

# PA66意大利兰蒂奇 A ESL128 333 NER 黑色增韧级 用于需要冲击强度的零件

产品名称	PA66意大利兰蒂奇 A ESL128 333 NER 黑色增韧级 用于需要冲击强度的零件
公司名称	东莞市东艳塑胶原料有限公司
价格	45.00/公斤
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区塑胶原料市场
联系电话	18938274862

## 产品详情

尼龙聚酰胺树脂，英文名称为polyamide，简称PA。俗称尼龙(Nylon)，它是大分子主链重复单元中含有酰胺基团的高聚物的总称。为 五大工程塑料中产量大、品种最多、用途最广的品种。

### PA66用途

广泛应用于机械、仪器仪表、汽车部件、电子电气、铁路、家电、通讯、纺机、体育休闲用品、油管、油箱及一些精密工程制品。电子电器：连接器、卷线轴、计时器、护盖断路器、开关壳座汽车：散热风扇、门把、油箱盖、进气隔栅、水箱护盖、灯座工业零件：椅座、自行车输框、溜冰鞋底座、纺织梭、踏板、滑轮

### 意大利兰蒂奇尼龙（PA66）系列一览表（部分型号需订购）

产品用途性能特点Radiflam A AE 121 C NAT阻燃性Radiflam A FR 100 NAT (16090)细丝无卤；磷含量，低（到无）；阻燃性Radiflam A FR 308 NER细丝无卤；磷含量，低（到无）；阻燃性Radiflam A FR 9011 GRI无卤；磷含量，低（到无）；阻燃性Radiflam A RV100 AE 984 C GRI刚性，良好；阻燃性Radiflam A RV250 AF 875 BRU 3674刚性，良好；阻燃性Radiflam A RV250 HF 100 NAT 1370Medium Stiffness;无卤；磷含量，低（到无）；绝缘；良好的电气性能；阻燃性Radiflam A RV250 HF 333 NER 4244Medium Stiffness;绝缘；良好的电气性能；阻燃性Radiflam A RV250 HF 9175 GRIMedium Stiffness;绝缘；良好的电气性能；阻燃性Radiflam A RV250K AE 920 C GRI电器用具刚性，良好；阻燃性Radiflam A RV300 AE 100 C NAT刚性，高；阻燃性Radiflam A RV300 AE 333 C NER刚性，高；阻燃性Radiflam A RV300 HF 339 NER刚性，高；无卤；磷含量，低（到无）；绝缘；阻燃性Radiflam A RV300AE 984 C GRI刚性，高；填充；阻燃性Radiflam A RV350 AF 333 NER刚性，高；阻燃性Radiflam A RV350 AF 375 NER刚性，良好；

