

全氟烷基乙烯醚的共聚物pfa板

产品名称	全氟烷基乙烯醚的共聚物pfa板
公司名称	杭州精工塑业材料有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	杭州杭州市德胜中路388号
联系电话	0571-85171836 13067835958

产品详情

产品介绍广西pfa板金华pf板温州pfa板pfa是四氟乙烯和全氟烷基乙烯醚的共聚物。在高温下的机械强度比 fep 高，且可塑性好，因此可使用挤压、压缩、吹塑、传递和注射等成形加工法。由于碳、氟和氧原子的结合强度高，pfa 在 - 200 ~ +360 的温度范围内，表现出接近于 polyflon tfe 的优异性能。pfa 在熔融加工中具有良好的透明性产品属性保持了 ptfe 的优异的化学稳定性，耐高温、低温性能，介电性能。自润滑性、抗粘性、不燃性和耐老化性能。其突出的特点是耐折、耐开裂性能好，高温时的机械强度是 ptfe 的 1.6 倍以上。高抗拉强度、pfa 棒耐高温 260 、具有化学纯性、高温耐稳定性、优异电气性、摩擦损失小，对摩擦及潜变抗力差、膨胀率大体积较易改变。其他说明 pfa 是四氟乙烯和全氟烷基乙烯醚的共聚物。在高温下的机械强度比 fep 高，且可塑性好，因此可使用挤压、压缩、吹塑、传递和注射等成形加工法。由于碳、氟和氧原子的结合强度高，pfa 在 - 200 ~ +360 的温度范围内，表现出接近于 polyflon tfe 的优异性能。pfa 在熔融加工中具有良好的透明性。用于各种防腐、密封、减磨、绝缘零件，防粘、透光零件、电容器绝缘。交易说明电汇现金交易欢迎新老客户前来订购