

PA11 P40 聚 -氨基十一酰

产品名称	PA11 P40 聚 -氨基十一酰
公司名称	东莞市华韵塑胶原料有限公司
价格	125.00/kg
规格参数	品牌:PA11 P40 型号:法国阿科玛 产地:挤出级油管专业原料
公司地址	东莞市樟木头镇奥园塑金国际8栋214
联系电话	0769-87600377 13556776933

产品详情

PA11 P40 聚 -氨基十一酰

华韵公司塑料PA11 BESN P20BK 法国阿科玛。长期供应厂家华韵公司塑料PA11，直销PA12塑胶原料

华韵公司塑料PA11 M2468 法国阿托菲纳

华韵公司塑料PA11 P20 法国阿托菲纳

华韵公司塑料PA11 P40 法国阿托菲纳

华韵公司塑料PA11 NOIR FV 30 法国阿托菲纳

华韵公司塑料PA11 HF-1006 基础创新塑料(美国)

华韵公司塑料PA11 HF-1006 EM UV 基础创新塑料(美国)

华韵公司塑料PA11 HFL-4325 BK8114 基础创新塑料(美国)

华韵公司塑料PA11 PDX-H-00059 CY00915 基础创新塑料(美国)

华韵公司塑料PA11 FN718 NC010 美国杜邦

华韵公司塑料PA11 7380 MAC 法国阿科玛

华韵公司塑料PA11 BESN BLK P212 CTL 法国阿科玛

华韵公司塑料PA11 BESN G9 TL 法国阿科玛

华韵公司塑料PA11 BESN P20 BK 法国阿科玛

华韵公司塑料PA11 BESN P20 NOIR TL 法国阿科玛

华韵公司塑料PA11 BESN P40 法国阿科玛

华韵公司塑料PA11 BESN P40 BLK T6L 法国阿科玛

华韵公司塑料PA11 BESN P40 BLK TL 法国阿科玛

华韵公司塑料PA11 BESN P40 NOIR T6L 法国阿科玛

华韵公司塑料PA11 BESN P40 NOIR TL 法国阿科玛

华韵公司塑料PA11 BESNO-TL 法国阿科玛

RTP Compounds 203 F 聚酰胺12 玻璃纤维增强材料, 20% RTP Company

数据表 处理 资料 Visual Analysis 购买地点

所有数据一般信息物理性能力学性能电气性能与可燃性加工信息 单位 英制 | 公制

填料/增强材料 玻璃纤维增强材料, 20% 填料按重量

RoHS 合规性 联系制造商

加工方法 注射成型

物理性能 额定值 单位制 测试方法

比重 1.15 g/cm ASTM D792

收缩率 - 流动 (3.18 mm) 0.30 到 0.50 % ASTM D955

机械性能 额定值 单位制 测试方法

拉伸模量 4480 MPa ASTM D638

抗张强度 75.8 MPa ASTM D638

伸长率 (屈服) 3.0 到 4.0 % ASTM D638

弯曲模量 3790 MPa ASTM D790

弯曲强度 110 MPa ASTM D790

冲击性能 额定值 单位制 测试方法

悬臂梁缺口冲击强度 (3.18 mm) 91 J/m ASTM D256

无缺口悬臂梁冲击 (3.18 mm) 610 J/m ASTM D4812

可燃性 额定值 测试方法

UL 阻燃等级 (1.50 mm, Values per RTP Company testing.) HB UL 94

注射 额定值 单位制

干燥温度 - Desiccant Dryer 79.4 ° C

干燥时间 - Desiccant Dryer 4.0 hr

Dew Point - Desiccant Dryer -40.0 ° C

建议的大水分含量 0.10 %

加工 (熔体) 温度 221 到 274 ° C

模具温度 65.6 到 104 ° C

注塑温度 68.9 到 103 MPa

7华韵塑胶PA11耐油性 挤出级 高韧性物性表编辑添加剂 热稳定剂

润滑剂

性能特点 经润滑

热稳定性

形式 颗粒料

[4]物理性能 额定值 单位制 测试方法

比重 1.23 g/cm ASTM D792

收缩率 - 流动 (3.18 mm) 1.1 % ASTM D955

性能特点 中等粘性

比重 1.03 g/cm ASTM D792

收缩率 - 流动 (3.18 mm) 1.5 % ASTM D955

吸水率 (24 hr) 0.90 % ASTM D570