

POM 基础创新塑料(美国) KS002E 耐热 高强度 玻纤增强 聚甲醛

产品名称	POM 基础创新塑料(美国) KS002E 耐热 高强度 玻纤增强 聚甲醛
公司名称	东莞市峻滔塑胶原料有限公司
价格	12.00/千克
规格参数	材料用途:电器外壳 开关 支架 汽车部件 加工方法:注射成型 材料特性:耐溶剂 耐化学 耐汽油 易脱模
公司地址	东莞市樟木头镇樟罗社区腾达路9号六楼A座(集群注册)
联系电话	16676929718 16676929718

产品详情

弯曲强度

--	75.8	MPa	ASTM D790
--	79.3	MPa	ISO 178
摩擦系数			ASTM D3702 Modified
与自身 - 动态	0.29		ASTM D3702 Modified
与自身 - 静态	0.15		ASTM D3702 Modified
磨损因数 - Washer	15.0	10 ⁻¹⁰ in ⁵ -min/ft-lb-hr	ASTM D3702 Modified
冲击性能			
悬臂梁冲击测试方法			
23 ° C	43	J/m	ASTM D256
23 ° C 2	4.0	kJ/m2	ISO 180/1A
无缺口悬臂梁冲击			
23 ° C	640	J/m	ASTM D4812
23 ° C 3	45	kJ/m2	ISO 180/1U
装有测量仪表的落镖冲击			
23 ° C, Energy at Peak Load	6.40	J	ASTM D3763
--	0.770	J	ISO 6603-2