

PFA日本旭硝子（中国总代理商）

产品名称	PFA日本旭硝子（中国总代理商）
公司名称	东莞市业强塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:旭硝子PFA 型号:品牌齐全
公司地址	东莞市樟木头塑金国际15栋
联系电话	0769-22103662 18025120985

产品详情

FluonPFA is a copolymer of tetrafluoroethylene (C2F4) and perfluoroalkoxyethylene, which has excellent chemical, electrical, mechanical and surface properties. PFA retains many inherent characteristics and similar properties to PTFE but can be processed using conventional thermoplastic techniques, such as extrusion, injection moulding, blow moulding, or electrostatic powder coating. Fluon PFA can be used within a wide temperature range from extremely low temperatures to 260 ° C maximum without losing its properties. FluonPFA is the most suitable material for semiconductor equipment parts, which are in constant contact with strong chemicals. Applications:

High Flow Applications

PFA 日本旭硝子 P-61XP

PFA 日本旭硝子 P-62XP

PFA 日本旭硝子 P-63P

PFA 日本旭硝子 P-73PT

PFA 日本旭硝子 P-76P

PFA 日本大金 AC-5600

PFA 日本大金 AC-5820

PFA 日本大金 ACX-31

PFA 日本大金 AP-201

PFA 日本大金 AP-201SH

PFA 日本大金 AP-210

PFA 日本大金 AP-210-J

PFA 日本大金 AP-211SH

PFA 日本大金 AP-221SH

PFA 日本大金 AP-230

PFA 日本旭硝子的主要用途：

.适于制作耐腐蚀件，减磨耐磨件、密封件、绝缘件和医疗器械零件。

.高温电线、电缆绝缘层，防腐设备、密封材料、泵阀衬套，和化学容器。

PFA P-65P日本旭硝子成型性能

.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。

.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度，模具应加热至150-200度，浇注系统对料流阻力应小。

PFA P-65P日本旭硝子半透明粒料，注塑、挤出成型。成型温度350-400度，475度以上容易引起变色或发生气泡。并注意脱模会较困难。

PFA P-65P日本旭硝子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。