

# 耐磨POM CP15X 日本宝理CP15X 抗蠕变性POM 汽车部件POM

产品名称	耐磨POM CP15X 日本宝理CP15X 抗蠕变性POM 汽车部件POM
公司名称	东莞宏晶塑胶科技有限公司
价格	25.00/千克
规格参数	POM:POM 日本宝理 CP15X CP15X:CP15X 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

耐磨POM CP15X 日本宝理CP15X 抗蠕变性POM 汽车部件POM

台湾台塑 M90BK 赛钢POM聚甲醛

台湾台丽钢 FM090 赛钢POM聚甲醛

台湾台丽钢 FM130 赛钢POM聚甲醛

台湾台丽钢 M90 赛钢POM聚甲醛

台湾台丽钢 FM270 赛钢POM聚甲醛

台湾台丽钢 M270 NAT 赛钢POM聚甲醛

东丽TORAY S731 赛钢POM聚甲醛

东丽TORAY S761 赛钢POM聚甲醛

日本三菱工程MEP C10 赛钢POM聚甲醛

日本三菱工程MEP F10-02 赛钢POM聚甲醛

日本三菱工程MEP F10-52 赛钢POM聚甲醛

日本三菱工程MEP F20-03 赛钢POM聚甲醛

日本三菱工程MEP F20-52 赛钢POM聚甲醛  
日本三菱工程MEP F20-54 赛钢POM聚甲醛  
日本三菱工程MEP F20-61 赛钢POM聚甲醛  
日本三菱工程MEP F20-73R1 赛钢POM聚甲醛  
日本三菱工程MEP F20-E1 赛钢POM聚甲醛  
日本三菱工程MEP F25-03 赛钢POM聚甲醛  
日本三菱工程MEP F30-01M 赛钢POM聚甲醛  
日本三菱工程MEP F30-03 赛钢POM聚甲醛  
日本三菱工程MEP F30-73R1 赛钢POM聚甲醛  
日本三菱工程MEP F40-03 E9030 赛钢POM聚甲醛  
日本三菱工程MEP FG2020-E9000-BK 赛钢POM聚甲醛  
日本三菱工程MEP FG2025-BK 赛钢POM聚甲醛

耐候性,PMMA|460|日本三菱化学

高刚性,PMMA|H1334|韩国LG

化学稳定性,PMMA|HI565|韩国LG

高光学透明,PMMA|HI855H|韩国LG

易加工,PMMA|HI855M|韩国LG

易染色,PMMA|HI855S|韩国LG

抗冲击,PMMA|IF850|韩国LG

压克力,PMMA|IH830|韩国LG

耐高温,PMMA|IH830A|韩国LG

耐候性,PMMA|IH830C|韩国LG

高刚性,PMMA|IF850 41843|韩国LG

化学稳定性,PMMA|TF-0956|韩三星第一毛织

高光学透明,PMMA|8803|德国赢创德固赛

易加工,PMMA|8817|德国赢创德固赛

易染色,PMMA|8967|德国赢创德固赛

抗冲击,PMMA|8NDF21|德国赢创德固赛

压克力,PMMA|8NDF22|德国赢创德固赛

耐高温,PMMA|8NDF23|德国赢创德固赛

耐候性,PMMA|ZK6BR|德国赢创德固赛

高刚性,PMMA|8NDF20|德国赢创德固赛

化学稳定性,PMMA|ZK40|德国赢创德固赛

高光学透明,PMMA|ZK5BR|德国赢创德固赛

易加工,PMMA|7N|上海赢创德固赛

易染色,PMMA|8N|上海赢创德固赛

抗冲击,PMMA|5N|上海赢创德固赛