

POM共聚 日本三菱 Lupita FB2025 原包直销

产品名称	POM共聚 日本三菱 Lupita FB2025 原包直销
公司名称	深圳市福禄克科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	日本三菱:POM共聚 FB2025:玻璃珠填充,防火阻燃等级HB
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

POM共聚 日本三菱 Lupita FB2025 原包直销POM共聚是一种相对常见的工程塑料，拥有良好的力学性能、磨损性能和化学性能。其中，POM是聚甲醛的缩写，这种材料具有硬度高、耐磨、抗寒、抗水解、耐化学药品等特性，广泛应用于电子产品、汽车零部件、手动工具、日用塑料制品等领域。而日本三菱公司的Lupita FB2025原包直销则是一种POM共聚材料，其特点在于填充了玻璃珠，达到了防火阻燃等级HB，以及优异的刚性和耐磨性能。玻璃珠填充是将微小的玻璃珠（0.1-0.5mm）加入到塑料材料中，通过填充提高材料的强度、硬度和热稳定性。通过增加材料中的填充物，可以降低成本，减少变形，且材料更容易加工。同时，通过填充玻璃珠等高温耐磨材料，POM共聚材料的硬度和耐磨性能也会得到进一步提高。而Lupita FB2025的防火阻燃等级HB是指，材料在燃烧时不会自行燃烧，但加热时会烟雾迅速扩散，产生有毒气体。这种等级适用于需求中低等级的防火阻燃要求，能在一定程度上降低火灾事故的风险。此外，Lupita FB2025还拥有优异的机械性能，如高硬度、高刚性、耐磨性、韧性等。这些特性，使其具有较强的加载能力和适应力，能承受较大的力矩和受力面积。总而言之，POM共聚 日本三菱 Lupita FB2025 原包直销的卓越性能，使其在工业领域表现出色。它的出现，为企业解决了一些成本和性能方面的问题，为这些行业提供了更多的选择。