导电抗静电性 POM 日本宝理塑料 EB-08

产品名称	导电抗静电性 POM 日本宝理塑料 EB-08
公司名称	东莞市湘远塑胶有限公司
价格	.00/千克
规格参数	品牌:日本宝理塑料 型号:EB-08 性能:导电抗静电性 碳黑10%
公司地址	深圳市龙岗区龙城街道盛平村委田段心南十二巷 2号101
联系电话	13532886152

产品详情

DURACON EB-08 物性表

基黄康熙号	E45034-101022892
添加剂	抗静电性
	碳黑 (10%)
特性	导电
	抗静电性
形式	粒子
加工方法	注射成型
部件标识代码 (ISO 11469)	>POM-CD10
物理性能额定值单位制测试方法	1.42

廢松쬮积流率,(2MM/f)) (190° C/2.16 kg)	0.20
確度類處車单位制 测试方法	95
樹樹醬 额定值单位制测试方法	3200
拉伸应力	55.0
拉伸应变 (断裂)	4.0
弯曲模量	2950
弯曲应力	93.0
摩擦系数	
Dynamic 1	0.39
与钢 - 动态 2	0.50

磨损困欲 a, 0.30 m/sec 3	< 1.0
0.98 MPa, 0.30 m/sec 4	60
0.060 MPa, 0.15 m/sec 5	320
0.060 MPa, 0.15 m/sec 6	4000
冷步樂級極海德制测试方法	2.6
热性缩黑度值单位制测量设计	95.0
线形热膨胀系数	
流动 : 23 到 55 ° C	1.1E-4
横向 : 23 到 55 ° C	1.1E-4
長面性解棄定值单位制测试方法	5.0E+2

冰和海豚 蜜值 注射繁度值单位制	CD0#5 02 80.0 到 90.0
干燥时间	3.0 到 4.0
加工(熔体)温度	190 到 210
模具温度	60.0 到 80.0
注塑压力	49.0 到 98.0
螺杆转速	100 到 150