

奥升德 Vydyne PA66 R860 BK02

产品名称	奥升德 Vydyne PA66 R860 BK02
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 润滑 脱模性能良好 型号:R860 BK02 用途:草坪和园林设备 齿轮 动力/其它工具
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

奥升德 Vydyne PA66 R860 BK02--Vydyne R860 BK02 Polyamide 66 玻璃纤维增强材料; 矿物填料

产品说明：

Vydyne R860 BK02 is general-purpose, glass-fiber and mineral-reinforced PA66 resin. Available in black, this product is also lubricated for improved flow and offers superior surface appearance.

Glass fiber and mineral-reinforced Vydyne resins provide higher heat distortion temperature, resistance to creep and better dimensional stability when compared with unreinforced PA66. These products have good chemical resistance to a broad range of chemicals including gasoline, hydraulic fluids and most solvents.

Typical Applications/End Uses:

Vydyne R860 BK02 can be successfully used in a wide range of injection-molding engineering applications. Typical parts include automotive clips, radiator shrouds, fans and mirror brackets; electrical connectors, housings and bobbins; and industrial applications such as gears, bearing shells, covers and housings.

Vydyne 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。这些产品对汽油、液压油和大多数溶剂等多种化学品具有良好的耐化学性。

典型应用/最终用途：

Vydyne R860 BK02可成功应用于广泛的注塑工程应用中。典型的零件包括汽车夹子、散热器护罩、风扇和后视镜支架；电气连接器、外壳和线轴；以及工业应用，如齿轮、轴瓦、盖和壳体。

PA66 R860 BK02>PA66-GF10-MD25< 缺口冲击: 5.6 kJ/m 热变形温度: 230 ° C 材料特性: 良好的外观 易脱模
高刚性 高强度 高拉伸强度 润滑材

汽车规格: HYUNDAI MS211-47 Type C FORD ESB-M4D353-A7 CHRYSLER MS-DB-41 CPN2554 Color: Black
BOSCH VDA EMPB GM GMP.PA66.003 GM GMP.PA66.042R