

PA6德国朗盛DPBKV60EF玻纤增强GF60

产品名称	PA6德国朗盛DPBKV60EF玻纤增强GF60
公司名称	东莞市捷帆塑胶原料有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	东莞市常平镇大京九塑胶原料市场
联系电话	0769-13539026629 13539026629

产品详情

PA6的简单介绍内容如下：欢迎有需要的朋友来电咨询！

PA6德国朗盛DPBKV60EF玻纤增强GF60，为了满足客户对高强度、高刚性和耐磨性的需求。该产品采用了先进的技术和优质的材料，具有出色的性能和可靠的质量，为您的应用带来了较佳的效果。

，让我们来了解一下PA6德国朗盛DPBKV60EF玻纤增强GF60的原材料。它采用聚酰胺6（PA6）作为基础树脂，加入了德国朗盛（LANXESS）公司生产的玻纤增强材料，使其具备了出色的强度和刚性。玻璃纤维是一种轻质且高强度的材料，它能够显著提高塑料的机械性能，使其更加坚固耐用。此外，PA6德国朗盛DPBKV60EF玻纤增强GF60还添加了适量的填料和添加剂，以进一步提高产品的性能和稳定性。

，PA6德国朗盛DPBKV60EF玻纤增强GF60在性能方面有着令人印象深刻的表现。它具有较高的强度和刚性，可以承受较大的载荷和压力，不易变形或破裂。与传统的塑料材料相比，它具有更长的使用寿命和更高的安全性，能够在恶劣的环境条件下稳定运作。此外，由于该产品具有较低的摩擦系数和良好的耐磨性，它非常适合用于制造需要经常运动或摩擦的零部件和配件。

此外，PA6德国朗盛DPBKV60EF玻纤增强GF60还具有良好的耐热性和耐化学性。它能够在高温环境下保持稳定的性能，不会出现融化或变形的情况。，它对多种化学品具有良好的耐蚀性，能够在酸、碱、溶剂等恶劣环境中保持其物理和化学性质的稳定。

高强度和高刚性

耐磨性和耐热性

良好的耐化学性

PA6德国朗盛DPBKV60EF玻纤增强GF60的技术指标

指标数值

抗拉强度

1.4 g/cm

200 MPa

弯曲强度
热变形温度

250 MPa
200

PA6德国朗盛DPBKV60EF玻纤增强GF60的应用范围非常广泛。它可以用于汽车零部件、电器配件、工业设备和家用电器等领域。无论是在机械强度高、耐磨性要求高的汽车零部件中，还是在热稳定性要求高的电器配件中，都可以使用此产品来满足您的需求。

，PA6德国朗盛DPBKV60EF玻纤增强GF60具有出色的性能和可靠的质量，为您的应用提供了卓越的效果。它的高强度、高刚性和耐磨性使其在多个领域都有广泛的应用潜力。如果您正在寻找一款性能卓越的塑料材料，不妨考虑一下PA6德国朗盛DPBKV60EF玻纤增强GF60，它将是您的理想选择。