

POK 晓星 M33AG4A 20%玻纤增强 耐腐蚀

产品名称	POK 晓星 M33AG4A 20%玻纤增强 耐腐蚀
公司名称	深圳市福禄克科技有限公司
价格	2.00/千克
规格参数	韩国晓星:POK M33AG4:20%玻纤增强 耐腐蚀
公司地址	深圳市光明区凤凰街道塘家社区张屋新村十三巷1号1403-7 (注册地址)
联系电话	15814619446 15814619446

产品详情

POK韩国晓星POKETONE M330AG4A 20%玻纤增强 高阻隔 耐化学性 耐水解

POKETONE是全部主链都由碳素组成的工程塑料，是高结晶性、结实的结晶结构，表现出耐冲击性、耐磨损性、耐化学性、耐燃料性、气体阻隔性能。

产品POKETONE的特性：

我们销售的 POK M33AG4A 20%玻纤增强材料，在此可以了解 POKETONE是怎么构成的。

高耐冲击性

与原有工程塑料材料尼龙、PBT相比，耐冲击性强2.3倍以上。

高耐化学性

POKETONE在塑料材料中对化学物质的对抗性优异。

尤其耐水解性**，因此几乎不发生水分引起的物性变化。

高耐磨损性

POKETONE与现存的坚固材料聚缩醛(POM)相比，耐磨损性**14倍以上(以树脂原料为准)，属于半**性材料，无需进行部件更换。

高阻隔性：气体阻隔性能

POKETONE的气体阻隔性能在现存的高分子材料中为**的，与被使用为食品包装材料的EVOH是同等水准

高阻燃性

POKETONE燃烧时，酮(C=O)气和氢气反应生成水形成渣，渣层切断氧气和热量，因此阻燃。与尼龙相比，可节省阻燃剂含量50%(基准V0等级)。

产品目录：

牌号 名称	特征
----------	----

M230A	注塑成型
-------	------

M930A

M330A

M620A	注塑成型、压出成型
-------	-----------

M630A

M730A	压出成型
-------	------

POK M330AG4BA 20%玻纤增强材料的应用程序：

散热器水箱

、燃油管路、接线盒、燃料箱、连接器、汽车轮盖、电缆盒、开关、高压电饭煲干、冰箱门关闭、OA / ATM齿轮

、碱性电池垫片、热水让帽,割草机,传送带,龙头

电影,管/管、包装/瓶

