

# 注塑级韩国晓星POK

## M335AR5FV低吸水性高流动耐高温电子电器应用

产品名称	注塑级韩国晓星POK M335AR5FV低吸水性高流动耐高温电子电器应用
公司名称	惠州市金园商贸有限公司
价格	33.00/千克
规格参数	
公司地址	惠州市惠阳区淡水东华大坑水库星河丹堤G区6~8号铺位
联系电话	18925894578 18925894578

### 产品详情

POK M335AR5FV是一种特殊的塑料材料，它属于热塑性聚醚酮（Polyetherketone），是工程塑料中的一种。POK M335AR5FV具有许多优异的性能，使其在各种领域中得到广泛应用。

首先，POK M335AR5FV具有耐高温性能。它能够在高温环境下保持其物理和力学性能不变，常温/短期高温下的使用温度可达260摄氏度。这使得它在高温环境下的应用领域，如汽车引擎部件、电子设备和航空航天技术等方面具有很大的潜力。

其次，POK M335AR5FV具有高强度和高刚性。它具有优异的机械性能，如良好的刚性和强度，使其在需要承受高压力和负荷的工程领域中得到广泛应用。同时，POK M335AR5FV还具有较高的抗撞性和抗冲击性能，能够抵抗外部冲击和应力。

此外，POK M335AR5FV还具有耐化学性。它对多种化学物质具有良好的稳定性，能够耐受常用的酸、碱和溶剂等化学品的侵蚀。这使得它在化工行业和用于储存和输送腐蚀性介质的应用中很受欢迎。

还有，POK M335AR5FV具有出色的耐热性。它不仅能够在高温环境下保持稳定性，还具有优异的耐热性能，能够抵抗高温暴露和长时间高温使用的影响。这使得它在需要承受高温工作环境的设备和部件中得到广泛应用。

\*后，POK M335AR5FV还具有优异的电绝缘性能。它是一种电绝缘材料，具有低介电常数和耐电弧性能，适合在电子设备和电气工程领域中使用。

总的来说，POK M335AR5FV是一种性能卓越的工程塑料材料，具有耐高温性能、高强度和高刚性、耐化学性、耐热性和优异的电绝缘性能。这些优良的性能使得它在汽车工业、电子工业、化工行业和机械工

业等领域中得到广泛应用。