

PPA美国苏威 FC-1150(L) 玻纤增强50% 符合FDA食品级标准 用于泵件 管道 咖啡机和烤箱

产品名称	PPA美国苏威 FC-1150(L) 玻纤增强50% 符合FDA食品级标准 用于泵件 管道 咖啡机和烤箱
公司名称	东莞市东艳塑胶原料有限公司
价格	100.00/公斤
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区塑胶原料市场
联系电话	18938274862

产品详情

PPA成为制作下述部件的候选材料之一：汽车前灯反光器、轴承座、皮带轮、传感器壳体、燃料管线元件和电气元件

PPA塑料还具有良好的可加工性，并允许短的注塑循环时间 与PA46相比:PPA具有比PA46更高的热稳定性，PPA具有比PA46更好的CTI/耐电弧能和红外同流能力，PPA具有比PA46更好的耐化学性

未经增强的冲击改性级PPA有极好的均衡机械性、高温性能

PPA塑料还具有优越的表面光泽性]

连接件、电刷座和马达托架

干燥时间视吸收的水量而定，一般在4—16个小时范围内 非结晶态的PPA主要用于要求阻隔性能的场所；半结晶态的PPA树脂主要用于注塑加工，也用于其它熔融加工工艺

注塑时熔融温度在615—650 ° F范围内，物料在机筒内的停留时间不超过10分钟，这样注塑出来的产品机械性能佳 趋向更好的空气动力学车身设计连同更高性能的马达，将提高发动机箱的温度，使传统的热塑塑料显得不尽适用

