PA6德国巴斯夫(中国总代理商)

产品名称	PA6德国巴斯夫(中国总代理商)
公司名称	上海可域塑化有限公司
价格	.00/个
规格参数	德国:巴斯夫Ultramid
公司地址	上海市奉贤区南桥镇环城南路1338-1号1478室
联系电话	13611909968 13611909968

产品详情

PA6德国巴斯夫(中国总代理商)

BASF德国巴斯夫Ultramid PA6 一级代理商塑胶原料代理供应

Ultramid 8233G HS 玻璃纤维增强33% 耐化学性 耐磨浊性 尺寸稳定性良好 低粘度 抗蠕变性 抗热老化 高刚性 尺寸稳定性良好 (齿轮 连接器 汽车领域应用 汽车外部零件 金属置换 动力/其它工具 汽车的发动机罩下的零件)

Ultramid 8234G HS 玻璃纤维增强44% 低粘度 高强度 刚性良好 光泽高 抗弯曲 耐磨浊性良好 热稳定性良好的流动性 良好的表面光泽度

Ultramid 8253 HS BK-102 改良抗撞击性 低粘度 高强度 良好的流动性 良好的柔韧性 耐化学性 热稳定尺寸稳定性良好 耐磨浊性 (插头 管道 紧固件)

Ultramid 8253 HS 改良抗撞击性 低粘度 高强度 良好的流动性 抗撞击 良好的柔韧性 耐化学性 热稳定 尺寸稳定性良好 耐磨浊性 (连接器 紧固件)

Ultramid 8253 改良抗撞击性 低粘度 高强度 良好的流动性 抗撞击 良好的柔韧性 耐化学性 (保护性遮盖物 管道 外壳 电气部件 紧固件)

Ultramid 8254 HS BK-102 改良抗撞击性 中等粘度 高强度 良好的流动性 抗撞击 良好的柔韧性 耐化学性抗热老化性 热稳定 尺寸稳定性良好 耐磨浊性 (电缆护套 管道 汽车领域)

Ultramid 8255 HS 改良抗撞击性 中等粘度 高强度 良好的流动性 抗撞击 良好的柔韧性 耐化学性抗热老化性 热稳定 尺寸稳定性良好 耐磨浊性 耐碳氢化合物 (电缆护套 紧固件 汽车领域 管道 连接器体育用品)

Ultramid 8260 HS BK-102 矿物填料40% 耐化学性 耐磨浊性 良好的流动性 热稳定性 低翘曲 低粘度 抗热老化性 尺寸稳定性良好 (船舶应用 家电部件 零件装置 家具 动力/其它工具)

Ultramid 8260 矿物填料40% 可电镀 耐化学性 耐磨浊性 良好流动性 低粘度 尺寸稳定性良好 低翘曲 (船舶应用 家电部件 零件装置 家具 动力/其它工具)

Ultramid 8262G HS BK-102 玻璃纤维增强7.0% 矿物填料13% 耐化学性 耐磨浊性 良好的流动性 低翘曲 低粘度 热稳定性 尺寸稳定性

Ultramid 8202 HS BK-102 尺寸稳定性良好 低粘度高强度刚性良好 耐磨浊性良好 热稳定性良好 韧性良好 良好的流动性

Ultramid 8202 HS 耐化学性 良好的流动性 高强度 低粘度 韧性良好 热稳定 刚性良好

Ultramid 8202 耐化学性 高流动性 高强度 低粘度 韧性良好 高耐热 刚性良好

Ultramid 8202C HS BK-102 耐化学性 良好的流动性 高强度 低粘度 韧性良好 高耐热 尺寸稳定性好 热稳定性

Ultramid 8202C 低粘度高强度 刚性良好 耐热高 耐化学性良好.结晶 加工性良好(用途电气部件 连接器

Ultramid 8202CQ 尺寸稳定性良好 低粘度 刚性良好 耐磨浊性良好 良好的流动性 结晶 耐化学性良好.

Ultramid 8231G HS BK-102 玻璃纤维增强14% 良好的流动性 耐化学性 热稳定性 尺寸稳定性良好抗弯曲(用途:齿轮 垫圈 汽车外部零件 工业领域)

Ultramid 8231G HS BK-106 玻璃纤维增强14% 良好的流动性 耐化学性 热稳定性 尺寸稳定性良好抗弯曲 (用途: 齿轮 垫圈 汽车外部零件 工业领域)

Ultramid 8231G HS 玻璃纤维增强14% 良好的流动性 耐化学性 热稳定性 尺寸稳定性良好抗弯曲(用途:齿轮 垫圈 汽车外部零件 工业领域)

Ultramid 8232G HS FR BK-102 玻璃纤维增强25% 阻燃 耐化学性 耐磨浊性 尺寸稳定性良好 低粘度良好的流动性 热稳定性 (用途:电器用具 开关连接器)