PA66 TECHNYL A 218 V50

产品名称	PA66 TECHNYL A 218 V50
公司名称	嘉博塑化(上海)有限公司
价格	12.80/千克
规格参数	品牌:法国罗地亚 型号:A 218 V50 产地:法国
公司地址	上海市青浦区公园路99号舜浦大厦
联系电话	13402012974 13402012974

产品详情

嘉博塑化(上海)有限公司专业销售供应TECHNYL PA66法国罗地亚A218V50原厂原包江浙沪一级代理,品种齐全,诚信经营,童嫂无欺,欢迎来电咨询订购。TECHNYL PA66法国罗地亚A218V50现货供应原厂**。

TECHNYL PA66法国罗地亚A218V50原厂原包江浙沪一级代理/PA66简介:

聚酰胺树脂英文名称为polyamide,简称PA,俗称尼龙66。半透明或不透明乳白色结晶形聚合物,具有可塑性。密度1.15g/cm3。熔点252 。脆化温度-30 。热分解温度大于350 。 连续耐热80-120 ,平衡吸水率2.5%。

PA6法国罗地亚特性:

Technyl One是索尔维新开发的专利产品。这种树脂具有更高的耐温性能,同时减少了对模具的腐蚀,增加了产品加工稳定性。

主要优势:

市场的电气性能

低温下的加工性能

对模具和加工设备的腐蚀较少

产品特性:

