

Teflon美国科慕PFA 451HP-J

产品名称	Teflon美国科慕PFA 451HP-J
公司名称	东莞市天扬塑胶原料有限公司
价格	171.00/千克
规格参数	特性:高纯度 挤出成型 型号:451HP-J PFA 产地:美国杜邦 铁氟龙
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区新城街五号3楼（注册地址）
联系电话	0769-81671198 13712261527

产品详情

Teflon美国科慕PFA 451HP-J

科慕 Teflon 美国杜邦 PFA 420HP 纯度高 适用于管材 耐溶剂 绝缘性耐温铁氟龙 电线电缆级 管材级 涂层应用 抗腐蚀性

科慕 Teflon 美国杜邦 PFA 440HP 高刚性 高纯度 抗溶解性 阻燃V-0 熔融指数16.5熔融温度308

科慕 Teflon 美国杜邦 PFA 451HP-J高纯度 挤出成型 高润滑 高强度 热稳定 耐磨 挤出级

科慕 Teflon 美国杜邦 PFA 940HP 高刚性 高延展性 高抗应力裂纹

科慕 Teflon 美国杜邦 PFA 950HP 高刚性 高延展性

科慕 Teflon 美国杜邦 PFA MP-102 非粘性 耐酸性 高耐腐蚀

科慕 Teflon 美国杜邦 PFA MP-310 非粘性 耐酸性 防腐蚀

科慕 Teflon 美国杜邦 PFA MP-501 耐磨性优良 耐腐蚀

PFA物料性能

成型性能

- 1.结晶料,吸湿小。可采用通常得热塑性塑料得加工方法加工成制品。
- 2.流动性差，极易分解，分解时产生腐蚀气体。宜严格控制成型温度不要超过475摄氏度，模具应加热至150-200摄氏度，浇注系统对料流阻力应小。
- 3.半透明粒料，注塑、挤出成型。成型温度350-400摄氏度，475摄氏度以上容易引起变色或发生气泡。并注意脱模会较困难。
- 4、因熔融的材料对金属有腐蚀作用，长期生产，模具需要电镀铬处理。