## POM EB-08 含10%炭粉,导电,抗静电

产品名称	POM EB-08 含10%炭粉,导电,抗静电
公司名称	墨澜中嘉(东莞市)塑胶科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:POM 型号:EB-08 特点:导电,抗静电
公司地址	东莞常平麦元村物流大道西段美吉特一期5栋20 号
联系电话	0769-87187279 13711820929

## 产品详情

聚甲醛POM/日本宝理/EB-08 传导电 抗静电 炭黑

聚甲醛是一种没有侧链,高密度,高结晶性的线性聚合物,具有优异的综合性能。

聚甲醛是一种表面光滑,有光泽的硬而致密的材料,淡黄或白色,可在-40-100°C温度范围内长期使用。它的耐磨性和自润滑性也比绝大多数工程塑料优越,又有良好的耐油,耐过氧化物性能。很不耐酸,不耐强碱和不耐太阳光紫外线的辐射。

## **EB-08**

POM | 聚甲醛#赛钢日本宝理

规格级别:导电

备注说明: 抗静电,导电。

EB-08 物性表

物理性能额定值单位测试方法

1.42

	59
断裂伸长率	4.5
	4.0
弯曲模量	2940
	2950
弯曲强度	98
	93
CHARPY缺口冲击强度	2.6
缺口冲击强度	34
Reverse缺口冲击强度	200
<b>樹积連離顯</b> 定值单位测试方法 (3.00mm)	5.0E+2

(3.00mm)	5.0E+2
<b>热性缩感</b> 值单位测试方法 (1.8MPa,未退火)	120
(1.8MPa,未退火)	95
流动方向线性热膨胀系数	0.00011
(23 to 55 )	0.00011
垂直流动方向线性热膨胀系数	0.00011
(23 to 55 )	0.00011

**濒色数**能额定值单位测试方法

CD3501

苏州POM 日本宝理 EB-08 加纤10% 导电 抗静电 耐磨 高刚性苏州POM 日本宝理 EB-08 加纤10% 导电 抗静电 耐磨 高刚性