

巴斯夫 PA66 代理

产品名称	巴斯夫 PA66 代理
公司名称	苏州孔帆塑料有限公司
价格	13.00/千克
规格参数	巴斯夫:巴斯夫PA66 PA66:PA66 德国:PA66
公司地址	江苏省苏州市太仓市浮桥镇新港中路2号8-7-6 (注册地址)
联系电话	15950991168 15950991168

产品详情

阻燃Ultramid A,B,C级(尼龙66,6,6/66)	A3X2G5	--注塑级, 25%玻纤增强, 红磷阻燃。具有优异的机械性能和电性能。其制品如交流电接触器。
	A3X2G7	--注塑级, 35%玻纤增强, 红磷阻燃。具有极高的刚性和强度, 杰出的电性能。
	B3UG4	--注塑级, 20%玻纤增强。非磷非卤阻燃的环保产品。优异电性能, 用于工业电器, 家用电器开关及其它电器设备。
	C3U	--注塑级, 非磷、非卤阻燃, V0级。用于电绝缘部件, 如接触器和推进终端板。
增韧Ultramid A,B级(尼龙66,6)	A3Z	--注塑级。超韧冲击改性。适用于具有良好耐低温冲击, 耐热变型的原件和外壳等。
	B3ZG6	--注塑级。30%玻纤增强超韧冲击改性。适用于具有良好耐低温冲击, 如电动工具外壳, 汽车安全气囊耐热变型的原件和外壳等。
矿物增强Ultramid B级(尼龙6)	B3GM35	--注塑级, 玻纤矿粉增强。用于需要中等刚性和高度尺寸稳定性的工业部件如: 汽车引擎盖门把手, 后视镜外壳等。
	B3M6	--注塑级, 玻纤矿粉增强。表面光泽高, 用于汽车轮盖。
	B3WGM24	

Ultramid (PA) 聚酰胺用途广泛, 其系列包括UltramidA聚酰胺66.Ultramid B聚酰胺6, 非增强聚酰胺性能卓越, 可并用玻纤, 矿物增强, 阻燃, 增韧改性, Ultramid应用于汽车零部件、电子电气零件、接插件、开关、食品包装、电动工具、轴承保持架等。

高粘尼龙应用挤出, 流延、吹膜、吹塑, 单丝等。广泛应用于生产薄膜、波纹管、单丝等