

# 抗静电 POM 韩国工程塑料 FV-30A 高流动 低粘度 录音带 机械部件

产品名称	抗静电 POM 韩国工程塑料 FV-30A 高流动 低粘度 录音带 机械部件
公司名称	深圳市绿点塑胶原料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:POM塑胶原料 型号:FV-30A 用途:录音带 机械部件
公司地址	深圳市龙华区观湖街道樟溪社区下围工业区一路 6号智谷 C1 栋 213A
联系电话	0755-21047619 18819106372

## 产品详情

抗静电 POM 韩国工程塑料 FV-30A 高流动 低粘度 录音带 机械部件

# Kepital FV-30A

Acetal (POM) Copolymer

Korea Engineering Plastics Co., Ltd

产品说明：

An easy-flowing grade for injection molding of anti-static purpose.

物性信息：

基本性能

[E120354-220460](#)

抗静电性

低粘度

抗静电性

添加剂

特性

用途	<p>良好的成型性能</p> <p>良好的抗蠕变性</p> <p>流动性高</p> <p>耐化学性良好</p> <p>耐磨损性良好</p> <p>耐疲劳性能</p> <p>热稳定性，良好 电气元件</p> <p>电子数据处理</p> <p>工业部件</p> <p>机器/机械部件</p> <p>录像带</p> <p>录音带</p> <p>汽车领域的应用 粒子</p>
形式	
物理性能额定值单位制测试方法	1.41
熔流率（熔体流动速率） 190 ° C/2.16 kg	30
--	29
收缩率 流动：3.00 mm	2.0
3.00 mm	2.0

吸水率 (平衡, 23 ° C)	0.22
硬度 邵氏 D 值 单位制测试方法	80
机械性能 额定值 单位制测试方法 屈服, 23 ° C	60.0
屈服, 23 ° C	63.0
伸长率 (断裂, 23 ° C)	40
标称拉伸断裂应变 (23 ° C)	25
弯曲模量 23 ° C	2600
23 ° C	2580
弯曲应力 23 ° C	88.0
屈服, 23 ° C	88.0
剪切强度	55.0
冲击性能 额定值 单位制测试方法	5.0

悬壁梁缺口冲击强度 (3.20 mm)	59
热性能额定值/温度制测试方法	
0.45 MPa, 未退火	158
1.8 MPa, 未退火	110
1.8 MPa, 未退火	97.0
熔融温度	165
线形热膨胀系数 - 流动 (20 到 80 ° C)	1.3E-4
电性能额定值/单位制测试方法	
--	1.0E+13
--	1.0E+15
体积电阻率	1.0E+12
介电强度	19
介电常数 (1 MHz)	3.70

耗散因数 (1 MHz)

7.0E-3

可燃性等级  
阻燃等级  
单位制测试方法

HB

抗静电 POM 韩国工程塑料 FV-30A 高流动 低粘度 录音带 机械部件

韩国工程塑料 POM, FV-30A, 抗静电 POM, 高流动pom, 耐化学pom