

3M全氟烷氧基PFA 可熔性聚四氟乙烯Dyneon Fluoroplastic PFA 6502TZ

产品名称	3M全氟烷氧基PFA 可熔性聚四氟乙烯Dyneon Fluoroplastic PFA 6502TZ
公司名称	宁波市时锦塑料有限公司
价格	.00/件
规格参数	种类:PFA 性能1:低摩擦系数 性能2:耐热性
公司地址	余姚市中国塑料城中心交易区F区22楼
联系电话	021-51619876 18668803991

产品详情

3M全氟烷氧基PFA 可熔性聚四氟乙烯Dyneon Fluoroplastic PFA 6502TZ

3M全氟烷氧基PFA是一种可熔性聚四氟乙烯，Dyneon Fluoroplastic PFA 6502TZ是3M的一种PFA产品，具有以下几个优点：

种类性能1性能2

低摩擦系数

种类

PFA是一种可熔性聚四氟乙烯，由于其具有与PTFE相似的优异的化学惰性、电性、抗氧化性能，以及在更高温度下更好的熔体流动性和加工性能等优点，因此在许多工业应用领域中得到了广泛的应用。

性能1：低摩擦系数

3M的Dyneon Fluoroplastic PFA 6502TZ具有出色的低摩擦系数，因此被广泛应用于需要润滑的部件和机械装置中。其低摩擦系数不仅可以减少磨损和能量损失，而且可以提高机器的效率和寿命。

性能2：耐热性

3M的Dyneon Fluoroplastic PFA 6502TZ具有出色的耐热性能。它能在极端高温下保持其性能，具有优异的热稳定性和耐热性，能够承受高温下的长期使用。因此，它在航空、航天、电子、化工、医药等领域中被广泛应用。