

MC501CDR2导电尼龙板-

产品名称	MC501CDR2导电尼龙板-
公司名称	深圳市宝安区西乡新启华绝缘材料商行
价格	10.00/个
规格参数	加工定制:否 品牌:POLYPENCO 材质:MC
公司地址	广东 深圳市宝安区 58区富通蟠龙居B栋150号； 深圳市宝安区西乡镇宝安大道与西乡大道交汇处 南侧宝安
联系电话	075527945213 13430923214

产品详情

深圳市宝安区西乡新启华绝缘材料商行专业代理德国、日本、韩国、瑞士、台湾、美国等知名品牌工程塑料。

咨询热线：0755-27945213-13430923214（黄先生）

防静电尼龙板mc501cdr2、mc501cdr6、mc501cdr9、mc501cdr11

防静电尼龙板是一种以尼龙为基料的有填料化合物，在抗静电材料所应用的领域表现出较高性能。mc501cd r6尼龙的固有特性：机械强度高，优越的耐磨性能，耐化学性能。

特点：电阻率低: mc501cd r2=102-104 cm
mc501cd r6=106-108 cm mc501cd r9=108-1010 cm
mc501cd r11=1010-1012 cm

电阻率均衡: 由于填料分布均匀，在mc501 cd尼龙的所有部位导电率恒定。因此，机械加工之后，其导电率无改变，即使表面已磨损，电阻率也不受影响。电阻率不变: mc501 cd尼龙富含导电性填料，例如碳粉，其电阻率永不改变，而表面喷涂导电性材料的尼龙则无此性能。mc501 cd尼龙与加表面活性剂的塑料不同，它的导电性能对温度不产生依赖。

颜色：黑色，本色

使用领域：半导体、lcd、电子元件。应用：存放盘、衬垫、滚轮、衬套等。

本产品的加工定制是否，品牌是POLYPENCO，材质是MC，类型是防静电尼龙板，壁厚是5-50（mm），尺寸是1.2（m），表面硬度等级是A级，颜色是黑色/本色，透光率是不透光，产品认证是UL，适用范围是半导体，LCD，电子元件,托盘，导轨，遮护板及测试治具等。