

# 日本大金PTFE F208清晰透明 耐热性

产品名称	日本大金PTFE F208清晰透明 耐热性
公司名称	上海璧未国际贸易有限公司
价格	.00/件
规格参数	可售卖地:全国 产品特性:高滑动性 品名:聚四氟乙烯 (Teflon或PTFE)
公司地址	上海市嘉定区菊园新区平城路811号1幢16楼1611室JT1521
联系电话	157-07469123 15707469123

## 产品详情

PTFE(聚四氟乙烯) F-208/大金

特性：高透明，热稳定

用途：管材，绝缘材料

加工方法：挤出

参数：表观密度：0.45g/cm<sup>3</sup> 颗粒大小：500 μm 拉伸强度：19.6MPa 伸长率：350% 介电常数：2.10无

大金PTFE 聚四氟乙烯 F系列（分散树脂）具有的耐热性、耐化学品性、电气特性、不粘性。

是适用于糊状挤出成型的粉末树脂材料。主要用于管子、电线、薄膜、生料带等制品。

PTFE POLYFLON F-208 F系列细粉特氟龙 日本大金

Daikin PTFE (polytetrafluoroethylene) fine powders are soft, white polymers that are produced from PTFE aqueous dispersions. These fine powders possess the lowest coefficient of friction, the highest heat resistance, chemical resistance, electrical properties, and non-sticking properties of all fluoropolymers

特性

耐低温

耐热性，高

清晰度，高

用途	无粘性
外观	电线电缆应用
形式	白色
加工	粉状
物理性能额定值单位制测试	挤出
	0.45
平均颗粒尺寸	500
补充信息额定值	> 4000
机械性能额定值单位制测试	> 19.6
伸长率 (断裂)	> 350
热性能额定值单位制测试	322 到 328
电气性能额定值	2.10
耗散因数	1.9E-4