

PA12 瑞士EMS L25W20X 高粘度 抗撞击性 聚酰胺12 电线电缆应用

产品名称	PA12 瑞士EMS L25W20X 高粘度 抗撞击性 聚酰胺12 电线电缆应用
公司名称	东莞市高创塑胶原料有限公司
价格	35.50/KG
规格参数	PA12:电线电缆应用 PA12:L25W20X 瑞士:瑞士EMS
公司地址	广东省东莞市黄江镇社贝路116号220房
联系电话	18820612095

产品详情

PA12聚酰胺12或尼龙12典型应用范围:水量表和其他商业设备，电缆套，机械凸轮，滑动机构及轴承等.PA12是从丁二烯线性，半结晶-结晶热塑性材料。和PA6及PA66相比，这些材料有较低的熔点和密度，具有非常高的回潮率。PA12对强氧化性酸无抵抗能力。PA12的粘性主要取决于湿度、温度和储藏时间。它的流动性很好。收缩率在0.5%到2%之间，这主要取决于材料品种、壁厚及其它工艺条件。干燥处理：加工之前应保证湿度在0.1%以下。如果材料是暴露在空气中储存，建议要在85C热空气中干燥4~5小时。如果材料是在密闭容器中储存，那么经过3小时温度平衡即可直接使用。熔融温度：240~300 ；对于普通特性材料不要超过310 ，对于有阻燃特性材料不要超过270 。高速注射速度可使成型良好。

PA12瑞士EMS TR90 超韧 延展性 高透

PA12瑞士EMS XS-1443 耐化学，良好的强度

PA12瑞士EMS LV-2H 中等粘度，20%玻纤增强热安定级

PA12瑞士EMS L25H 挤出级、

PA12瑞士EMS L25Z Black 9992 高粘度、用途：电线电缆应用

PA12瑞士EMS L16 高流动性、低粘度、符合FDA

PA12瑞士EMS L16GM Natural 6634 高流动性、低水分的吸收、低粘度

PA12瑞士EMS L20 HV1 用途：管道

PA12瑞士EMS L20 LF 低摩擦、低水分的吸收、润滑

PA12瑞士EMS L20 LM 热稳定、用途：光纤电缆

PA12瑞士EMS L20EC 防静电、导电、耐磨性、耐化学性

PA12瑞士EMS L20FR 阻燃V-0、热稳定、

PA12瑞士EMSL20G 热稳定、低水分的吸收、润滑、中等粘度

PA12瑞士EMS L20GHL 耐化学性、

供应PA12 5533法国阿科玛 注塑级

供应PA12L25W20X瑞士EMS 挤出级

供应PA12 S7373-BK德国赢创德固赛注塑级

供应PA12 GTR45瑞士EMS注塑级

供应PA12 2694瑞士EMS注塑级

供应PA12 L20G瑞士EMS注塑级

供应PA12 XE3784美国EMS注塑级

供应PA12 TR55LX瑞士EMS注塑级

供应PA12 350PHS-NC010美国杜邦增强级

供应PA12 159L美国杜邦注塑

尼龙12性质1.具高抗张强度2.耐韧、耐冲击性特优3.自润性、耐磨性佳、4.低温特性佳5.具自熄性