

日本大金PFA阻燃AP-210

产品名称	日本大金PFA阻燃AP-210
公司名称	东莞市天扬塑胶原料有限公司
价格	188.00/千克
规格参数	特性:高流动性 耐高温PFA PFA产地:日本大金 PFA 铁氟龙牌号:PFA AP-210
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区新城街五号3楼（注册地址）
联系电话	0769-81671198 13712261527

产品详情

日本大金PFA阻燃AP-210

科慕 Teflon 美国杜邦 PFA MP-501 耐化学 耐高温 耐磨性优良 耐腐蚀 耐酸碱 电线电缆

日本旭硝子 PFA P-62XP 高流动 挤出级

美国苏威 PFA MFA 1041 挤出级 流动性高 防火UL94V0阻燃性 衬里管件高流动性 耐高温

美国苏威 PFA MFA F1540 UL94V0阻燃 用于电线电缆 可溶性聚四氟乙烯 高流动 高耐热 抗应力开裂

日本大金 PFA AC-5600 静电喷涂粉 喷涂级 内包装应用 熔融温度313 低粘度 耐候 耐化学品 涂层应用

日本大金 PFA AC-5820 铁氟龙粉,高纯度,熔融温度313 抗腐蚀 高流动 耐开裂性 氟塑料物性表 粉末 可喷涂

日本大金 PFA ACX-31 静电喷涂粉 熔融温度313

抗燃 涂覆应用 易流动 电器性好 低粘度

日本大金 PFA AP-201 挤出级 熔融温度310 高透明 电线护套 薄壁部件用 良好的柔韧性 耐候性好 高流动性 高韧性 耐化学性 电线电缆

日本大金 PFA AP-201SH 高纯度 熔融温度310 UL94V0阻燃 耐寒性 阻燃性 氟塑料 电线电缆 耐化学
半导体模塑PFA半导体模制化合物

日本大金 PFA AP-210 抗静电 高透明 熔融温度310

UL94V0阻燃 良好的柔韧性 高韧性 耐候性好 高流动性 耐高温

耐化学性 注射成型 挤出成型 共聚物 全氟烷氧基

日本大金 PFA AP-211SH 高纯度 熔融温度310 UL94V0阻燃

日本大金 PFA AP-230 高透明 低摩擦系数 UL94V0阻燃