

PA12 瑞士EMS L-20-GHS-BK 特性:注塑级,VO阻燃,耐化学,良好的润滑脱模剂

产品名称	PA12 瑞士EMS L-20-GHS-BK 特性:注塑级,VO阻燃,耐化学,良好的润滑脱模剂
公司名称	东莞市塑正塑化有限公司
价格	.00/kg
规格参数	PA12:PA12 型号:L-20-GHS-BK 产地:瑞士EMS
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威路75号12栋118室
联系电话	13592777159 15217378667

产品详情

PA12 瑞士EMS L-20-GHS-BK

特性:注塑级,VO阻燃,耐化学,良好的润滑脱模剂,热稳定,流动性好,用于连接器

产品描述 Grilamid L-20-GHS-

BK综合住户统计调查是一种通用,注塑级尼龙12。这是热稳定,易于脱模润滑,并具有良好的流动特性。一般热稳定剂添加剂**润滑剂

通用功能:低流量良好吸湿,良好的耐化学性*良好的润滑脱模剂,良好的尺寸稳定性*热稳定

汽车应用的用途**连接器 处理方法*注射成型 面值物理单元测试方法

密度一点〇一克/立方公分标准1183 机械面值单元测试方法 拉伸模量1800兆帕斯卡标准527-2/1

拉伸应力(收益率)46.0兆帕斯卡标准527-2/50 拉伸应变(收益率)5.0%标准527-2/50

弯曲模量2 1500兆帕斯卡标准178 热面值单元测试方法 热变形温度标准75-2/阿

1.8兆帕斯卡,未退火0.0扒 熔化温度(DSC)的181扒标准3146 老化面值单元测试方法

在拉伸强度变化的空气标准188 90, 1000小时0.0% 可燃性面值单元测试方法 火焰评级-

美国UL认证(0.800毫米)V-0级UL认证9

PA12 瑞士EMS L 20 EC

聚酰胺

产品说明:

Grilamid L 20 EC是一种聚酰胺12(尼龙12)材料。

该产品在北美洲、非洲和中东、拉丁美洲、欧洲或亚太地区有供货,加工方式为:注射成型。Grilamid L 20 EC的主要特性有:

通过 ROHS 认证

传导性

抗静电

耐热

中等粘度

典型应用领域包括:

电气/电子应用

工程/工业配件

工具

工业应用

汽车行业

PA12热销型号如下：PA12瑞士EMS 2694PA12瑞士EMS AZM23PA12瑞士EMS CF7PA12瑞士EMS E62-S3PA12瑞士EMS ELY60PA12瑞士EMS FE5509PA12瑞士EMS FE5750PA12瑞士EMS FE8510PA12瑞士EMS G21PA12瑞士EMS GTR45PA12瑞士EMS L120H LPA12瑞士EMS LV-2A NZPA12瑞士EMS LV-5HPA12瑞士EMS TR 90 UVPA12瑞士EMS TR-55PA12瑞士EMS TR55LXPA12瑞士EMS TR-90PA12瑞士EMS TR90-HELLBLAUPA12瑞士EMS TR90LXPA12瑞士EMS TR90-WEISSPA12瑞士EMS XE3303PA12瑞士EMS XE3818PA12瑞士EMS XE3830PA12瑞士EMS XS1332PA12瑞士EMS BM17PA12瑞士EMS FE7547 BKPA12瑞士EMS L20HL-BKPA12瑞士EMS L25 A NZ BKPA12瑞士EMS L25 H BKPA12瑞士EMS TR55LX-BLAU4608PA12瑞士EMS XE3877PA12美国EMS LV-5HPA12美国EMS XE3769PA12美国EMS XE3784PA12美国EMS XE3915PA12美国杜邦151L NC010PA12美国杜邦PA2072PA12美国杜邦PA3426PA12美国液氮IFL4036PA12美国液氮IL4540PA12美国液氮PDX-I-99038 NATPA12德国赢创德固赛1724KPA12德国赢创德固赛7233PA12德国赢创德固赛CX7323PA12德国赢创德固赛E62S1PA12德国赢创德固赛L1670PA12德国赢创德固赛L1724PA12德国赢创德固赛L-1724KHPA12德国赢创德固赛E62S3PA12德国赢创德固赛L1940PA12德国赢创德固赛L2121PA12德国赢创德固赛S7373 BKPA12法国阿科玛5533PA12法国阿科玛6333PA12法国阿科玛AZM30PA12法国阿托菲纳3533PA12法国阿托菲纳CM1100 BKPA12美国Pebax 7233PA12日本宇部3014UPA12日本宇部3020GX6 BPA12日本宇部3020UPA12日本宇部3024NUXPA12日本宇部3030JFX1PA12日本宇部3030JI5PA12日本宇部3030JNUPA12日本宇部3035LU1 BKPA12日本宇部9048S1PA12日本大赛璐X1988