

聚甲醛POM M140-44 日本宝理M140-44 高流动性POM

产品名称	聚甲醛POM M140-44 日本宝理M140-44 高流动性POM
公司名称	东莞宏晶塑胶科技有限公司
价格	22.00/千克
规格参数	POM:POM 日本宝理 M140-44 M140-4:M140-44 日本宝理:日本宝理
公司地址	广东省东莞市樟木头镇塑胶路1号11号楼102室
联系电话	13427879529 13427879529

产品详情

聚甲醛POM M140-44 日本宝理M140-44 高流动性POM

POM 日本宝理M25-44 标准级,高粘度

POM 日本宝理M25-04 挤压级

POM 日本宝理M90-45 耐候级

POM 日本宝理M90-04

POM 日本宝理M90

POM 日本宝理GH-25 玻纤增强,高刚性,高强度

POM 日本宝理GH-25D 玻纤增强,高流动性

POM 日本宝理KT-20 无机物填充, 耐磨损

POM 日本宝理GB-25 玻璃珠增强

POM 日本宝理SX-35 质软,消音

POM 日本宝理GH-20 玻纤增强高强度高刚性

POM 日本宝理EB-20 防静电

POM 日本宝理TR-10D 无机物增强，高刚性，低翘曲

POM 日本宝理M270-48 防静电,高流动性

POM 日本宝理CH-10

POM 日本宝理SW-41

POM 日本宝理M90-35

POM 日本宝理GR-20

POM 日本宝理WC-11

POM 日本宝理M270

POM 日本宝理M270-UP

POM 日本宝理SU-25

POM 日本宝理ES-5

POM 日本宝理M90-02

PA66美国杜邦408HS

PA66美国杜邦409AHS

PA66美国杜邦77G33L

PA66美国杜邦8018HS

PA66美国杜邦84G33

PA66美国杜邦ST800L

PA66美国杜邦51G35HSL

PA66美国杜邦70G20HSL

PA66美国杜邦70G25HSL

PA66美国杜邦70G35HSL

PA66美国杜邦73G30HSL

PA66美国杜邦11C1-40

PA66美国杜邦80G33HS1L

PA66美国杜邦FR52G30LX

PA66美国杜邦FR52G30NH

导电尼龙66：具有良好的耐磨性、耐热性、耐油性及耐化学性，还大大降低了原材料的吸水率和收缩率，具有优良尺寸稳定性及优异的机械强度。能满足静电消散和静电放电(ESD)防护的要求。这些特殊改性材料经特殊配制，