

# 美国苏威PPA加纤GF45%

产品名称	美国苏威PPA加纤GF45%
公司名称	东莞市华韵塑胶原料有限公司
价格	59.00/kg
规格参数	PPA:黑色颗粒 A-4145:高强度 美国苏威:高韧度
公司地址	东莞市樟木头镇奥园塑金国际8栋214
联系电话	0769-87600377 13556776933

## 产品详情

美国苏威PPA加纤GF45%

Amodel A-1625 HS

PPA

亚太地区;北美洲;拉丁美洲;欧洲;非洲和中东

低吸湿性;刚性,良好;刚性,高;尺寸稳定性良好;耐化学性良好;耐热性,高;良好的抗蠕变性;高温强度

汽车电子;汽车的发动机罩下的零件;汽车领域的应用;燃料管线;电气/电子应用领域;连接器

Amodel A-1933 HSL

刚性,良好;尺寸稳定性良好;抗冻;润滑;耐乙二醇性;耐化学性良好;耐热性,高;良好的抗蠕变性;高强度

外壳;汽车的发动机罩下的零件;汽车领域的应用;阀门/阀门部件

Amodel A-1130 FW

低摩擦系数;刚性,良好;尺寸稳定性良好;耐化学性良好;耐磨损性良好;良好的抗蠕变性;高强度

衬套;轴承;过滤器;齿轮

Amodel A-1133 HS

欧洲;非洲和中东;北美洲;拉丁美洲;亚太地区

高温强度;高强度;尺寸稳定性良好;耐化学性良好;耐热性 , 高;低吸湿性;良好的抗蠕变性;

外壳;机器/机械部件;汽车的发动机罩下的零件;汽车内部零件;汽车电子;汽车领域的应用;金

Amodel A-1133 NL WH 505

低吸湿性;反射率高;耐化学性良好;良好的颜色稳定性

LEDs;外壳;汽车电子

SolvayPPA AS-1933 HS 防冻PPA-GF33美国苏威AS-1933 HS PPA加33玻纤

特性 尺寸稳定性;高刚性;高强度;抗冻;抗蠕变性;抗化学性;耐热;耐乙二醇性;热稳定

用途 动力/其它工具;阀门/阀门部件;工业部件;工业应用;厚壁配件 ( 部件 ) ;机器/机械部件;金属取代;汽车的发动机罩下的零件;汽车领域的应用;外壳

加工方法 注塑

添加剂 ( 助剂 ) 热稳定剂

填充 ( 增强 ) 料 玻璃纤维增强材料

PPA强度、韧度和硬度优越性能，以及其良好的耐热件，耐化学性及抗开裂能力PPA由于高温和高湿环境下仍能保持强度和硬度，可在传统的尼龙和聚酯所无法随的就用中替换金属PPA塑料还具有优越的表面光泽性。可以对其进行着色而避免了表面喷涂，从而有助于降低表面划痕和刮痕的明显程度。