

低摩擦系数POM日本宝理VW-32

产品名称	低摩擦系数POM日本宝理VW-32
公司名称	东莞市湘远塑胶有限公司
价格	.00/千克
规格参数	品牌:日本宝理 型号:VW-32 性能:低摩擦系数
公司地址	深圳市龙岗区龙城街道盛平村委田段心南十二巷2号101
联系电话	13532886152

产品详情

Polyplastics Co., Ltd. Duracon VW-32

聚甲醛 (POM) 共聚物

ides.com/prospector

Technical Data

性能特点 低摩擦系数

UL 档案号 E45034

形式 颗粒料

物理性能 额定值单位制 测试方法

比重 1.42g/cm

ASTM D792

ISO 1183

机械性能 额定值单位制 测试方法

拉伸应力

屈服 50.0MPa ISO 527-2

-- 50.0MPa ASTM D638

伸长率

断裂 15% ASTM D638

断裂 10% ISO 527-2

弯曲模量

-- 2650MPa ASTM D790

-- 2600MPa ISO 178

弯曲强度

-- 80.0MPa ASTM D790

-- 75.0MPa ISO 178

冲击性能 额定值单位制 测试方法

简支梁缺口冲击强度 3.1kJ/m ISO 179/1eA

悬臂梁缺口冲击强度 34J/m ASTM D256

反向缺口冲击 490J/m ASTM D256

热性能 额定值单位制 测试方法

热变形温度

1.8 MPa, 未退火 110 ° C ASTM D648

1.8 MPa, 未退火 83.0 ° C ISO 75-2/A

可燃性 额定值单位制 测试方法

UL 阻燃等级 HB UL 94

供应POM GH-20日本宝理 玻纤增强高强度高刚性

供应POM EB-20日本宝理 防静电

供应POM TR-10D日本宝理 无机物增强，高刚性，低翘曲

供应POM M270-48日本宝理 防静电,高流动性

供应POM SW-41日本宝理 高硬度

供应POM WC-11日本宝理

供应POM M270-UP日本宝理

供应POM SU-25日本宝理

供应POM ES-5日本宝理 注塑型,高刚性

供应POM M90-02日本宝理

供应POM GC-25日本宝理

供应POM SW-22日本宝理 高流量,高刚性,高硬度

供应POM EB-10日本宝理 高刚性

供应POM M90-71日本宝理

供应POM M90S日本宝理

供应POM M270S日本宝理 高流动性

供应POM M90-48日本宝理 防静电

供应POM M90-45H日本宝理

供应POM LM90Z日本宝理

供应POM M25UV日本宝理

供应POM M270UV日本宝理

供应POM M90UV日本宝理

供应POM UV140LG日本宝理

供应POM WR25Z日本宝理

供应POM TD-35日本宝理 高耐冲击性,柔韧性

供应POM GB-25R日本宝理 低翘曲

供应POM LU-02日本宝理 良好的抗紫外线,良好的耐候性

供应POM MS-02日本宝理 低摩擦,润滑

供应POM VW-32日本宝理 低摩擦

供应POM EB-08日本宝理 抗静电, 导电