较高UL 黄卡RTI指标,RTI 150°C@ 0.4mm

高阻燃级别: UL94@ 0.4mm, 600V CTI, GWFI 960 ° C @0.8mm

吸水明显低于普通的聚酰胺,因而尺寸稳定性可以提高30%

即使玻纤填充量高达50%也可以实现良好的表观质量

可根据需求配色。

TECHNYL PA66法国罗地亚A218V50原厂原包江浙沪一级代理,由于罗地亚PA66产品型号多,就没有一一列出来,如有需求请来电咨询。

TECHNYL PA66法国罗地亚A205F

TECHNYL PA66法国罗地亚AF218V25

TECHNYL PA66法国罗地亚AF218V30

TECHNYL PA66法国罗地亚AF218V35

TECHNYL PA66法国罗地亚AF218V40

TECHNYL PA66法国罗地亚AF219V30

TECHNYL PA66法国罗地亚AFX218V50

TECHNYL PA66法国罗地亚AFX218V60

TECHNYL PA66法国罗地亚AFX218SV50

TECHNYL PA66法国罗地亚2210HS

TECHNYL PA66法国罗地亚2411GF6

TECHNYL PA66法国罗地亚2411GF7

TECHNYL PA66法国罗地亚2412GHF6

TECHNYL PA66法国罗地亚2412GHF8

TECHNYL PA66法国罗地亚2412GM05-D

TECHNYL PA66法国罗地亚2417IG4

TECHNYL PA66法国罗地亚2710IR

TECHNYL PA66法国罗地亚2710ST

TECHNYL PA66法国罗地亚2912GMH7-P

TECHNYL PA66法国罗地亚A117V33

TECHNYL PA66法国罗地亚A118LV50

TECHNYL PA66法国罗地亚A20V25 BLACK25

TECHNYL PA66法国罗地亚A20V25 NATURAL

TECHNYL PA66法国罗地亚A20V35

TECHNYL PA66法国罗地亚A205F BLACK21N

TECHNYL PA66法国罗地亚A205F NATURAL

TECHNYL PA66法国罗地亚A208F

TECHNYL PA66法国罗地亚A208K

TECHNYL PA66法国罗地亚A216 BLACK21N

TECHNYL PA66法国罗地亚A216 NATURALFA

TECHNYL PA66法国罗地亚A216 NATURAL

TECHNYL PA66法国罗地亚A216S30

TECHNYL PA66法国罗地亚A216S40

TECHNYL PA66法国罗地亚A216V20

TECHNYL PA66法国罗地亚A216V30

TECHNYL PA66法国罗地亚A216V30 NATURAL

TECHNYL PA66法国罗地亚A216V33

TECHNYL PA66法国罗地亚A216TV33

TECHNYL PA66法国罗地亚A217

TECHNYL PA66法国罗地亚A218

TECHNYL PA66法国罗地亚A218MT15V25

TECHNYL PA66法国罗地亚A218 MZ15V25

TECHNYL PA66法国罗地亚A218 NATURAL

TECHNYL PA66法国罗地亚A218S30

TECHNYL PA66法国罗地亚A218S40

TECHNYL PA66法国罗地亚A218V20

TECHNYL PA66法国罗地亚A218V25 BLACK21N TECHNYL PA66法国罗地亚A218V25 TECHNYL PA66法国罗地亚A218V25 NATURALBA TECHNYL PA66法国罗地亚A218V25 NATURAL TECHNYL PA66法国罗地亚A218V30 BLACK21NS TECHNYL PA66法国罗地亚A218V30 BLACK21 TECHNYL PA66法国罗地亚A218V30 BLACK34NG TECHNYL PA66法国罗地亚A218V30 BLACK34NG-K TECHNYL PA66法国罗地亚A218V30 TECHNYL PA66法国罗地亚A218V35 BLACK21N TECHNYL PA66法国罗地亚A218V35 BLACK34NG TECHNYL PA66法国罗地亚A218V35 TECHNYL PA66法国罗地亚A218V40 BLACK21N TECHNYL PA66法国罗地亚A218V40 TECHNYL PA66法国罗地亚A218V50 BLACK21N TECHNYL PA66法国罗地亚A218V50 TECHNYL PA66法国罗地亚A218CV10 TECHNYL PA66法国罗地亚A218GV30 TECHNYL PA66法国罗地亚A218GV33 TECHNYL PA66法国罗地亚A218GV33 BLACK41N TECHNYL PA66法国罗地亚A218G1V25 TECHNYL PA66法国罗地亚A218G1V30 TECHNYL PA66法国罗地亚A218G2V30

TECHNYL PA66法国罗地亚A218HPV35

TECHNYL PA66法国罗地亚A218HPV50

TECHNYL PA66法国罗地亚A218WV15

TECHNYL PA66法国罗地亚A218WV30 BLACKFA TECHNYL PA66法国罗地亚A218WV30 TECHNYL PA66法国罗地亚A218WV33 TECHNYL PA66法国罗地亚A21T3V25 TECHNYL PA66法国罗地亚A221 NATURALFA TECHNYL PA66法国罗地亚A221 TECHNYL PA66法国罗地亚A222 TECHNYL PA66法国罗地亚A225F TECHNYL PA66法国罗地亚A230 TECHNYL PA66法国罗地亚A230V13 TECHNYL PA66法国罗地亚A238 TECHNYL PA66法国罗地亚A238V13 TECHNYL PA66法国罗地亚A246M TECHNYL PA66法国罗地亚A246M NATURAL TECHNYL PA66法国罗地亚A258P1 TECHNYL PA66法国罗地亚A303 TECHNYL PA66法国罗地亚A30H1V25 BLACK TECHNYL PA66法国罗地亚A30H1V25 TECHNYL PA66法国罗地亚A30H1V30 TECHNYL PA66法国罗地亚A31T1MZ40 TECHNYL PA66法国罗地亚A32G1 TECHNYL PA66法国罗地亚A402 TECHNYL PA66法国罗地亚A402H1 TECHNYL PA66法国罗地亚A50H1

TECHNYL PA66法国罗地亚A52G1MX20

TECHNYL PA66法国罗地亚A548B2V15

TECHNYL PA66法国罗地亚A60G1V25

TECHNYL PA66法国罗地亚A60G1V30

TECHNYL PA66法国罗地亚A60G2V30

TECHNYL PA66法国罗地亚A718V30

TECHNYL PA66法国罗地亚AR130GF

TECHNYL PA66法国罗地亚AR218V25

TECHNYL PA66法国罗地亚AR218V30

TECHNYL PA66法国罗地亚AR218V33

TECHNYL PA66法国罗地亚A218V50原厂原包江浙沪一级代理/PA66应用领域用途:

小型化、多功能化的电气保护设备,如高端微型断路器(MCB), 塑壳断路器(MCCB),接触器等要求高电气性能的应用。

汽车热管理系统解决方案的*

索尔维工程塑料提供全系列的耐水解Technyl产品,为要求极为苛刻的设备提供以下好处:

广泛的产品组合被全球及区域性的汽车制造商实际采用。

易于加工,并适用于多种生产工艺,包括注塑,吹塑加焊接成型,二次注塑,以及其它加工工艺。

零部件设计的优化以及功能集成,同时使减重成为可能。

遍布全球的Technyl产品客户支持

针对涡轮增压发动机的专业解决方案

为了满足日益增长的发动机小型化的需求,同时继续为轻量化、高性能和高功率的发动机设计需求提供解决方案,索尔维工程塑料开发了一系列高耐热级的材料:

Technyl B2

V15是新一代2D和3D吹塑专用材料,能够使一些设计复杂的管路承受高达210°C的长期使用温度。

Technyl HP,主要针对注塑成型,可承受高达200°C长期使用温度。

为*苛刻的应用提供全系列的耐水解 Technyl产品

20年的跟踪市场参考。

与标准材料相比,在水/乙二醇热混合物中老化后,拉伸强度更高。

在*条件下具有高耐水解性和抗道路用盐腐蚀性。

我司所销售服务范围广,(上海市,天津市,重庆市,江西省,山东省,河南省,湖北省,湖南省,广东省,海南省,四川省,贵州省,云南省,河北省,山西省,辽宁省,吉林省,黑龙江省,江苏省,浙江省,安徽省,福建省,陕西省,甘肃省,青海省,新疆乌鲁木齐等等偏远地区。)国内我司均可送货到厂或自提!