

# 日本大金PTFE F104原材料 阻燃 白色 电缆护套 管材

产品名称	日本大金PTFE F104原材料 阻燃 白色 电缆护套 管材
公司名称	上海璧未国际贸易有限公司
价格	.00/件
规格参数	比重:2.13-2.22 吸水率: < 0.00% 成形收缩:0.02-0.05cm
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

日本大金PTFE F104原材料 阻燃 白色 电缆护套 管材

关键词：日本大金PTFE F104,PTFE F104,大金PTFE F104

日本大金PTFE F104是一种高性能聚四氟乙烯原材料，具有阻燃、耐高温、耐腐蚀、防止介质渗透等出色特性，广泛应用于制造电气、电子、通讯、化工、医药等行业的高性能电缆护套和管材中。

比重属性：2.13-2.22

日本大金PTFE F104的比重范围在2.13-2.22之间，比重较小，高分子密度大，具有优良的热稳定性、耐腐蚀性和机械强度，适合在高温和腐蚀性介质下工作。

吸水率属性：< 0.00%

日本大金PTFE F104的吸水率极低，< 0.00%，因此电缆护套和管材在潮湿环境下也不会吸收水分，保持良好的绝缘性能，确保设备的长期安全运行。

成形收缩属性：0.02-0.05cm

由于日本大金PTFE F104原材料的成形收缩率较小，0.02-0.05cm，制成的电缆护套和管材的尺寸精度高，方便加工和安装，避免因尺寸不合适而影响设备精度和性能。

总之，日本大金PTFE F104原材料在电缆护套和管材的制造中具有重要的应用价值，它的良好特性保障了设备长时间的高效、安全运行。

