

# PA11 美国RTP 201 C 玻璃纤维-89%可再生资源 可回收 防火阻燃等级HB

产品名称	PA11 美国RTP 201 C 玻璃纤维-89%可再生资源 可回收 防火阻燃等级HB
公司名称	深圳市福禄克科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	美国RTP:PA11 201 C:玻璃纤维-89%可再生资源,可回收,防火
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

PA11 美国RTP 201C 玻璃纤维-89%可再生资源 可回收 防火阻燃等级HB 是一种高性能的材料，它具有很高的可再生性和可回收性能，同时还具有良好的防火阻燃等级HB，是一种非常实用的材料。该材料属于PA11，也就是聚酰胺11，是一种健康环保材料。它采用89%的可再生资源，而且可回收利用，对环境的保护做出了重要的贡献。在目前追求可持续发展的大环境下，这种材料更加符合市场需求。此外，该材料具有良好的防火阻燃等级HB。这就意味着在使用过程中，即使发生火灾，该材料也能很好地抵御火势的蔓延，保证了人们的生命财产安全。PA11 美国RTP 201C 玻璃纤维材料还具有高强度、轻质、耐腐蚀等优点，是一种非常实用的材料。它广泛应用于汽车、医疗、电子、机械等领域，例如汽车发动机盖、空调外壳、电缆保护套等。总之，PA11 美国RTP 201C 玻璃纤维-89%可再生资源 可回收 防火阻燃等级HB 是一种高性能、环保、可循环利用的材料。它在造型、色彩和物理性能方面具有较高的灵活性，可以满足不同产品对材料的需求，是值得推广的好材料。