

PA66德国巴斯夫BASF A3EG6 玻纤增强30%抗蠕变高韧性聚酰胺

产品名称	PA66德国巴斯夫BASF A3EG6 玻纤增强30%抗蠕变高韧性聚酰胺
公司名称	东莞市常平川塑胶原料贸易行
价格	32.00/千克
规格参数	品牌:德国巴斯夫 型号:A3EG6 特性:玻纤增强30%抗蠕变高韧性
公司地址	东莞市常平镇麦元村大京九塑胶原料市场
联系电话	15916828300 13751221413

产品详情

高含量玻璃纤维增强的PA66内部阻尼更高，重量轻，是铝的替代品。使用PA66增强产品制成的发动机支架或扭力杆重量更轻，发动机和车身之间的传力更少，还可提升舒适度以及延长相关部件的使用寿命。发动机支架是汽车动力总成中的关键部件。它的作用是固定发动机和变速箱在车内的位置，同时将发动机与车身分离，以避免噪音和震动外传。坚固的支架要求在发动机舱条件下保持刚度、强度和抗蠕变疲劳性能的良好平衡，PA66因其超高的强度、刚度和抗疲劳性而成为此应用的理想之选。该材料内在的阻尼性能支持零件功能，并允许优化设计橡胶部件。如PA66应用于变速箱盖面临高温和长期接触变速箱油。在这种严苛的环境下，变速箱盖需要可靠地密封，以防止漏油以及水与污物侵入，同时还需要为油位测量尺和变速箱电气控制线束提供开口。