

PA6T日本三井化学ARLEN E430N 吸水低 阻燃性 连接器塑料

产品名称	PA6T日本三井化学ARLEN E430N 吸水低 阻燃性 连接器塑料
公司名称	苏州鑫聚恒塑胶科技有限公司
价格	68.00/千克
规格参数	品牌:日本三井化学 型号:PA6T 产地:日本
公司地址	仕泰隆塑料城
联系电话	13182652796

产品详情

随着科技的不断进步和社会的不断发展，连接器在电子设备和通信设备中的应用越来越广泛。在连接器的制造过程中，塑料材料的选择非常重要，因为塑料材料的性能直接关系到连接器的使用寿命和可靠性。在市场上有许多种塑料材料可供选择，而在连接器制造领域中，PA6T日本三井化学ARLEN E430N成为了一个备受认可的选择。

PA6T日本三井化学ARLEN E430N是一种具有吸水低和阻燃性的优质塑料材料，特别适用于连接器的制造。此材料的吸水性能极低，能够有效地减少潮湿环境对连接器的影响，使其更加稳定和可靠。同时，ARLEN E430N具有出色的阻燃性能，能够在火灾发生时有效地防止火势蔓延，保护设备和人员的安全。

PA6T日本三井化学ARLEN E430N不仅具有优异的性能，还具有良好的生产加工性能和稳定的品质。其高温的耐受性使其可以在复杂的工艺条件下使用，而其的机械性能和电气性能则能够满足连接器在不同环境下的需求。此外，ARLEN E430N还具有较低的热膨胀系数，能够降低连接器在温度变化时的应力。

作为PA6T日本三井化学ARLEN E430N的供应商，我们公司致力于为客户提供优质的连接器塑料产品。我们与日本三井化学保持着紧密的合作关系，保证了产品质量的稳定和可靠。同时，我们的价格也是十分优惠的，每千克仅需68.00元。

我们公司拥有多年的连接器塑料领域经验，为客户提供全方位的解决方案和服务，包括材料选型、生产加工和质量控制等。我们的团队可以根据客户的需求，提供合适的产品方案，并确保产品的高品质和准时交货。

连接器塑料的品牌、型号和产地都是影响选择的重要因素。作为连接器制造商，您可以放心选择PA6T日本三井化学ARLEN E430N作为连接器的材料。请联系我们，我们将竭诚为您提供优质的产品和服务。

知识：

1. PA6T日本三井化学ARLEN E430N的特性和应用领域
2. 连接器制造中塑料材料的选择与影响因素
3. 吸水性能和阻燃性能在连接器制造中的重要性

问答：

Q: PA6T日本三井化学ARLEN E430N有哪些优点？

A: PA6T日本三井化学ARLEN E430N具有吸水低、阻燃性好、机械性能优异等优点。

Q: PA6T日本三井化学ARLEN E430N适用于哪些连接器？

A: PA6T日本三井化学ARLEN E430N适用于各类连接器，包括电子设备和通信设备中的连接器。

Q: 连接器塑料的选择有哪些关键因素？

A: 连接器塑料的选择受到塑料的性能、品牌、型号和产地等因素的影响。