抗撞击性，良好；良好的强度；阻燃性Radiflam A RV350 AF 830 BRU刚性，高；阻燃性Radiflam A RV350 HF 100 NAT 4570刚性，高；无卤；磷含量，低（到无）；绝缘；良好的电气性能；阻燃性Radiflam A RV500 AF 375 NER 4849刚性，高；阻燃性Radilon A 24EPT3010UK 333 NER电线电缆应用；紧固件；连接器低粘度；抗紫外线性良好；经增塑；韧性良好Radilon A 35 990 E GRI厚壁配件（部件）；电缆护套中高粘度；低摩擦系数Radilon A 38 100 NAT厚壁配件（部件）；型材；棒材；片材；管件粘度，高Radilon A 42 100 NAT厚壁配件（部件）；型材；棒材；片材；管件粘度，高Radilon A 42K 100 M NAT厚壁配件（部件）；型材；棒材；片材；管件热稳定性；粘度，高Radilon A 50W 100 M NAT 5770抗撞击性，高；热稳定性；粘度，高；良好的耐热老化性能Radilon A CF300K 333 NERHigh Dimensional Stability；刚性，高；导热；导电；热稳定性；Radilon A CP300K 333 NER尺寸稳定性良好；收缩性低；热稳定性Radilon A CP400 333 NER低翘曲性；填充；尺寸稳定性良好；收缩性低Radilon A CV300 100 NAT优良外观；低翘曲性Radilon A CV300 333 NER优良外观；低翘曲性Radilon A CV500 100 NAT优良外观；低翘曲性；收缩性低Radilon A ECP3808 339 NER填充；抗撞击性，良好Radilon A ERV130LK 333 NER 5025刚性，良好；抗撞击性，良好；润滑；热稳定性；韧性良好Radilon A ERV1906LK 100 NAT刚性，良好；抗撞击性，良好；润滑；热稳定性Radilon A ERV3808 100 NAT刚性，良好；抗撞击性，良好；韧性良好Radilon A ESL128 333 NER抗撞击性，良好Radilon A FL2 100 NAT衬套低摩擦系数；耐磨损性良好Radilon A HS 162 NAT通用快的成型周期；成核的；润滑；通用Radilon A HS 164 NAT电线电缆应用；紧固件；连接器快的成型周期；润滑；通用Radilon A HS 372 M NER紧固件；连接器快的成型周期；润滑；脱模性能良好Radilon A HSK 164 NAT紧固件；连接器快的成型周期；润滑；热稳定性；脱模性能良好Radilon A HSK 372 M NER紧固件；连接器快的成型周期；润滑；热稳定性；脱模性能良好Radilon A HSX 100 NAT抗撞击性，良好；韧性良好Radilon A HSX88 100 NAT抗撞击性，良好Radilon A HSX88 333 NER抗撞击性，良好Radilon A HSXW 100 NAT抗撞击性，良好；热稳定性；良好的耐热老化性能；韧性良好Radilon A HSXW 333 NER抗撞击性，良好；热稳定性；良好的耐热老化性能Radilon A RFL4020 100 NAT 20002低摩擦系数；耐磨损性良好Radilon A RFL4530 100 NAT低摩擦系数；耐磨损性良好Radilon A RV150 100 NAT刚性，良好Radilon A RV150 333 NER刚性，良好Radilon A RV150W 100 NAT 6324刚性，良好；热稳定性；良好的耐热老化性能Radilon A RV150W 333 NER 6663刚性，良好；热稳定性；良好的耐热老化性能Radilon A RV200 100 NAT刚性，良好Radilon A RV200K 100 NAT刚性，良好；热稳定性；良好的耐热老化性能Radilon A RV200L 100 NAT刚性，良好；润滑；良好的流动性Radilon A RV200W 333 NER刚性，良好；热稳定性；良好的耐热老化性能Radilon A RV250 333 NER刚性，良好Radilon A RV250K 100 NATMedium Stiffness；热稳定性；良好的耐热老化性能Radilon A RV300 100 NAT刚性，高Radilon A RV300 333 NER刚性，高Radilon A RV300FC 100 NAT刚性，高；食品接触的合规性Radilon A RV300K 990 GRI凸轮；轴承；齿轮低摩擦系数；刚性，高；热稳定性；耐磨损性良好；良好的耐热老化性能Radilon A RV300L 100 NAT刚性，高；润滑；良好的流动性Radilon A RV300L 333 NER刚性，高；润滑；良好的流动性Radilon A RV300LK 339 E NER优良外观；刚性，高；润滑；热稳定性；良好的流动性；良好的耐热老化性能Radilon A RV300RG 3900 NER 6407汽车领域的应用刚性，高；热稳定性；耐水解性Radilon A RV300RKC 106 NT刚性，高；热稳定性；耐水解性；食品接触的合规性Radilon A RV300RKC 306 BK刚性，高；热稳定性；耐水解性；食品接触的合规性Radilon A RV300W 100 NAT刚性，高；热稳定性；良好的耐热老化性能Radilon A RV350 100 NAT刚性，高Radilon A RV350HHR 3800 NER 5375汽车领域的应用Good Heat Resistance；良好的耐热老化性能Radilon A RV350K 100 NAT刚性，高；热稳定性；良好的耐热老化性能Radilon A RV350K 333 NER刚性，高；热稳定性；良好的耐热老化性能Radilon A RV350RW 339 NER 5483金属取代刚性，高；热稳定性；良好的耐热老化性能Radilon A RV350W 100 NAT刚性，高；热稳定性；良好的耐热老化性能Radilon A RV400K 333 NER刚性，高；热稳定性；良好的耐热老化性能Radilon A RV400W 333 NER刚性，高；热稳定性；良好的耐热老化性能Radilon A RV500 100 NAT金属取代刚性，高Radilon A RV500K 100 NAT金属取代刚性，高；热稳定性；良好的耐热老化性能；高强度Radilon A RV500K 333 NER金属取代刚性，高；热稳定性；良好的耐热老化性能Radilon A RV500K 990 GRI低摩擦系数；刚性，高；热稳定性；良好的耐热老化性能Radilon A RV500RKC 106 NT刚性，高；热稳定性；耐水解性；食品接触的合规性Radilon A RV500RW 182 NAT 5346金属取代刚性，高；热稳定性；

良好的耐热老化性能Radilon A RV500W 333 NER刚性，高；热稳定性；  
良好的耐热老化性能Radilon A USX016W 100 NATHigh Flexibility; 抗撞击性，良好；热稳定性；  
良好的耐热老化性能Radilon A USX200 100 NATHigh Flexibility; 抗撞击性，良好Radilon A  
USX200 333 NERHigh Flexibility; 抗撞击性，良好Radilon A USZ200 100 NATHigh Flexibility;  
抗撞击性，良好；耐低温冲击Radilon A USZ200 333 NERHigh Flexibility; 抗撞击性，良好；  
耐低温冲击Radilon A V2 161 C NAT家用货品；电器用具阻燃性Radilon A VHS 338 M  
NER汽车领域的应用快的成型周期；成核的Radilon AGV 15 Natural良好的耐热老化性能Radilon  
AGV 20 Natural良好的耐热老化性能Radilon AGV 25 Natural良好的耐热老化性能Radilon AGV 30  
schwarz热稳定性Radilon AGV 35 Black良好的耐热老化性能Radilon AGV 40  
Black良好的耐热老化性能Radilon AGV 50 Black良好的耐热老化性能Radilon AGV HW 30 Black  
E耐热性，高；良好的耐热老化性能Radilon AGV HW 35 Black耐热性，高；  
良好的耐热老化性能Radilon AL 200 Natural良好的耐热老化性能Radilon AZ 200 Natural冲击改性；  
良好的耐热老化性能