信息

挤出

额定值 单位制

熔体温度

355 到 375 °F

备注

¹ 一般属性：这些不能被视为规格。