

NEOFLON AP-231 sh半导体管挤出模制化合物

产品名称	NEOFLON AP-231 sh半导体管挤出模制化合物
公司名称	东莞市虹霏塑胶有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广东省东莞市常平镇塑华街35号（注册地址）
联系电话	15118562776 15118562776

产品详情

NEOFLON PFA是四氟乙烯和全氟烷基乙烯基醚的共聚物，NEOFLON PFA是碳原子和氟原子的化合物，其中全氟烷氧基以下列分子结构键合到碳链上。新氟纶PFA在高温下具有比新氟纶FEP更好的机械强度，并且具有优异的成型性，易于通过挤出、压缩、吹塑、转移和注射成型方法进行加工。由于碳、氟和氧原子的高结合强度，NEOFLON PFA在-200 ° C ~+260 ° C的温度范围内表现出与PTFE几乎相同的出色性能。NEOFLON PFA具有优异的透明度，可用于熔体流动加工。

基本信息

纯度高

低摩擦系数

高温强度

共聚物

良好的成型性能

良好的电气性能

良好的抗腐蚀性

耐气候影响性能良好

清晰度,高

阻燃性

半导体模制化合物

半透明

用途
外观

形式
加工方法

可用颜色
粒子
挤出

压缩模塑