

PA6 日本东丽 CM1001G-30 玻璃纤维增强材料30% 低翘曲性 热稳定性良好

产品名称	PA6 日本东丽 CM1001G-30 玻璃纤维增强材料30% 低翘曲性 热稳定性良好
公司名称	东莞市众欢塑料有限公司
价格	.00/千克
规格参数	规格:25kg/包 加工定制:可加工定制 牌号:CM1001G-30
公司地址	东莞市
联系电话	13434508824 13434508824

产品详情

规格

25kg/包

加工定制

可加工定制

有效成分含量

尼龙

牌号

CM1001G-30

厂商

日本东丽

特性包括

阻燃/额定火焰 耐热

填料/增强材料

玻璃纤维增强材料, 30% 低翘曲性

特性

热稳定性, 良好

性状

半透明或不透明乳白色结晶形聚合物 c : 热塑性、轻质、韧性好、耐化学品和耐久性好

典型应用

汽车行业

加工工艺

融化温度 : 230-280 , 对于增强品种为250-280

应用范围

PA6尼龙塑料工业生产中泛用于制造轴承、圆齿轮、凸轮、伞齿轮、各种滚子、滑轮、泵叶轮、风扇叶片、蜗轮

适于制作

耐油容器、外壳、软管、电缆