

美国赫斯特POM C9021 高硬度 韧性好 电子电气应用 现货直销

产品名称	美国赫斯特POM C9021 高硬度 韧性好 电子电气应用 现货直销
公司名称	深圳市聚信塑化进出口有限公司
价格	26.00/每公斤
规格参数	加工方法:注射成型 POM:C9021 形式:粒子
公司地址	深圳市前海深港合作区前湾一路1号A栋201室（ 入驻深圳市前海商务秘书有限公司）（注册地址 ）
联系电话	13816239897

产品详情

POM C9021TF耐油性耐水解赛钢料

C9021TF聚甲醛(POM)共聚物

产品说明：

ISO 1043-1：POM的化学缩写模塑化合物ISO 9988-POM-K，M-GNS，02-002POM共聚物注射成型，聚四氟乙烯改性，良好耐溶剂、燃料、强碱及耐水解性好，耐高温，抗氧化性好。退化；适用于系数很低的滑动组合摩擦。UI-在自然和厚度大于1.57毫米的UL中的配准94 HB，温度指数UL 746 B电气105 ° C，机械95 ° C(拉伸冲击)和100 ° C(拉伸)。厚度燃速ISO 3795和FMVSS 302<100 mm/min超过1毫米。适用范围：适用于极低的滑动组合摩擦系数联邦机动车安全标准(美国)UL=承保人实验室(美国)

C 9021 TF物性表

基础编号
添加剂
特性

E 42337-234622
聚四氟乙烯润滑剂
低摩擦系数

抗溶剂性

耐化学性良好

耐碱

	耐燃油性
	耐水解性
RoHS合规性	润滑
加工方法	联系制造商
树脂ID(ISO 1043)	注射成型
物理性能额定值单位制测试方法	波姆
	1.51
溶化体积流率(Mvr)(190 ° C/2.16公斤)	6.00
收缩率	
垂直流动方向	1.7
流动方向	2.0
吸水率(饱和, 23 ° C)	0.65