

Vydyne 卤化阻燃PA66 909 美国奥升德

产品名称	Vydyne 卤化阻燃PA66 909 美国奥升德
公司名称	东莞市景亿塑胶有限公司
价格	43.50/吨
规格参数	型号:909 特性:阻燃级/抗裂性/高刚性/高刚性/耐磨性 用途:家用电器/印刷电路板/连接器/交换机等
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威路68号之一塑金塑胶商业中心7栋304房（注册地址）
联系电话	18925455957 18925455957

产品详情

Vydyne 卤化阻燃PA66 909 美国奥升德

Vydyne 卤化阻燃PA66 909是一种高性能的聚酰胺（PA）材料，由美国奥升德公司生产。

909是Vydyne 卤化阻燃PA66系列中的型号之一。它具有阻燃级、抗裂性、高刚性和耐磨性等特性。这种材料在众多应用中表现突出，特别适用于家用电器、印刷电路板、连接器和交换机等领域。

美国奥升德 PA66 909 物性参数表：

本文只展示该物料的部分物性指标，如需更多的产品数据，请来电咨询。

Vydyne 卤化阻燃PA66 909的阻燃性能可以有效提升电器设备的安全性，减少火灾风险。其抗裂性和高刚性设计可确保材料在运输和使用过程中不易破损，延长产品的使用寿命。此外，它还具有出色的耐磨性，可以承受长期使用和频繁操作带来的磨损。这些特性使得Vydyne 卤化阻燃PA66 909成为众多行业选择的材料。

购买Vydyne 卤化阻燃PA66 909的客户可以享受到高品质材料带来的诸多益处。除了价格合理外，该材料的生产工艺和制造技术经过精心研发和优化，确保了产品的稳定性和一致性。而且，Vydyne 卤化阻燃PA66 909可以根据客户需求进行定制，提供更加个性化的解决方案。Vydyne 卤化阻燃PA66 909是一种在多个应用领域广受欢迎的高性能聚酰胺材料。通过使用它，客户可以获得阻燃性能、抗裂性、高刚性和耐磨性等一系列优异的特性，提升产品的安全性和使用寿命。东莞市景亿塑胶有限公司期待与您合作，为您提供优质的Vydyne 卤化阻燃PA66 909材料，助力您的业务发展。

PA66性能

PA66聚酰胺66或尼龙66化学和物理特性PA66在聚酰胺材料中有较高的熔点。它是一种半晶体-晶体材料。PA66在较高温度也能保持较强的强度和刚度。在产品设计时，一定要考虑吸湿性对几何稳定性的影响。为了提高PA66的机械特性，经常加入各种各样的改性剂。玻璃就是常见的添加剂，有时为了提高抗冲击性还加入合成橡胶，如EPDM和SBR等。PA66的粘性较低，因此流动性很好（但不如PA6）。这个性质可以用来加工很薄的元件。它的粘度对温度变化很敏感。PA66的收缩率在1%~2%之间，加入玻璃纤维添加剂可以将收缩率降低到0.2%~1%。收缩率在流程方向和与流程方向相垂直方向上的相异是较大的。PA66对许多溶剂具有抗溶性，但对酸和其它一些氯化剂的抵抗力较弱。