

高粘度PVDF日本吴羽KF850(粉)耐气候 耐紫外光辐射

产品名称	高粘度PVDF日本吴羽KF850(粉)耐气候 耐紫外光辐射
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

产品特性PVDF (聚偏氟乙烯)在氟塑料中具有强制性、低摩擦系数、耐腐蚀性强、耐老化性、耐气候，耐辐照性能好等特点。特性:1、可射出及押出之氟化树脂(俗称热可塑性铁氟龙)。2.耐化学特性。3、耐磨，高机械强度及韧度。4、耐候，抗紫外线及核射线。5、耐热性佳并有高介电强度。用途:耐化学性之零件、电线电缆等。成型条件:干燥:原装包不须干燥射出温度: 180~230°C模温: 60~90°C押出温度: 180~265°C模头: 66~140°C