

兰蒂奇Radilon RADICI PA66 S 40 EPT2808 333 NER 耐高温汽车部件专用

产品名称	兰蒂奇Radilon RADICI PA66 S 40 EPT2808 333 NER 耐高温汽车部件专用
公司名称	深圳市嘉誉鑫科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市龙华区大浪街道高峰社区长燊大厦3层
联系电话	1326-5555881 13265555881

产品详情

兰蒂奇Radilon RADICI PA66 S 40 EPT2808 333 NER 耐高温汽车部件专用

深圳市嘉誉鑫科技有限公司

深圳市嘉誉鑫科技有限公司是一家专注于高性能工程塑料材料应用的公司。我们是Radici集团的合作伙伴，在中国地区代理销售Radici的兰蒂奇Radilon RADICI PA66 S 40 EPT2808 333 NER耐高温汽车部件专用产品。

产品介绍

兰蒂奇Radilon RADICI PA66 S 40 EPT2808 333 NER是一款高性能尼龙材料，专为汽车部件应用而设计。它具有优异的耐高温性能，可承受高温环境下的长期使用而不失去材料的力学性能和稳定性。它具有良好的机械强度、刚度和耐化学性，可满足汽车零部件对材料的高要求。

兰蒂奇Radilon RADICI PA66 S 40 EPT2808 333 NER适用于各种汽车部件的制造，包括引擎盖、座椅结构、传动系统、冷却系统等。它能够承受高温环境下的各种压力和负荷，确保汽车的安全性和可靠性。

我们的产品具有以下特点

1. 耐高温性能 该材料可以在高温环境下长期使用，不会因温度升高而导致材料性能衰减。
2. 优异的机械强度 具有良好的耐磨损、抗冲击和抗拉伸能力，保障汽车部件的可靠性和耐用性。
3. 良好的耐化学性 能够抵御汽车使用过程中的各种化学物质的侵蚀，确保材料的稳定性和长寿命。

我们的产品不仅符合国内相关标准，还通过了ISO9001质量管理体系认证和TS16949汽车行业质量管理体系

系认证，确保了产品的质量和可靠性。

我们的专业知识

1. 工程塑料材料 我们对工程塑料材料有深入的研究和丰富的经验，了解不同材料的性能和适用范围，在应用过程中可以提供专业的技术支持和咨询。

2. 汽车部件应用 我们对汽车部件的材料要求和应用场景有着深入的了解。我们可以根据客户的需求提供专业的材料选择和设计建议，确保产品性能符合要求。

3. 材料性能测试

我们拥有先进的材料性能测试设备，可以对材料进行各项性能测试，保证产品的质量和可靠性。

问答

1. 问 兰蒂奇Radilon RADICI PA66 S 40 EPT2808 333 NER适用于哪些汽车部件

答 此材料适用于各种汽车部件的制造，包括引擎盖、座椅结构、传动系统、冷却系统等。

2. 问 在高温环境下，兰蒂奇Radilon RADICI PA66 S 40 EPT2808 333 NER的性能是否受到影响

答 该材料具有优异的耐高温性能，可以在高温环境下长期使用，不会因温度升高而导致材料性能衰减。

3. 问 如何保证材料的质量和可靠性

答 我们的产品通过了ISO9001质量管理体系认证和TS16949汽车行业质量管理体系认证，确保了产品的质量和可靠性。我们还拥有先进的材料性能测试设备，对材料进行各项性能测试，从而确保产品的质量和可靠性。

深圳市嘉誉鑫科技有限公司作为Radici集团的合作伙伴，将秉承着诚信、专业、质量第一的原则，为广大客户提供优质的产品和服务。如果您对我们的产品感兴趣或有任何疑问，请随时与我们联系。