

日本旭化成PA66 FG170X51耐热老化尺寸稳定 机械结构部件应用材料

产品名称	日本旭化成PA66 FG170X51耐热老化尺寸稳定 机械结构部件应用材料
公司名称	上海宏亿发新材料有限公司
价格	16.00/kg
规格参数	品牌:PA66 型号:FG170X51 类型:塑胶原料
公司地址	上海市奉贤区南桥镇八字桥路1919号2幢12层
联系电话	13681612288

产品详情

品牌

日本旭化成

牌号

FG170X51

加工级别

注射级

密度

1.14g/cm³

拉伸强度

60.0kg/cm²-80.0kg/cm²

弯曲强度

100-120kg/cm²

缺口冲击强度

60kg.cm/cm-100kg.cm/cm

热变形温度

64 ° -180 °

特性级别

热稳定性,抗紫外线,抗化学性,阻燃级,增韧级,增强级,耐高温,耐低温,导电级,标准级,耐水解,抗静电,高强度,高流动,高抗冲,高光泽,高滑动,耐磨,耐候,粉料

用途级别

电子电器部件,流延膜专用料,电动工具配件,电线电缆级,汽车部件,照明灯具,运动器材,家电部件,薄壁制品,通用级,食品级,填充级,管材级,板材级,医用级,型材,纤维

加工方式

注塑级挤出级涂覆级

产品规格

25KG

产品样式

颗粒

销售方式

品牌经销

品名

PA66

可售卖地

全国

类型

正牌料

??85????????????????????????0.2%????????105??12??????????

?????260~290????????????????275~280????????????????300?? ???????80??40??

????????????750~1250bar????????????????????

??????(?????????????)? ???????PA66????????????????????????????????0.5t(??t?????)????????????????
??0.75mm?

???? PA66??

????????????????????????????????1.15g/cm3????252??????-30????????????350??
????80-120?,????2.5%??