

DURACON POM日本宝理 M90-57物性参数 阻燃 Fda食品安全规格 管道饮用水应用

产品名称	DURACON POM日本宝理 M90-57物性参数 阻燃 Fda食品安全规格 管道饮用水应用
公司名称	苏州嘉力源国际贸易有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:日本宝理DURACON 型号:M90-57 应用:饮用水应用
公司地址	昆山市陆家镇陆丰东路3号仕泰隆模具城13栋7号 (注册地址)
联系电话	19851216281 19851216281

产品详情

DURACON POM日本宝理 M90-57物性参数

特性：Fda食品安全规格

应用：饮用水应用

产品说明:

DURACONM90-57是一种缩醛(POM)共聚物产品。它可以通过注射成型加工，并在非洲有售。中东、亚太、欧洲、拉丁美洲或北美。典型应用:管道/管道/饮用水。特点包括:阻燃 可食物接触

宝理 DURACON POM M25-44 CD3068

POM聚合物: 共聚物粘度: 高粘度阻燃等级:HB 缺口冲击:8.0 k/m2 摩系数:0.40 符合规定:ROHS · UL
材料特性: 高强度 · 高刚性
材料用途:汽车部件 · 卡扣 · 户外运动应用, 建筑应用 · 齿轮 · 工业应用 · 结构件, 棒材 · 板材

宝理 DURACONR POM M25-44 CF2001

>POM< 聚合物: 共聚物 度:高度 阻燃等级:HB 缺击:8.0k/m2 摩系数:0.40符规定: ROHSUL材料特性:高强度

, 高刚性材料用途:汽车部件 · 卡扣 · 户外运动应用 · 建筑应用 · 齿轮 · 工业应用 · 结构件 · 棒材板材

宝理 DURACON POM M90-57 WK2001

>POM< 聚合物:共聚物 度:中度 阳燃等级:HB 缺冲击:9.0 kJ/m

摩系数:0.4符合规定:ROHS · UL材料特性:饮用水接触

材料用途:家电应用 · 厨房用品应用 · 医疗器械配件 · 卫浴用品应用 · 家居用品

宝理 DURACONR POM YF-5 CF2001

>POM-PTFE5< 聚合物: 共聚物 阻燃等级:HB 缺冲击:.0 kJ/m2 摩系数:0.30 符合规定:RoHS · UL · UL材料特性:

性:高润滑 · 低磨损,耐化学性材料用途,汽车传动部件,汽车部件 · 办公室设备应用,仪表仪器部件,

玩具配件家电应用 · 轴承 · 齿轮 · 热圈 · 电动工具 · 医疗器械配件 · 家居用品

宝理 DURACONR POM M90-45 CD9100

>POM< 聚合物: 共聚物 度:中粘度 阳燃等: HB 缺冲击:6.0kJ/m2 摩系数:0.45 符合规定:ROHS · UL材料特性:

耐候性好材料用途:汽车部件,单车配件 · 卡扣 · 户外运动应用 · 玩具配件,建筑应用 · 安全帽 · 门商配

件 · 齿轮 · 工业应用 · 机械配件 · 管道配件 · 电动工具 · 摩托车配件 · 户外电气

宝理 DURACON POM KT-20 CF2001

POM-MH20< 聚合物: 共聚物阻燃等级: HB 缺口冲击: 3.5 kJ/m2 摩擦系数:0.50符合规定: RoHS · UL

材料特性:高刚性 材料用途:汽车部件 · 办公室设备应用 · 齿轮 · 工业应用 · 机械配件

宝理 DURACONR POM M270-44 CD3068

>POM<粘度:低粘度 阻燃等级: HB 缺口冲击: 5.3 kJ/m2 摩系数:0.0 符合规定: RHS · UL 材料特性:高流动性

· 成型周期短材料用途:汽车部件 · 办公室设备应用 · 户外运动应用 · 玩具配件 · 齿轮 · 工业应用 · 拉链

宝理 DURACONR POM GH-25D CF3500

>POM-GF25< 聚合: 共聚物 阻燃等级: HB 缺冲击:6.4 J/m2 摩系数:0.60 符规定: RHS · UL 材料特性:高强度

· 高刚性材料用途:汽车传动部件,汽车部件 · 玩具配件 · 建筑应用 · 家电应用 · 齿轮 · 垫圈 · 电动工具

· 医疗器械配件 · 运动器材应用 · 家居用品

宝理 DURACON POM YF-10 CD3501

POM-PTFE10< 聚合物: 共聚物阻燃等级: HB 缺口冲击: 3.3 kJ/m2 摩擦系数:0.20 符合规定: RoHS · UL

材料特性:高润滑 · 低磨损,耐化学性 材料用途:汽车传动部件 · 汽车部件 · 办公室设备应用,户外运动

应用,仪表仪器部件开关 · 玩具配件 · 家电应用 · 球阀 · 轴承 · 齿轮 · 垫圈 · 水泵配件 · 运动器材应用

· 家居用品

宝理 DURACON POM M90-45LV CD3068

>POM<聚合物: 共聚物阻燃等级: HB 符合规定: UL 材料特性: 耐候性好。缺口冲击: 6.0 k/m² 摩擦系数: 0.47 低VOC

宝理 DURACONR POM M90FC CF2001

>POM 聚合物: 共聚物 阻燃等级: HB 缺口冲击: 6.0 J/m² 符合规定: ROHS · UL 材料用途: 汽车传动部件, 汽车内饰件 · 汽车部件 · 办公室设备应用 · 户外运动应用 · 微型马达 · 玩具配件 · 建筑应用 · 家电应用 · 轴承 · 齿轮 · 垫圈 · 工业应用 · 电动工具 · 机械配件 · 水泵配件 · 家居用品