

日本大金FEP(NP101线材涂层应用)

产品名称	日本大金FEP(NP101线材涂层应用)
公司名称	东莞市天扬塑胶原料有限公司
价格	.00/千克
规格参数	产地:日本大金 型号:NP101 特性:熔脂25.7
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FEP(NP101线材涂层应用)

温馨提示：因塑料行情有所波动，页面上的价格可能会与当天价格有所偏差，如需了解实时报价，请联系电话直接询价。谢谢！

所有原料都可提供原料报告UL、FDA、材质证明、ISO，ASTM物性资料、ROHS(SGS)报告、物质安全资料表(MSDS)等。

浙江巨化 FEP FJP-T1 挤出级 高流动 耐高温 电线电缆专用 熔点260度

浙江巨化 FEP FJC-XH01 高速挤出 耐高温 共聚物 电缆塑料 高韧性聚全氟乙丙烯氟塑料薄膜绝缘管件

浙江巨化 FEP FJC-XH02 高纯度 用于挤出加工 耐高温 耐腐蚀 管材级 电缆护套料 高韧性

浙江巨化 FEP FJP-810 高速挤出 熔脂是20 聚全氟乙丙烯 电线电缆应用,薄膜,电缆护套 高耐热 耐化学 绝缘材料

浙江巨化 FEP FJP-820 用于高温电线电缆绝缘 挤出 高流动 熔点260度 电线电缆 管件专用 耐高温 耐酸碱 耐老化 聚全氟乙丙烯

浙江巨化 FEP FJP-830 主要应用于电线电缆 高温电缆护套 高韧性绝缘材料
电线电缆料绝缘护套、管道

浙江巨化 FEP FJP-840 可熔性 抗化学 主要用于模塑加工 模塑级 耐高温 高刚性 熔点265度 模压
阀门泵 管内衬

浙江巨化 FEP FJP-T2 耐酸碱 耐磨性 主要应用于电线电缆 挤出级 熔点265度 管件 薄膜
电线电缆专用