

PPA美国苏威 A-1130 FW BK 324 玻纤增强30% 含PTFE润滑剂 用于衬套 齿轮 过滤器 轴承

产品名称	PPA美国苏威 A-1130 FW BK 324 玻纤增强30% 含PTFE润滑剂 用于衬套 齿轮 过滤器 轴承
公司名称	东莞市华韵塑胶原料有限公司
价格	59.00/千克
规格参数	PPA:玻纤增强30% A-1130:含PTFE润滑剂 美国苏威:用于衬套 齿轮 过滤器 轴承
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

PPA 美国苏威A-1130 FW BK324

东莞华韵代理) 供应 美国苏威 Amodel? PPA DW-1150

(东莞华韵代理) 供应Amodel? PPA ET-1000 HS

(东莞华韵代理) 供应Amodel? PPA FC-1140

(东莞华韵代理) 供应Amodel? PPA AE-8133

(东莞华韵代理) 供应Amodel? PPA AFA-6133 V0 Z

(东莞华韵代理) 供应Amodel? PPA AFA-6145 V0 Z

(东莞华韵代理) 供应Amodel? PPA AS-1133 HS

(东莞华韵代理) 供应Amodel? PPA AS-1145 HS

(东莞华韵代理) 供应Amodel? PPA AS-1566 HS

(东莞华韵代理) 供应Amodel? PPA AS-1933 HS

(东莞华韵代理) 供应Amodel? PPA AS-1945 HS

(东莞华韵代理) 供应Amodel? PPA A-1130 FW

PPA美国阿莫科20329产品介绍！

PPA为无定型聚合物，俗称有机玻璃、透明度极好，耐热性较好（热变形温度为98℃），其产品机械强度中等、表面硬度低，易被硬物划伤而留下痕迹，与PS相比，不易脆裂，比重为1.18g/cm³。无色透明的玻璃状物，比重1.19，表面硬度较低，容易被硬物划伤、难着火，但是能缓慢燃烧，燃烧时易破碎，熔融滴落，火焰明亮，底部蓝色，白色，发出强烈花果臭和腐烂的蔬菜的味道。

PPA改性聚对苯二酰对苯二胺、塑料热变形温度高达300℃以上，连续使用温度可达170℃，能满足您所需的短期和长期的热性能。它可在宽广的温度范围内和高湿度环境中保持其优越的机械性特性—强度、硬度、耐疲劳性及抗蠕变性。增韧吕级PPA结合优越的韧度与一定范围的硬度和柔性，在扣件中要求一次性使用的刚性、以及重复性使用中挠屈性的良好选择。同时提供特殊品级的产品应用于可喷涂和可电镀的表面，防火性、耐乙二醇性及反身性要求的应用。