

PPA 德国AKRO PA GF 20 BK 挤出级 吹膜级 电气电子应用领

产品名称	PPA 德国AKRO PA GF 20 BK 挤出级 吹膜级 电气电子应用领
公司名称	东莞市湘亿新材料有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广东东莞樟木头镇先威路75号商务中心6栋115号
联系电话	15626872699 15626872699

产品详情

PPA，全称聚邻苯二甲酰胺或聚对苯二甲酸丁二醇酯，是一种高性能的工程塑料，具有优异的热稳定性、机械性能和耐化学性能。这种材料在汽车、电子、家电、航空航天等领域有广泛应用，特别是在需要高耐热和耐化学腐蚀性的场合。

而德国AKRO公司是一家zhiming的塑料材料生产商，其生产的PA GF 20 BK中的“PA”通常指的是聚酰胺（Polyamide），也就是常说的尼龙材料。“GF”代表玻璃纤维（Glass Fiber）增强，而“20”可能指的是玻璃纤维的含量百分比。GF增强能够有效提高材料的机械强度和耐热性。至于“BK”，它可能是指该材料的颜色或批次标识，具体含义需要参考德国AKRO公司的官方说明。

因此，德国AKRO PA GF 20 BK可以理解为一种玻璃纤维增强含量为20%的PPA或尼龙材料，其颜色标识为BK。这种材料结合了PPA或尼龙的高性能特性和玻璃纤维增强的优点，具有出色的机械强度、刚性和耐热性，同时还可能具有良好的加工性能和耐化学性能。这使得它在众多工业领域中都有潜在的应用价值。