

厂家直供PPA HTN 54G35EF美国杜邦

产品名称	厂家直供PPA HTN 54G35EF美国杜邦
公司名称	上海佳煜塑胶原料有限公司
价格	32.40/千克
规格参数	美国杜邦:HTN 54G35EF
公司地址	练塘镇章练塘路588弄15号1幢1层2区1054室
联系电话	021-31009787 13774269808

产品详情

PPA塑料可采用热油或热水的标准注塑成型技术进行加工。可机加工成不同的形状以进行原型评估。还可以在制造后进行大部分的后加工操作，例如超声焊接、两次注塑、粘着剂粘合、激光打标，以及热铆接、车螺纹和机加工。 PPA 塑料具有明显的低吸水性、高出50 °C 的连续使用温度以及超出25%的强度和硬度。此外，它还可以电镀，并具有优越的耐化学性、抗蠕变性及耐疲劳性。 PPA塑料的强度、韧度和硬度，以及其良好的耐热性、耐化学性及抗开裂能力，AMODEL 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漆，从而有助于降低表面划痕和刮痕的明显程度。主要应用 汽车部件，包括燃油、空调、传动及发动机系统，可减轻重量、降低成本并提供长时间的使用寿命。 芯片组和插座、杯体焊接支座； 用于耐磨要求极高的场合，例如无润滑轴承、密封、轴承隔离环和往复式压缩机零件； 连接器、控制器、传感器、马达及其它关键电子部件 片状电容器、开关及微型喇叭、制作高密度的印刷电路板连接器 PPA具有比PA46更高的热稳定性； PPA具有比PA46更好的CTI/耐电弧性能和红外回流能力； PPA具有比PA46更好的耐化学性；

Zytel HTN PPA美国杜邦

Zytel HTNLT51G35HSLR BL661A

35%玻璃纤维增??强，热稳定高性能聚酰胺树脂，激光焊接的应用开发。 苯丙醇胺树脂。

封装树脂

Zytel HTN52G35EF BK420

35%玻璃纤维增??强高性能聚酰胺树脂，电子友好，封装应用开发。 苯丙醇胺树脂。

Zytel HTN54G35EF BK420

35%玻璃纤维增??强，增韧，热稳定，润滑，抗水解高性能聚酰胺树脂。 电子友好，开发封装应用。 苯丙醇胺树脂。

阻燃树脂

Zytel HTNFR51G35L BK337

35%玻璃纤维增强，具有优良的润滑耐高温，阻燃高性能聚酰胺树脂。 苯丙醇胺树脂。

Zytel HTNFR51G35L NC010

35%玻璃纤维增强，具有优良的润滑耐高温，阻燃高性能聚酰胺树脂。 苯丙醇胺树脂。

Zytel HTNFR52G20NH BK337

20%玻璃纤维增强高性能聚酰胺树脂，具有非卤化阻燃剂。 苯丙醇胺树脂。

Zytel HTNFR52G20NH NC010

20%玻璃纤维增强高性能聚酰胺树脂，具有非卤化阻燃剂。 苯丙醇胺树脂。

Zytel HTNFR52G30BL BK337

30%玻璃纤维增强，阻燃，润滑高性能聚酰胺树脂，可在水中控制工具成型。 苯丙醇胺树脂。

Zytel HTNFR52G30BL NC010

30%玻璃纤维增强，阻燃，润滑高性能聚酰胺树脂，可在水中控制工具成型。 苯丙醇胺树脂。

Zytel HTNFR52G30NH BK337

30%玻璃纤维增强高性能聚酰胺树脂，具有非卤化阻燃剂。 苯丙醇胺树脂。

Zytel HTNFR52G30NH NC010

30%玻璃纤维增强高性能聚酰胺树脂，具有非卤化阻燃剂。 苯丙醇胺树脂。

Zytel HTNFR52G30NHF BK337

30%玻璃纤维增强高性能聚酰胺树脂，非卤阻燃和改进流程。 苯丙醇胺树脂。