

PPA 德国AKRO T1 GF 40 BK 金属替代 阻燃级 耐高温 耐化学性 尺寸稳定性

产品名称	PPA 德国AKRO T1 GF 40 BK 金属替代 阻燃级 耐高温 耐化学性 尺寸稳定性
公司名称	深圳市福禄克科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	德国AKRO:PPA
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

PPA 德国AKRO T1 GF 40 BK 金属替代 阻燃级 耐高温 耐化学性 尺寸稳定性

德国AKRO是一家专业从事热塑性塑料的研发与生产的公司，其生产的PPA赢得了全球客户的信赖。PPA作为一种耐高温、耐化学性以及尺寸稳定性等特点的材料，广泛应用于汽车、电子、医疗、工业等领域，特别是在需要阻燃要求的场合。

AKRO T1 GF 40 BK是一种金属替代阻燃级PPA材料，它拥有极高的阻燃性能，并且可以承受高温环境和化学腐蚀。此外，它的尺寸稳定性也非常出色，能够满足高精度的加工需求，为用户提供了**的使用体验。

AKRO T1 GF 40 BK还具有一些其他的优点，例如：具有优异的耐磨性和低摩擦系数，能够在高速运转的机器中发挥出更好的效果；并且它的强度和刚度不会因为温度的变化而受到影响。因此，这种阻燃级PPA材料是一种非常值得推荐的选择。

总之，AKRO T1 GF 40 BK是一种具有卓越性能的金属替代阻燃级PPA材料。它不仅具有极高的阻燃性能，而且还具有优异的耐高温、耐化学性以及尺寸稳定性等特点。无论是在汽车、电子、医疗、工业等领域，还是在需要阻燃要求的场合，都能够为用户带来**的使用效果。