

现货 Celcon POM 美国塞拉尼斯 M90SW 低噪音 耐磨 齿轮专用料

产品名称	现货 Celcon POM 美国塞拉尼斯 M90SW 低噪音 耐磨 齿轮专用料
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:M90SW 用途:齿轮专用料
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

现货 Celcon POM 美国塞拉尼斯 M90SW 低噪音 耐磨 齿轮专用料

Celcon M90SW

Acetal (POM) Copolymer

Celanese Corporation

产品说明：

Celcon M90SW is a low wear grade designed for gears and other low wear applications, especially where reducing noise and wear against the same mating surface is important. This grade may be preferred in high load-low velocity applications. Celcon M90SW is an option where silicone or PTFE based wear resistant products are not acceptable. Please also see Hostaform C 9021 SW.

物性信息：

基本性能号

[E38860-239310](#)

特性

耐磨损性良好

用途

齿轮

RoHS 合规性

联系制造商

物理性能额定值单位制测试方法	1.41
溶化体积流率 (MVR) (190 ° C/2.16 kg)	8.00
收缩率	
垂流方向	1.6
流动方向	2.0
机械性能额定值单位制测试方法	2600
拉伸应力 (屈服)	49.0
拉伸应变 (屈服)	8.0
弯曲模量 (23 ° C)	2560
简支梁额定值冲击强度测试方法	5.0
简支梁无缺口冲击强度	
-30 ° C	90
23 ° C	110

悬壁梁缺口冲击强度 (23 ° C)	5.4
热性能 热变形温度 (测试方法, 未退火)	90.0
熔融温度 1	166
线形热膨胀系数	
流动	1.0E-4
横向	1.0E-4
注射成型值单位制	80.0 到 100
干燥时间	3.0
料筒后部温度	170 到 180
料筒中部温度	180 到 190
料筒前部温度	180 到 190
射嘴温度	190 到 200

加工（熔体）温度	180 到 200
模具温度	80.0 到 120
注塑压力	60.0 到 120
注射速度 保压	慢到中等 60.0 到 120
背压	0.00 到 0.500

现货 Celcon POM 美国塞拉尼斯 M90SW 低噪音 耐磨 齿轮专用料

美国塞拉尼斯 POM, M90SW , 耐磨损 POM, 低噪音 pom, 聚甲醛

美国塞拉尼斯 POM, M90SW , 耐磨损 POM, 低噪音 pom, 聚甲醛