

# TFE日本大金EP-521流动性佳 耐辐射 用于电线电缆管材半导体

产品名称	TFE日本大金EP-521流动性佳 耐辐射 用于电线电缆管材半导体
公司名称	东莞市品齐塑胶原料有限公司
价格	280.00/千克
规格参数	厂家(产地):日本大金 品名:乙烯四氟乙烯共聚物
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区万豪花园33号铺
联系电话	0769-33350585 15015438896

## 产品详情

下面是大金氟塑料规格应用参考表

类型主要应用成型工艺特征

POLYFLON PTFEM系列	用于电子零件的薄切薄膜实验室设备垫片，隔膜，O形圈滑动轴承，V形圈，泵零件密封件，薄板衬里，脱模薄膜填充化合物，波纹管，叶轮，容器，高纯度袋。	一般压缩成型	所有含氟聚合物的化学性质
POLYFLON PTFE F系列	烧结和未烧结的胶带，螺纹密封带，膨胀垫圈，管材，回旋管，热缩管，型材挤出，电线绝缘，同轴电线绝缘，纤维，过滤膜和服装膜。	糊料挤出成型	最容易在高剪切

POLYFLON PTFE D系列	其他介质，电池用粘合剂，炊具 覆渍线缆用的膜材料玻璃路板 层压板，皮带，过滤袋和介质以 及柔性管道系统。	合进行轧制 浸渍，涂层，通过与活性材料混	化 水分散体最容
-------------------	---	-------------------------	-------------

## NEOFLON

NEOFLON PFA AP系列	半导体零件（管和配件）电线涂 层	注塑成型挤出成型	可熔融加工具 性能
NEOFLON FEP NP系列	线缆	注塑成型挤出成型	可熔融加工与 具有优异的耐
NEOFLON ETFE EP系列	电线电缆剥离膜屋顶材料	注塑成型挤出成型	可熔融加工性 和撕裂强度）
NEOFLON EFEP RP系列	汽车用燃料管	注塑成型挤出成型	可熔融加工粘 性和加工性优
NEOFLON CPT LP系列	半导体管和板多层管汽车燃料管	挤出成型	可熔融加工的 渗透性适用于
NEOFLON PCTFEM系列	防潮膜	压缩成型挤出成型	可熔融加工优 的机械性能
NEOFLON VT VT系列（正在开发中）	密封胶适用于电容器管，管道， 电线涂层，薄膜，电池用粘合剂 的高温薄膜	注塑成型挤出成型	高温和低温下 介电常数 和低介电损耗