

日本旭硝子(AGC)FluonPFA 牌号与用途

产品名称	日本旭硝子(AGC)FluonPFA 牌号与用途
公司名称	东莞市坤富工程塑胶原料有限公司
价格	.00/千克
规格参数	
公司地址	樟木头镇塑胶原料市场一期AB栋115号
联系电话	18682199609

产品详情

Fluon PFA是四氟乙烯与全氟烷氧基乙烯共聚体。具有与PTFE同等的特性，并且作为热可塑性树脂，还同时具有适合熔融成形的特性，可适应“射出”、“挤出”、“吹塑”等各种加工方法。

Fluon PFA特性

电绝缘性、自润滑性、不粘性、摩擦系数好、耐折性、耐应力开裂性、热稳定性、不燃性、耐老化性、耐化学腐蚀性优异。

Fluon PFA用途

Fluon PFA高机能氟树脂具备优异的成形加工性、在化学工业、电子电气设备、精密设备等广泛的制造领域中、正在不断扩大其可能性。主要用于防腐防酸碱注塑件、高温电线电缆、防酸碱内衬件，吹塑制品、耐磨件、密封件、绝缘件和器械零件。广泛应用于半导体行业、以及化工防腐、汽车等领域。

管子、瓶子

Fluon PFA具有优异的耐化学品性和耐热性，可用于半导体相关、化学成套设备等设备类的零部件。

电线

Fluon PFA具有优异的电气特性、耐热性、机械强度，可适应细线化的要求。因此，可用于平板电脑等的电线。

射出成形零部件

Fluon PFA具有与PTFE同等的特性，并且作为热可塑性树脂，可适应射出成形，因此与PTFE相比，其零部件更易成形。