

奥升德 Vydyne PA66 R530H BK0201

产品名称	奥升德 Vydyne PA66 R530H BK0201
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:耐溶剂 耐疲劳 耐化学性 抗冻 型号:R530H BK0201 用途:传输应用 卡扣 连接器 汽车引擎盖
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 R530H BK0201---R530H BK0201是一种通用、热稳定、抗水解的30%玻璃纤维增强PA66树脂。它有黑色可选，专门设计用于在高温下暴露于防冻溶液时最大限度地保持物理性能。该产品还进行了润滑，以改善机器进给和流量。

与未增强的PA66相比，玻璃增强的Vydyne树脂提供了更高的热变形温度、抗蠕变性和更好的尺寸稳定性。这些产品对包括汽油、液压油和大多数溶剂在内的各种化学品具有良好的耐化学性。

奥升德 Vydyne PA66 R530H BK0201-->PA66-GF30< 阻燃等级: HB 缺口冲击: 12 kJ/m 热变形温度: 260 ° C
符合规定: UL材料特性: 耐溶剂 耐疲劳 耐化学性 抗冻 耐汽油 高流动性 润滑材料用途: 传输应用 卡扣 连接器 汽车引擎盖 紧固件汽车规格: VALEO PDT NVB 15009-3 RENAULT AS26 RENAULT AS22 PSA Peugeot Citron FTM64-0046 HYUNDAI MS211-47 Type A2 FORD WSK-M4D642-A2 FORD WSK-M4D642-A FORD WSK-M4D752-A CHRYSLER MS-DB-41 CPN4018 Color: Black VOLKSWAGEN TL 52682 GM QK 003013 HW GM GMP.PA66.040 Color: Black GM GMW3038P-PA66-GF30J GM GMW3038P-PA66-GF30H GM GMW16270P-PA66-GF30 DELPHI SD-2-181

Vydyne R530H BK0201 is heat-stabilized to minimize oxidative degradation of the polymer when exposed to elevated temperatures in service. This product provides improved retention of physical properties under exposure to long-term heat. Also, Vydyne R530H BK0201 has excellent knit-line strength and fatigue resistance, which is essential for cycle testing with anti-freeze solutions.

Typical Applications/End Uses:

Vydyne R530H BK0201 has been used for several under-the-hood automotive applications. The hydrolysis-resistant properties make it an excellent candidate for radiator end tank and heater core applications.

Vydyne R530H BK0201是热稳定的，当暴露在使用中的高温下时，可最大限度地减少聚合物的氧化降解。该产品在暴露于长期高温下的物理性能保持率得到改善。此外，Vydyne R530H BK0201具有优异的编织线强度和抗疲劳性，这对于防冻溶液的循环测试至关重要。

典型应用/最终用途：

Vydyne R530H BK0201已用于多种发动机罩下的汽车应用。抗水解性能使其成为散热器端水箱和加热器芯应用的绝佳候选者。