奥升德 PA66 R860 BK02 (首诺)

产品名称	奥升德 PA66 R860 BK02(首诺)
公司名称	东莞市晶宏塑胶原料有限公司
价格	.00/件
规格参数	特性:高刚性 高强度 高拉伸强度 型号:R860 BK02 用途:汽车引擎盖 轴承 连接器
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞百顺小区三巷5号一楼(注册地址)
联系电话	076989977070 18200646066

产品详情

高刚性

高强度

奥升德 PA66 R860 BK02(首诺)--R860 BK02是一种通用的玻璃纤维和矿物增强PA66树脂。该产品有黑色 可选,还经过润滑以改善流动性,并提供卓.越的表面外观。与未增强的PA66相比,玻璃纤维和矿物增强 品 各 用 用

的Vydyne树脂具有更高的热变形温度、抗蠕变性和更好的尺寸稳定性。与未增强的PA66相比,这些产具有良好的抗蠕变化学性能和更好的尺寸稳定性。这些产品对包括汽油、液压油和大多数溶剂在内的种化学品具有良好的耐化学性。典型应用/最终用途:Vydyne R860 BK02可成功用于广泛的注塑工程应。典型的零件包括汽车夹子、散热器护罩、风扇和后视镜支架;电连接器、外壳和线轴;以及工业应,如齿轮、轴瓦、盖和壳体。
填充:
玻璃纤维
矿物
添加剂:
润滑油
特征:

高抗拉强度	
润滑的	
卓.越的表面光洁度	
PA66 R860物性信息:	
物理性能额定值 (公制)额定值 (英制)测试方法	1.47 g/cc
吸水率	0.60 %
	@Time 86400 sec
平衡吸湿	2.0 %
线性成型收缩率,Flow	0.0025 cm/cm
	@Diameter 2.00 mm
线性成型收缩率,横向	0.0080 cm/cm
2011700年,1915	@Diameter 2.00 mm
	Oblamotor 2.00 mm