POM 德国赫斯特EC140CF10 10%碳纤增强POM

产品名称	POM 德国赫斯特EC140CF10 10%碳纤增强POM
公司名称	东莞宏晶塑胶科技有限公司
价格	26.00/千克
规格参数	POM:POM 德国赫斯特 EC140CF10 EC140C:EC140CF10 德国赫斯特:德国赫斯特
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

POM 德国赫斯特EC140CF10 10%碳纤增强POM

POM日本宝理 SX-35 质软 消音型

POM日本宝理 TD-35 高耐冲击性 柔韧性

POM日本宝理 AW-01 润滑性 高滑动性

POM日本宝理 EB-10 高刚性

POM日本宝理 ES-5 注塑型 高刚性

POM日本宝理 GB-25 玻璃珠25%增强,低翘曲

POM日本宝理 GB-25R 低翘曲

POM日本宝理 GH-20 玻纤增强20%

POM日本宝理 LU-02 良好的抗紫外线。良好的耐候性

POM日本宝理 MS-02 低摩擦,润滑

POM日本宝理 NW-02 高滑动性

POM日本宝理 VW-32 低摩擦

POM日本宝理 EB-08 抗静电,导电

POM日本宝理 GM-20 玻纤20%增强,低翘曲

POM日本宝理 TD-20 高抗冲击 柔韧性

POM日本宝理 TR-10D 矿物增强, 高刚性

POM日本宝理 TR-20 无机物增强 高刚性低翘曲

POM日本宝理 JW-03 润滑性

POM日本宝理 M450 高流动性 短周期

POM日本宝理 OL-10 注塑 高刚性

POM日本宝理 TW-51 良好的强度,低摩擦

POM日本宝理 VC-11 注塑级

POM日本宝理 M25-44 注塑 高粘度

POM日本宝理 M25S 特性: 共聚甲醛, 高粘度

POM日本宝理 M270-44 高流动性, 短成型周期

POM日本宝理 M270-45 高流动性 耐候性

POM日本宝理 M90-04 特性:共聚甲醛

POM日本宝理 M90-44 特性:共聚甲醛,高流动性及短周期

应用范围:车门,前后盖板,把手,门锁,安全带固定胶链,仪表板,挡泥板,遮光板,遮光板夹具;

PA6 阻燃PA6

应用范围:电气配线,接插件,熔断器,保险盒,电线包覆,电线夹及固定卡套,接线柱,按钮,开关。

增强PA6, PA66, PA11, PA12, PA46

应用范围:齿轮,车轮盖板,扣钉,油门,踏板,制动管,输油管。

PA12 美国EMS:GVS-6H YEL053107 塑胶原料

PA12 美国EMS:HTV-3H1 BK9205 塑胶原料

PA12 美国EMS:HTV-4H1 BK9205 塑胶原料

PA12 美国EMS:HTV-5H1 BK9205 塑胶原料

PA12 美国EMS:LV-3H 塑胶原料

PA12 美国EMS:LV-5H 塑胶原料

PA12 美国EMS:XE3784 塑胶原料

PA12 美国EMS:XE3915 塑胶原料

PA12 美国杜邦 350PHS NC010 塑胶原料

PA12 美国杜邦 PA2072 塑胶原料

PA12 美国杜邦 PA3426 塑胶原料

PA12 美国液氮 IFL4036 塑胶原料

PA12 美国液氮 IL4540 塑胶原料

PA12 美国液氮 PDX-I-99038 NAT 塑胶原料

PA12 美国液氮 SF-PF 1005 Z222 塑胶原料

PA12 德国赢创德固赛 1724K 塑胶原料

PA12 德国赢创德固赛 A4000 塑胶原料

PA12 德国赢创德固赛 CX7323 塑胶原料

PA12 德国赢创德固赛 CX9710 塑胶原料

PA12 德国赢创德固赛 E47-S1 塑胶原料

PA12 德国赢创德固赛 L1724 塑胶原料

PA12 德国赢创德固赛 L1724K 塑胶原料