

耐油性 PPO 基础创新塑料(美国) PX5511注塑级 抗水解 电子电气领域

产品名称	耐油性 PPO 基础创新塑料(美国) PX5511注塑级 抗水解 电子电气领域
公司名称	深圳市绿点塑胶原料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:PPO塑胶原料 型号:PX5511 用途:电子电气领域
公司地址	深圳市龙华区观湖街道樟溪社区下围工业区一路 6号智谷 C1 栋 213A
联系电话	0755-21047619 18819106372

产品详情

深圳市绿点塑胶原料有限公司带来耐油性 PPO 基础创新塑料(美国) PX5511注塑级，这是一种专为电子电气领域设计的高性能塑料。

PPO塑胶原料是一种聚苯醚树脂，具有出色的耐油性能。在电子电气领域中，不可避免地会接触到各种油类物质，如润滑油、液压油、绝缘油等。PPO塑胶原料能够在这些油类物质的作用下依然保持稳定性能，不容易变形或老化。

型号PX5511是针对注塑工艺设计的，具有良好的流动性和成型性。在注塑过程中，该塑料能够快速填充模具空腔，从而获得高精度的零件尺寸。此外，PX5511的熔体流动性还可以提高注塑效率，降低生产成本。

在电子电气领域中，这种 PPO 塑胶原料有着广泛的用途。它可以用于制造电气绝缘部件，如插座、开关、终端塞等。由于其抗水解性能优异，不易被潮湿的环境影响，因此也可用于制造防水产品。

此外，PX5511注塑级还具有良好的机械强度和耐热性能。它能够抵抗高温的变形和热老化，确保电子电气设备的长期稳定运行。其绝缘性能也非常好，能够有效防止电流泄漏和电器故障。

深圳市绿点塑胶原料有限公司为您提供优质的耐油性 PPO 基础创新塑料(美国) PX5511注塑级，为电子电气领域的产品设计和制造提供了可靠的材料选择。我们致力于为客户提供zuijia的物料解决方案，帮助您提高产品质量，降低生产成本。