

高强度易脱模POM 德国巴斯夫 N2200G23

产品名称	高强度易脱模POM 德国巴斯夫 N2200G23
公司名称	东莞市樟木头常虹塑胶原料经营部
价格	.00/个
规格参数	性能:高强度易脱模 型号:N2200G23 3:物性参数
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞新城街二巷六号
联系电话	13688946070

产品详情

高强度易脱模POM 德国巴斯夫 N2200G23

POM WH701 韩国可隆用途：其它特性备注：良好的耐磨性 高强度重要参数：熔体流动速率:15 g 10min 密度:1.45 g cm³ 吸水率:0.23 拉伸强度:73.5 MPa 弯曲强度:118 MPa 弯曲模量:4900 MPa 硬度:92生产厂商：韩国可隆公司 POM WR701 韩国可隆用途：其它特性备注：良好的抗紫外线重要参数：熔体流动速率:31 g 10min 密度:1.41 g cm³ 吸水率:0.22 成型收缩率:2 拉伸强度:80 MPa 弯曲强度:87 MPa 弯曲模量:2450 MPa 硬度:80生产厂商：韩国可隆公司

TENAC-C CF452 旭化成 聚甲醛 (POM) 共聚物TENAC-C
ZH450 旭化成 聚甲醛 (POM) 共聚物TENAC-C
Z4563 旭化成 聚甲醛 (POM) 共聚物TENAC-C
ZLV40 旭化成 聚甲醛 (POM) 共聚物

Tenac-C HC750 日本旭化成 聚甲醛 (POM) 共聚物 齿轮 ;工程配件 ;外壳低粘度 ;共聚物Tenac-C 4513 日本旭化成 聚甲醛 (POM) 共聚物 齿轮 ;工程配件 ;汽车内部零件 ;外壳 共聚物 ;抗紫外线性能良好 ;耐气候影响性能良好 ;中等粘性