

增韧冲击改性POM 德国巴斯夫N2640Z6

产品名称	增韧冲击改性POM 德国巴斯夫N2640Z6
公司名称	上海多源塑胶原料有限公司
价格	36.50/公斤
规格参数	品牌:德国巴斯夫 型号:N2640Z6 性能:增韧冲击改性POM
公司地址	上海市奉贤区南桥镇国顺路936号5幢
联系电话	021-13701971786 13701971786

产品详情

供货改性冲击性改性材料POM 德国巴斯夫N2640Z6 抗碰撞高朝

日本宝理 M25-44 POM高耐磨、高韧性、高弯曲刚度、超耐磨

日本宝理 M25S POM高耐磨、高韧性、高弯曲刚度、超耐磨

日本宝理 M270-44 POM高耐磨、高韧性、高弯曲刚度、超耐磨

日本宝理 M270-45 POM高耐磨、高韧性、高弯曲刚度、超耐磨

日本宝理 M270S POM高耐磨、高韧性、高弯曲刚度、超耐磨

日本宝理 M90-04 POM高耐磨、高韧性、高弯曲刚度、超耐磨

日本宝理 M90-44 POM高耐磨、高韧性、高弯曲刚度、超耐磨

日本宝理 M90-45 POM高耐磨、高韧性、高弯曲刚度、超耐磨

日本宝理 M90S POM高耐磨、高韧性、高弯曲刚度、超耐磨

日本宝理 NW-02-CF2001 POM高耐磨、高韧性、高弯曲刚度、超耐磨

共聚甲醛

要生产制造共聚甲醛，先要把室内甲醛转换为三氧杂环己烷（尤其是1,3,5-三氧杂环己烷，又被称为三聚甲醛）。

优点和缺点

优势

- 1、具高冲击韧性和刚度；
- 2、大的疲劳极限；
- 3、自然环境抵抗性、耐有机溶液性佳；
- 4、耐反复破坏性强；
- 5、普遍的应用温度范围(-40 ~120)；
- 6、优良的电气设备特性；
- 7、还原性优良；
- 8、具自己润湿性、耐磨性能优良；
- 9、规格安定性优。