

# 管材级 涂覆级PTFE F201日本大金 原材料 阻燃 粉末 白色

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | 管材级 涂覆级PTFE F201日本大金 原材料 阻燃 粉末 白色            |
| 公司名称 | 京冀（广州）新材料有限公司                                |
| 价格   | 35.00/千克                                     |
| 规格参数 | PTFE:阻燃<br>F-201:涂覆级<br>日本大金:管材级             |
| 公司地址 | 广州市南沙区丰泽东路106号（自编1号楼）X130<br>1-E014087（注册地址） |
| 联系电话 | 18938547875 18938547875                      |

## 产品详情

管材级 涂覆级PTFE F201日本大金 原材料 阻燃 粉末 白色 聚四氟乙烯旭硝子株式会社产品说明：FluonPTFE颗粒状粉末（模塑粉末）用于生产板材，棒材，坯料和其他一般模具。填充化合物在其他页面中进行了描述。应用：G307、G340和G350的通用造型G307、G340和G350的自动成型G307、G340和G350等静压成型棒材（直径20mm）和管材通过冲压挤出用于G307特性：团聚（自由流动）未烧结的粉末。G307的粉末流量。G340和G350的良好表面光洁度和高堆积密度是G350的堆积密度。

# POLYFLON F-201

Polytetrafluoroethylene

DAIKIN AMERICA, INC.

产品说明：

Daikin-Polyflon PTFE F-201 is a polytetrafluoroethylene fine powder resin for paste extrusion. F-201 has been designed for spaghetti tubing, thin wall tubing and wire coating applications of less than 16 AWG that are run at high reduction ratios.

物性信息：

基本情報  
用途

[E167420-225064](#)  
电线护套

外观  
形式  
加工方法

管件  
白色  
粉状  
挤出

物理性能  
额定值  
单位制  
测试方法

2.16 到 2.20

表观密度

> 0.40

颗粒大小

400 到 650

机械性能  
额定值  
单位制  
测试方法

> 25.0

伸长率 (断裂)

> 350