POMM90-44(POMM90-44) 增韧

产品名称	POMM90-44(POMM90-44) 增韧
公司名称	东莞塑运塑胶有限公司
价格	.00/件
规格参数	drou:宝理 a:宝理公司 b:塑运塑胶集团代理
公司地址	总部位于美国,分公司位于中国
联系电话	15338001126 15338001126

产品详情

POMM90-44(POMM90-44) 增韧,提供出厂价POMM90-44(POMM90-44) 增韧,POMM90-44(POMM90-44) 增韧物性表,POMM90-44(POMM90-44) 增韧批发价。

POM日本宝理M90S物性表

POM日本宝理M90-44 M270耐磨 注塑级 聚甲醛汽车配件

POM日本宝理M90-35批发价

POM日本宝理M90-31物性表

POM日本宝理M90-12批发价

pom日本宝理m90-04出厂价

pom日本宝理m90

POM日本宝理M270S 耐磨 高流动pom塑胶原料高抗冲

POM日本宝理M270-36 抗紫外线 耐候pom 高流动

POM日本宝理M25-44高粘度 耐磨 高滑动 增强聚甲醛 工程塑料

POM日本宝理LU-02耐磨 抗紫外线 耐候 聚甲醛 挤出级pom原料

POM日本宝理LU-02低光泽抗紫外线抗冲击户外产品塑胶原料标准产品

POM日本宝理GH-25 加纤25%玻纤增强pom 高刚性高强度阻燃/额定火焰 坚硬聚甲醛颗粒

POM日本宝理GH-20L 高流动加纤20%GF增强 电器外壳 汽车配件 耐磨

POM日本宝理CW-01耐磨高刚性聚甲醛耐疲劳高滑动机械零件专用塑料

POM日本宝理CH-20黑色20%增强 耐磨耗 导电 用于制作轴承齿轮零件

POM日本宝理【M90-44】高粘度耐磨透明高流动耐候通用聚甲醛原料

POM日本宝理 聚甲醛 M90LV 低VOC 赛钢塑料 低气味 高温材料

POM日本宝理 M90-44高流动低粘度耐磨损塑料粒子pom塑胶原料聚甲醛

POM日本宝理 M25-44耐磨M90 耐老化 M90-44抗紫外线 M270 M90S

POM日本宝理 KT-20 聚甲醛POM共聚物 20% 矿物填料

POM日本宝理

POM聚甲醛 日本宝理 M90-04

POM宝理M90-44 耐磨 高刚性 阻燃级 高流动 中等粘性塑胶原料

POM/日本宝理POM M90-45 热稳定 高刚性 管材级 POM抗紫外线

POM/日本宝理/NW-02 高滑动pom 齿轮专用料 耐磨 高强度 现货供应

POM/日本宝理/M90-44 高机械强度和刚性 抗疲劳 耐反覆冲击POM

POM/日本宝理/M90-35 挤出级抗紫外线耐磨/电线电缆级POM塑料

POM 日本宝理M90-44 高刚性 高流动性 高强度 注射成型

POM 日本宝理M90-36 良好的耐候性 高韧性 汽车应用POM

POM 日本宝理 POMAW-01 AW-01 高光泽 高刚性 高滑动齿轮

POM 日本宝理 OL-10 CF2001 填充级 注塑 高强度 高抗冲 原厂原包

POM 日本宝理 nw-02高流动高润滑高抗冲耐寒耐老化聚甲醛赛钢原料

POM 日本宝理 M90FC 注射成型 高流动性 高刚性 颗粒状

POM 日本宝理 M90-45耐候 抗紫外线 赛钢塑胶原料

POM 日本宝理 M90-44 中粘度 高流动 耐磨 汽车行业 聚甲醛

POM 日本宝理 M90-44 中等粘度 汽车部件 医疗器械 建筑应用

POM 日本宝理 M90-44 增韧级 耐磨 高流动 M270 高刚性 M90-04

POM 日本宝理 M90-44 高抗冲 抗化学性 高流动 齿轮 塑胶原料

POM 日本宝理 M90-44 BK 塑胶树脂 汽车部件 电子电器应用

POM 日本宝理 M90 注塑级 耐磨

POM 日本宝理 M90 耐磨 高抗冲 聚甲醛

POM 日本宝理 M270-12 注塑级 高硬 齿轮轴承应用

POM 日本宝理 M25-44 高粘度 高滑动 挤出级 耐磨聚甲醛

POM 日本宝理 KT-20 高强度高粘度通用级耐磨 可批发

POM 日本宝理 GC-10注塑级 高耐磨 高硬度 可用于汽车行业

POM 聚甲醛 M25-44日本宝理 高粘度 耐磨高滑动 家电 电缆

POM TR-20 日本宝理 高刚性增强 工业机械 电子电器汽车部件 注塑

POM TR-10D 日本宝理 无机物增强 高刚性 低翘曲 浙江聚甲醛塑料价格

POM M90-45LV 日本宝理 高强度 高刚性 汽车部件 耐候性 低气味

POM M90-44 日本宝理 注塑级 浙江POM塑料价格

POM M90-44 日本宝理 耐磨 通用聚甲醛 高强度 高滑动

POM M90-44 日本宝理 聚甲醛 耐磨 齿轮原料 汽车原料

POM M90-44 日本宝理 聚甲醛 高刚性 高流动 汽车部件 齿轮原料

POM M270 日本宝理 高流动 高刚性 耐磨 家用电器 汽车部件 注塑

POM KT-20日本宝理 Polyplastics 无机物增强 高刚性 耐摩擦磨耗聚甲醛

POM GH-25 日本宝理 玻纤赛钢原料 工程齿轮POM 高强度性

pom 90-44 注塑级日本宝理 高刚性 耐磨 中粘度 汽车部件

M90-45 日本POM宝理 注塑级 抗紫外线 耐候 通用级塑料原料聚甲醛

10%碳酸钙POM 日本宝理SW-01注塑级 高润滑 耐冲击赛刚塑料

POMM90-44(POMM90-44) 增韧, POMM90-44(POMM90-44) 增韧