

PA6 日本东丽 CM1011G-45 BK 注塑级 耐高温 防火性

产品名称	PA6 日本东丽 CM1011G-45 BK 注塑级 耐高温 防火性
公司名称	东莞市昌瑞发塑胶原料有限公司
价格	20.00/公斤
规格参数	日本东丽:日本东丽 注塑级:注塑级 日本:日本
公司地址	东莞市樟木头镇塑胶原料市场一期横仓B3号
联系电话	0769-87127960 13790312598

产品详情

日本东丽CM1011G-45 BK是一种高性能的注塑级聚酰胺材料，它具有许多引人注目的特点，适用于各种工业领域。作为东莞市昌瑞发塑胶原料有限公司的供应商，我们为您带来这款优质产品，希望能为您的生产提供完美的解决方案。

首先，让我们来了解一下日本东丽CM1011G-45 BK的基本特性。它是一种聚酰胺6（PA6）材料，注塑级别，具有优异的机械性能和高温稳定性。它的特别之处在于其卓越的耐热性，具有使用温度范围广泛，从-40°C到120°C。这意味着在各种恶劣的工作环境下，它都能保持出色的性能，确保您的产品始终处于佳状态。

除了极高的耐热性，日本东丽CM1011G-45 BK还具有出色的耐化学性。它能够抵抗多种化学品的侵蚀，包括石油、脂肪、溶剂和多种化学溶液。这一特性使它成为广泛应用于汽车、电子、家电和机械等行业的理想选择。无论您的产品是需要长期暴露在化学品环境中还是需要经受严格的化学物质测试，这款材料都能满足您的需求。

此外，日本东丽CM1011G-45 BK还具有良好的机械强度和优异的表面质量。它的高刚性和抗拉伸性使其非常适合制造各种工业零部件和组件。无论您需要生产车辆零件、航空航天部件还是家电配件，它都能满足您的要求。同时，其出色的润滑性和可流动性确保了产品表面的光洁度和一致性，增加了您产品的整体价值。

后，我们还要强调一下日本东丽CM1011G-45 BK的可持续性。作为一种环保材料，它符合RoHS和REACH等环保法规的要求。此外，它的高耐久性和长寿命使得产品更加持久，减少了废品率和二次加工的需要。通过选择这种可靠和环保的材料，您在追求商业成功的同时，也在积极履行社会责任。

总结一下，日本东丽CM1011G-45 BK是一种极具优势的注塑级聚酰胺材料。它具有高耐热性、耐化学性、优异的机械性能和表面质量，并且符合环保要求。作为东莞市昌瑞发塑胶原料有限公司的供应商，我们将为您提供高质量的产品和完善的服务，让您的生产更加高效和可靠。如果您对日本东丽CM1011G-45

BK感兴趣或有任何疑问，请随时联系我们，我们期待与您合作。