

PA12瑞士EMS TR90 BK

产品名称	PA12瑞士EMS TR90 BK
公司名称	东莞市樟木头裕隆塑胶原料经营部
价格	110.00/千克
规格参数	瑞士EMS:瑞士EMS TR90BK:TR-90BK 瑞士:瑞士
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区南区二巷13号二楼203室
联系电话	18390774779

产品详情

PA12瑞士EMS TR90 BK

1:PA12 TR90 瑞士EMS 超韧 延展性 高透2:PA12 瑞士EMS XS-1443 耐化学，良好的强度3:PA12 LV-2H 瑞士EMS 中等粘度，20%玻纤增强热安定级4:PA12 瑞士EMS L 25 H 挤出级、5:PA12 L 25 Z Black 9992 瑞士EMS 高粘度、用途：电线电缆应用6:PA12 L16 瑞士EMS 高流动性、低粘度、符合FDA7:PA12 L16GM Natural 6634 瑞士EMS 高流动性、低水分的吸收、低粘度8:PA12 L20 HV1 瑞士EMS用途：管道9:PA12 L20 LF 瑞士EMS 低摩擦、低水分的吸收、润滑10:PA12 L20 LM 瑞士EMS 热稳定、用途：光纤电缆11:PA12 L20EC 瑞士EMS 防静电、导电、耐磨性、耐化学性12:PA12 L20FR 瑞士EMS 阻燃V-0、热稳定、13:PA12 L20G 瑞士EMS 热稳定、低水分的吸收、润滑、中等粘度14:PA12 L20GHL 瑞士EMS耐化学性、

PA12 LX9104 德国赢创德固赛 耐酸性，耐洗涤剂，耐疲劳，阻燃，抗燃油，耐汽油，耐磨性，耐化学腐蚀性能，良好的抗裂，加工性能良好，耐油，阻燃，高强度，高粘度，低摩擦，低温抗冲击性，对不吸水低，噪音衰减，耐油，耐盐水喷，耐溶剂，声音阻尼

PA12 特性：耐冲击强度高 耐候性佳 抗化学环境佳 耐磨耗于表面滑移特性 吸水量小因此尺寸稳定度佳 比重为市售商用化聚酰胺中极小者 低温下具比较好的耐冲击强度 气体阻绝性佳1、比重小、吸水率小、吸水后物性变化小

2、成型温度范围大、制品尺寸稳定、低温抗冲击强度高、耐候性佳

3、耐油性和耐化学药品性能优异，耐油脂、汽油、燃油液体、各种液体、金属盐溶液等

4、自润滑性好，优良的耐磨性能，耐疲劳特性优良

5、加工性能优良象其他高性能聚合物事业部发展出来的其它材料一样。